

조사통계 2022-02

발간등록번호 11-B552583-000108-10



승인번호
제 383003 호



공공누리

공공저작물 자유이용허락

Panel Survey of Employment for Persons with Disabilities

2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사)

한국장애인고용공단 고용개발원



EDI

연구진

- 임예직 (고용개발원 조사통계부 부연구위원)
- 김호진 (고용개발원 조사통계부 부장)
- 조신영 (고용개발원 조사통계부 차장)
- 변혜미 (고용개발원 조사통계부 과장)
- 이윤지 (고용개발원 조사통계부 대리)
- 전영환 (고용개발원 정책연구실장)
- 김언아 (고용개발원 원장)

가중치설계 · 박승환 (강원대학교 경제·정보통계학부 정보통계학전공 교수)

목 차

일러두기	1
요약	3
제 1 장 서 론	5
제1절 조사개관	5
1. 조사배경	5
2. 조사개요	7
3. 조사목적	8
4. 조사대상	8
5. 조사내용	9
6. 조사방법	9
7. 조사기간 및 조사주기	10
8. 조사체계	10
9. 결과공표	10
10. 조사연혁	10
11. 장애인고용패널조사 1차웨이브, 2차웨이브 비교	11
제2절 표본설계	12
1. 개요	12
2. 표본추출	13
3. 1차조사 가중치 산출 및 추정	20
4. 6차조사 가중치 산출 및 추정	24
제3절 조사내용	39
1. 조사표 설계 방향	39
2. 조사표 설계 과정	40

3. 조사표 체계 및 내용	41
4. TAPI 조사표 개발	50
제4절 조사 실시	53
1. 조사 진행 내역	53
2. 조사 결과	60
제5절 패널 관리	66
제6절 이용자 주의사항	67
제 2 장 조사결과	69
제1절 경제활동상태 변동	69
1. 장애인 경제활동상태 변동 - 총괄	69
2. 장애인 경제활동상태 변동 - 세부 특성	70
제2절 직업력	81
제3절 인적 특성 및 장애 특성	82
1. 인적 특성	82
2. 장애 특성	85
제4절 경제활동상태	95
1. 경제활동상태 현황	95
2. 취업자 기본 특성	95
3. 미취업자 기본 특성	99
4. 연간 경제활동상태 현황	102
제5절 임금근로자 특성	104
1. 취업 과정	104
2. 일자리 특성	108
3. 근로조건 및 실태	112
4. 업무 특성	125
5. 근로 환경	131
6. 직장생활 및 이직	135
7. 일자리 만족	141

제6절 비임금근로자 특성	142
1. 창업(취업) 과정	142
2. 일자리 특성	147
3. 근로 실태	153
4. 업무 특성	159
5. 근로 환경	166
6. 사업체 운영 및 애로사항	170
7. 일자리 만족	173
제7절 미취업자 특성	174
1. 과거 취업 경험	174
2. 향후 취업 희망	175
3. 구직활동 경험	180
제8절 취업을 위한 노력과 지원	184
1. 취업 관련 활동 경험	184
2. 취업 관련 필요한 지원사항	194
3. 일자리에서 필요한 지원사항	197
제9절 직업적 능력	205
1. 주관적 근로능력	205
2. 경력 및 기술(자격증)	207
3. 인적 네트워크 및 대인관계 능력	210
제10절 취업 관련 태도 및 환경	212
1. 취업에 대한 생각	212
2. 가족의 지지	215
3. 자아존중 및 장애수용	215
4. 장애인 고용정책	216
제11절 일상생활과 삶의 질	219
1. 건강상태 및 생활습관	219
2. 일상생활 도움	224
3. 평소 일과 및 여가, 사회참여	225
4. 차별경험 및 일상생활 만족	228

제12절	가구 일반사항	230
1.	가구 기본 정보	230
2.	소득/소비	231
3.	경제생활	232
4.	노후준비	238
제13절	코로나 19 영향	240
1.	코로나 19 경험과 변화	240
2.	코로나 19 인식과 백신 접종	245
3.	경제활동상태 변동	247
4.	현재 임금근로자	252
5.	현재 비임금근로자	254
6.	현재 미취업자	257
부록		261

표 목차

〈표 1〉 주요 조사항목	4
〈표 1-1-1〉 2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 개요	7
〈표 1-1-2〉 주요 조사내용	9
〈표 1-1-3〉 조사연혁	10
〈표 1-1-4〉 장애인고용패널 1차웨이브, 2차웨이브 비교	11
〈표 1-2-1〉 1상 읍면동 표본추출을 위한 모집단 층화	13
〈표 1-2-2〉 장애유형 및 장애등급 범주 병합 기준	14
〈표 1-2-3〉 장애유형, 장애정도별 표본크기 및 실업률의 오차한계	15
〈표 1-2-4〉 층별 표본크기	16
〈표 1-2-5〉 지역별 1상 표본 읍면동 수	17
〈표 1-2-6〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 장애등급별 분포	18
〈표 1-2-7〉 주요 변수별 패널 구축 현황	19
〈표 1-2-8〉 가중치에 대한 기술통계량	21
〈표 1-2-9〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 성/연령별	21
〈표 1-2-10〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 시도/경제활동상태별	21
〈표 1-2-11〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 장애유형/장애등급별	22
〈표 1-2-12〉 주요 비율에 대한 추정치와 상대표준오차	22
〈표 1-2-13〉 최종 가중치에 대한 기술통계량	23
〈표 1-2-14〉 경제활동상태 변수 모집단 분포와 표본 분포	23
〈표 1-2-15〉 성별 중단면 무응답 현황	24
〈표 1-2-16〉 연령대별 중단면 무응답 현황	25
〈표 1-2-17〉 장애유형별 중단면 무응답 현황	25
〈표 1-2-18〉 시도별 중단면 무응답 현황	26
〈표 1-2-19〉 경제활동상태별 중단면 무응답 현황	26
〈표 1-2-20〉 장애정도별 중단면 무응답 현황	27
〈표 1-2-21〉 로지스틱 회귀분석 결과	28
〈표 1-2-22〉 6차조사 최종 중단가중치에 대한 기술통계량	29
〈표 1-2-23〉 1~6차조사의 중단가중치 분포	29

〈표 1-2-24〉 성별 횡단면 무응답 현황	30
〈표 1-2-25〉 연령대별 횡단면 무응답 현황	30
〈표 1-2-26〉 장애유형별 횡단면 무응답 현황	30
〈표 1-2-27〉 시도별 횡단면 무응답 현황	31
〈표 1-2-28〉 장애정도별 횡단면 무응답 현황	31
〈표 1-2-29〉 경제활동상태별 횡단면 무응답 현황	32
〈표 1-2-30〉 로지스틱 회귀분석 결과	33
〈표 1-2-31〉 횡단가중치에 대한 기술통계량	34
〈표 1-2-32〉 변수의 모집단 및 표본 분포	35
〈표 1-2-33〉 1~6차조사의 횡단가중치 분포	36
〈표 1-2-34〉 주요 변수 빈도/비율 추정 및 상대표준오차 (CV) 분석	36
〈표 1-2-35〉 장애유형 (15개)별 경제활동상태 (2개) 빈도/비율 추정 및 상대표준오차 (CV) 분석	37
〈표 1-3-1〉 주요 조사항목	44
〈표 1-3-2〉 직업력 조사표 구성	46
〈표 1-3-3〉 조사표 주요 변경 사항	48
〈표 1-3-4〉 경제활동상태 정의(판별 기준)	49
〈표 1-3-5〉 취업자의 근로형태 정의(판별 기준)	49
〈표 1-4-1〉 조사 진행 과정	53
〈표 1-4-2〉 조사도구 준비	55
〈표 1-4-3〉 조사원 교육 실시	56
〈표 1-4-4〉 장애인고용패널 조사결과	61
〈표 1-4-5〉 표본 완료 현황	62
〈표 1-4-6〉 표본 완료 현황 - 경제활동상태 변동 현황	63
〈표 1-4-7〉 표본 완료 현황 - 경제활동상태별 비율	63
〈표 1-4-8〉 미조사 표본 현황 - 차수별	64
〈표 1-4-9〉 대리응답 현황 - 차수별	64
〈표 1-4-10〉 대리응답 현황	65
〈표 1-4-11〉 비대면조사 응답 현황 - 차수별	65
〈표 1-5-1〉 장애인고용패널 2차웨이브 패널 관리 내역	66
〈표 2-1-1〉 경제활동상태 변동	69
〈표 2-1-2〉 인구 수 대비 경제활동상태 변동	70

〈표 2-1-3〉	경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업	71
〈표 2-1-4〉	경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업	71
〈표 2-1-5〉	경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위	72
〈표 2-1-6〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 가구정보	72
〈표 2-1-7〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 취업희망 여부	73
〈표 2-1-8〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 과거 취업경험	73
〈표 2-1-9〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업	74
〈표 2-1-10〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업	74
〈표 2-1-11〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위	75
〈표 2-1-12〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 이후 임금근로자 퇴사 사유	75
〈표 2-1-13〉	경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 이후 자영업자 폐업 사유	76
〈표 2-1-14〉	경제활동상태 변동의 특성 - 미취업자 향후 취업 희망	76
〈표 2-1-15〉	경제활동상태 변동의 특성 - 미취업자 구직활동 여부	77
〈표 2-1-16〉	경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태	77
〈표 2-1-17〉	경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태	78
〈표 2-1-18〉	경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부	78
〈표 2-1-19〉	경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부	78
〈표 2-1-20〉	경제활동상태 변동의 특성 - 자아존중감	79
〈표 2-1-21〉	경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유	79
〈표 2-1-22〉	경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험	80
〈표 2-1-23〉	경제활동상태 변동의 특성 - 삶의 전반적 만족도	80
〈표 2-2-1〉	총 일자리의 수 - 인구통계학 변수별	81
〈표 2-3-1〉	성별	82
〈표 2-3-2〉	연령	82
〈표 2-3-3〉	거주지역	83
〈표 2-3-4〉	혼인상태	83
〈표 2-3-5〉	최종학력	84
〈표 2-3-6〉	특수교육 여부, 전공과 이수 경험	84
〈표 2-3-7〉	장애유형, 장애등급, 장애정도, 중복장애 유무	85
〈표 2-3-8〉	지체장애 특성 - 장애의 주된 형태	86
〈표 2-3-9〉	지체장애 특성 - 장애 부위(중복응답)	86

<표 2-3-10> 지체장애 특성 - 활용하고 있는 보장구 (중복응답)	87
<표 2-3-11> 뇌병변장애 특성 - 장애의 주된 진단명	87
<표 2-3-12> 뇌병변장애 특성 - 활용하고 있는 보장구 (중복응답)	88
<표 2-3-13> 시각장애 특성 - 일반적인 크기의 책 읽기 가능 여부	88
<표 2-3-14> 시각장애 특성 - 점자해독 가능 여부	88
<표 2-3-15> 청각/언어장애 특성 - 말을 통한 대화 가능 여부	89
<표 2-3-16> 청각/언어장애 특성 - 주로 사용하는 의사소통방법	89
<표 2-3-17> 지적/자폐성장애 특성 - 의사소통 가능 정도	89
<표 2-3-18> 지적/자폐성장애 특성 - 시간, 장소, 주위 사람 등 인지 여부	90
<표 2-3-19> 지적/자폐성장애 특성 - 한글 사용 가능 여부	90
<표 2-3-20> 지적/자폐성장애 특성 - 대중교통수단 이용 가능 여부	90
<표 2-3-21> 신장장애 특성 - 투석 여부	91
<표 2-3-22> 신장/심장/호흡기/간장애 특성 - 장애와 관련된 이식 여부	91
<표 2-3-23> 주된 장애 발생 시기	91
<표 2-3-24> 주된 장애 평균 발생 연령	92
<표 2-3-25> 주된 장애의 발생 시기, 인지 시기 동일 여부	92
<표 2-3-26> 주된 장애 인지 시기	92
<표 2-3-27> 주된 장애 평균 인지 연령	93
<표 2-3-28> 주된 장애 발생 원인	93
<표 2-3-29> 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부	93
<표 2-3-30> 주된 장애 상태 (작년 비교)	94
<표 2-3-31> 주된 장애 치료 필요 여부 및 병원 방문 여부	94
<표 2-4-1> 경제활동상태	95
<표 2-4-2> 취업자의 종사상 지위	95
<표 2-4-3> 취업자의 부업 유무	96
<표 2-4-4> 취업자의 평소 주 평균 36시간 미만 근로 여부 및 사유	96
<표 2-4-5> 취업자의 지난 주 실 근로시간	97
<표 2-4-6> 취업자의 지난 주 36시간 미만 일한 사유	97
<표 2-4-7> 취업자의 지난 주 추가취업 또는 전직 희망 여부	98
<표 2-4-8> 취업자의 추가취업 또는 전직 가능 여부 및 구직활동 여부	98
<표 2-4-9> 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부	99

〈표 2-4-10〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부.....	99
〈표 2-4-11〉 비경제활동인구의 일자리를 원하면서 지난 4주 비구직 한 사유.....	100
〈표 2-4-12〉 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 원하지 않은 이유.....	101
〈표 2-4-13〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부.....	101
〈표 2-4-14〉 비경제활동인구의 지난 주 주로 한 일.....	102
〈표 2-4-15〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수.....	102
〈표 2-4-16〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수.....	103
〈표 2-4-17〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수.....	103
〈표 2-5-1〉 임금근로자의 현 일자리 근무기간.....	104
〈표 2-5-2〉 임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간.....	104
〈표 2-5-3〉 임금근로자의 현 일자리 선택 사유.....	105
〈표 2-5-4〉 임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간.....	105
〈표 2-5-5〉 임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간.....	105
〈표 2-5-6〉 임금근로자의 현 일자리 채용 정보 수집 경로(1순위).....	106
〈표 2-5-7〉 임금근로자의 현 일자리 실질 취업 경로.....	106
〈표 2-5-8〉 임금근로자의 공공 취업알선 부재 시 현 일자리 취업 가능 정도.....	107
〈표 2-5-9〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움자.....	107
〈표 2-5-10〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위).....	108
〈표 2-5-11〉 임금근로자의 산업.....	108
〈표 2-5-12〉 임금근로자의 직업.....	109
〈표 2-5-13〉 임금근로자의 현 일자리 종류.....	109
〈표 2-5-14〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체.....	110
〈표 2-5-15〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체 (사업장).....	110
〈표 2-5-16〉 임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수.....	111
〈표 2-5-17〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부.....	111
〈표 2-5-18〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 주기적 일자리 여부.....	111
〈표 2-5-19〉 임금근로자의 비정규직 판별 현황.....	112
〈표 2-5-20〉 임금근로자의 자기판단 비정규직 현황.....	113
〈표 2-5-21〉 임금근로자의 비정규직 일자리 근로 사유 및 장애의 영향 정도.....	113
〈표 2-5-22〉 임금근로자의 비정규직 일자리에서 동일(유사)직무 수행 정규직 존재 여부.....	114
〈표 2-5-23〉 임금근로자의 비정규직 일자리 정규직 전환 기회 여부 및 방법.....	114

〈표 2-5-24〉 임금근로자의 비정규직 일자리에 대한 생각 - 정규직과의 비교	115
〈표 2-5-25〉 임금근로자의 비정규직 일자리 처우 개선을 위해 필요한 사항(1순위)	116
〈표 2-5-26〉 임금근로자의 일일근로 형태 및 지난 주 일일근로 일자리 수	116
〈표 2-5-27〉 임금근로자의 시간제 근로 사유 및 전일제 전환 희망 여부	117
〈표 2-5-28〉 임금근로자의 파견(또는 용역)된 산업 및 직업	118
〈표 2-5-29〉 임금근로자의 파견(또는 용역)된 기간	118
〈표 2-5-30〉 임금근로자의 파견(또는 용역) 시 업무지시자 및 계약 종료 시 임금지급 여부	119
〈표 2-5-31〉 임금근로자의 주로 일하는 장소	119
〈표 2-5-32〉 임금근로자 중 특수형태근로 시 업무지시 여부	120
〈표 2-5-33〉 임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부	120
〈표 2-5-34〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간	121
〈표 2-5-35〉 임금근로자의 초과근로 여부	121
〈표 2-5-36〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간	121
〈표 2-5-37〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무	122
〈표 2-5-38〉 임금근로자의 교대제 여부	122
〈표 2-5-39〉 임금근로자의 임금 산정 방식	122
〈표 2-5-40〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간	123
〈표 2-5-41〉 임금근로자의 한 달 평균 소득	123
〈표 2-5-42〉 임금근로자의 현 일자리 체불 임금 유무	123
〈표 2-5-43〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 여부	124
〈표 2-5-44〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 여부	124
〈표 2-5-45〉 임금근로자의 현 업무 수행기간	125
〈표 2-5-46〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간	126
〈표 2-5-47〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력	126
〈표 2-5-48〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준	128
〈표 2-5-49〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준	128
〈표 2-5-50〉 임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교)	129
〈표 2-5-51〉 임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부	129
〈표 2-5-52〉 임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도	130
〈표 2-5-53〉 임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각	130
〈표 2-5-54〉 임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도	131

〈표 2-5-55〉 임금근로자의 근무장소 안전 정도	131
〈표 2-5-56〉 임금근로자의 근무장소 쾌적 정도	131
〈표 2-5-57〉 임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무	132
〈표 2-5-58〉 임금근로자의 주 사업장 장애인 편의시설	132
〈표 2-5-59〉 임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 및 가입 여부	134
〈표 2-5-60〉 임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답)	134
〈표 2-5-61〉 임금근로자의 평균 출퇴근 시간	135
〈표 2-5-62〉 임금근로자의 현 일자리에서 본인 장애 인지 여부	135
〈표 2-5-63〉 임금근로자의 현 일자리에서의 차별 경험	136
〈표 2-5-64〉 임금근로자의 현 일자리에서 장애로 인한 차별 경험 (중복응답)	137
〈표 2-5-65〉 정당한 편의제공 요청 및 제공 경험	137
〈표 2-5-66〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부	138
〈표 2-5-67〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기	138
〈표 2-5-68〉 임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항 (1순위)	139
〈표 2-5-69〉 임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도	139
〈표 2-5-70〉 임금근로자의 현 일자리 지속 근무 희망 여부 및 이직 준비 여부	140
〈표 2-5-71〉 임금근로자의 고용유지를 위해 필요한 지원 사항(1순위)	140
〈표 2-5-72〉 임금근로자의 현 일자리 만족도	141
〈표 2-6-1〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간	142
〈표 2-6-2〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 종사상 지위별	142
〈표 2-6-3〉 비임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간	143
〈표 2-6-4〉 자영업자의 사업체 창업 동기	143
〈표 2-6-5〉 무급가족종사자의 현 일자리에서 일하게 된 동기	144
〈표 2-6-6〉 자영업자의 사업체 창업 방법	144
〈표 2-6-7〉 자영업자의 사업체 창업 소요기간	145
〈표 2-6-8〉 자영업자의 사업체 창업 초기투자비용	145
〈표 2-6-9〉 자영업자의 창업 시 대출 및 융자 비중	146
〈표 2-6-10〉 자영업자의 창업 정보/지식/기술 습득 경로(1순위)	146
〈표 2-6-11〉 자영업자의 창업과정 어려움	147
〈표 2-6-12〉 비임금근로자의 산업	147
〈표 2-6-13〉 비임금근로자의 산업 - 종사상 지위별	148

〈표 2-6-14〉 비임금근로자의 직업	148
〈표 2-6-15〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별	149
〈표 2-6-16〉 무급가족종사자의 사업주	149
〈표 2-6-17〉 비임금근로자의 사업체 종류	150
〈표 2-6-18〉 비임금근로자의 사업체 종류 - 종사상 지위별	150
〈표 2-6-19〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부	150
〈표 2-6-20〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부 - 종사상 지위별	151
〈표 2-6-21〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소	151
〈표 2-6-22〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소 - 종사상 지위별	152
〈표 2-6-23〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수	152
〈표 2-6-24〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수 - 종사상 지위별	153
〈표 2-6-25〉 자영업자의 사업체 무급 종사자 수	153
〈표 2-6-26〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부	153
〈표 2-6-27〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부 - 종사상 지위별	154
〈표 2-6-28〉 비임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부	154
〈표 2-6-29〉 비임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부 - 종사상 지위별	155
〈표 2-6-30〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간	155
〈표 2-6-31〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 종사상 지위별	155
〈표 2-6-32〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간	156
〈표 2-6-33〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 종사상 지위별	156
〈표 2-6-34〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무	156
〈표 2-6-35〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 종사상 지위별	157
〈표 2-6-36〉 자영업자의 연간 매출액 (판매액)	157
〈표 2-6-37〉 자영업자의 연간 매출액 (판매액)의 창업 초기 수준 비교	158
〈표 2-6-38〉 자영업자의 월 평균 소득 유무 및 수준	158
〈표 2-6-39〉 자영업자의 월 평균 소득의 창업 초기 수준 비교	159
〈표 2-6-40〉 비임금근로자의 현 업무 수행기간	159
〈표 2-6-41〉 비임금근로자의 현 업무 수행기간 - 종사상 지위별	160
〈표 2-6-42〉 비임금근로자의 현 업무 평균 수행기간	160
〈표 2-6-43〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력	161
〈표 2-6-44〉 비임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준	162

〈표 2-6-45〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준	163
〈표 2-6-46〉 비임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교)	163
〈표 2-6-47〉 비임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부	164
〈표 2-6-48〉 비임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도	164
〈표 2-6-49〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각	165
〈표 2-6-50〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도	165
〈표 2-6-51〉 비임금근로자의 근무장소 안전 정도	166
〈표 2-6-52〉 비임금근로자의 근무장소 쾌적 정도	166
〈표 2-6-53〉 비임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무	166
〈표 2-6-54〉 자영업자의 산재보험 가입 여부	167
〈표 2-6-55〉 비임금근로자의 주 사업장 장애편의시설	167
〈표 2-6-56〉 비임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답)	169
〈표 2-6-57〉 비임금근로자의 평균 출퇴근 시간	169
〈표 2-6-58〉 자영업자의 사업체 운영 및 성과에 대한 평가	170
〈표 2-6-59〉 자영업자의 사업체 운영 시 애로사항 (1순위)	170
〈표 2-6-60〉 자영업자의 사업체 운영 컨설팅 참여 의향	171
〈표 2-6-61〉 비임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항 (1순위)	171
〈표 2-6-62〉 비임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도	172
〈표 2-6-63〉 비임금근로자의 현 일자리 지속 의향 및 이직 준비 여부	172
〈표 2-6-64〉 비임금근로자의 현 일자리 만족도	173
〈표 2-7-1〉 미취업자의 총 취업 경험	174
〈표 2-7-2〉 미취업자의 총 취업 경험 - 경제활동상태별	174
〈표 2-7-3〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부	174
〈표 2-7-4〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 횟수	175
〈표 2-7-5〉 미취업자의 향후 취업 의사 유무	175
〈표 2-7-6〉 미취업자의 취업을 희망하는 주된 사유	176
〈표 2-7-7〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위	176
〈표 2-7-8〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업	177
〈표 2-7-9〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업	177
〈표 2-7-10〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모	178
〈표 2-7-11〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제	178

<표 2-7-12> 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류	179
<표 2-7-13> 미취업자의 창업을 희망하는 사업체 형태	179
<표 2-7-14> 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준	179
<표 2-7-15> 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기	180
<표 2-7-16> 비경제활동인구의 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기	180
<표 2-7-17> 실업자의 현재 구직활동 시작 시기	181
<표 2-7-18> 실업자의 구직활동 신 기간 유무	181
<표 2-7-19> 미취업자의 지난조사 이후 구직활동 시 이력서 제출 및 면접 횟수, 실패 경험	182
<표 2-7-20> 미취업자의 구직활동 시 애로사항 (1순위)	183
<표 2-7-21> 미취업자의 구직활동 시 장애의 영향 정도	183
<표 2-8-1> 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 경험	185
<표 2-8-2> 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 성과	186
<표 2-8-3> 지난조사 이후 취업 사이트 방문 경험	187
<표 2-8-4> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 횟수	187
<표 2-8-5> 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록자 수 기준)	188
<표 2-8-6> 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준)	188
<표 2-8-7> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준)	189
<표 2-8-8> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 취업알선 외 받은 서비스 (구직등록 총 수 기준 - 중복응답)	189
<표 2-8-9> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 취업알선으로 인한 취업 성공 여부 (구직등록 총 수 기준)	190
<표 2-8-10> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도(구직등록 총 수 기준)	190
<표 2-8-11> 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향 (구직등록 총 수 기준)	191
<표 2-8-12> 지난조사 이후 직업교육훈련 경험 횟수	191
<표 2-8-13> 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련자 수 기준)	192
<표 2-8-14> 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련 총 수 기준)	192
<표 2-8-15> 지난조사 이후 직업교육훈련 분야(훈련 총 수 기준)	193
<표 2-8-16> 지난조사 이후 직업교육훈련의 취업 등 도움 정도(훈련 총 수 기준)	193
<표 2-8-17> 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항	194
<표 2-8-18> 취업 및 취업 유지를 위해 시급한 정도	195

〈표 2-8-19〉 희망하는 직업교육훈련 종류	196
〈표 2-8-20〉 희망하는 구직상담 및 취업알선 기관(1순위)	196
〈표 2-8-21〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도	197
〈표 2-8-22〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 지원/활용 여부	198
〈표 2-8-23〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 도움 정도	199
〈표 2-8-24〉 업무 수행 시 타인의 도움이 필요한 분야(중복응답)	199
〈표 2-8-25〉 취업자의 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간	200
〈표 2-8-26〉 미취업자의 향후 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간	200
〈표 2-8-27〉 취업자의 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향	201
〈표 2-8-28〉 미취업자의 향후 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향	201
〈표 2-8-29〉 필요한 작업보조기기	202
〈표 2-8-30〉 설치가 필요한 장애인 편의시설	202
〈표 2-8-31〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 유무	203
〈표 2-8-32〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 수준	203
〈표 2-8-33〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 지출의 부담 정도	204
〈표 2-9-1〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준	205
〈표 2-9-2〉 주관적 근로가능 정도	206
〈표 2-9-3〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래한 직무를 수행한 기간	207
〈표 2-9-4〉 지난조사 이후 자격증 신규 취득 여부	208
〈표 2-9-5〉 지난조사 이후 취득한 신규 자격증 개수	208
〈표 2-9-6〉 자격증 보유 여부	208
〈표 2-9-7〉 자격증 보유 개수	208
〈표 2-9-8〉 자격증 형태(자격증 총 수 기준)	209
〈표 2-9-9〉 자격증의 현재 일자리 취업 도움 정도 및 업무 수행 관련 정도(자격증 총 수 기준)	209
〈표 2-9-10〉 자격증의 향후 취업 도움 정도(자격증 총 수 기준)	210
〈표 2-9-11〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수	210
〈표 2-9-12〉 다른 사람과의 관계 유지 정도	211
〈표 2-10-1〉 자기효능감	212
〈표 2-10-2〉 좋은 일자리의 기준(1순위)	213
〈표 2-10-3〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준	213
〈표 2-10-4〉 취업하지 않으려는 일자리	214

〈표 2-10-5〉 취업에 대한 가족의 지지	215
〈표 2-10-6〉 자아존중감	215
〈표 2-10-7〉 장애수용도	216
〈표 2-10-8〉 장애인 고용의무제도 인지 여부	216
〈표 2-10-9〉 고용의무제도의 우리나라 장애인 고용 도움 정도	217
〈표 2-10-10〉 국가 장애인 정책에 대한 신뢰 정도	217
〈표 2-10-11〉 국가 장애인 고용정책에 대한 동의 정도	218
〈표 2-10-12〉 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위)	218
〈표 2-11-1〉 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태	219
〈표 2-11-2〉 좋지 않은 건강상태로 인해 일하는 데 지장이 있는지 여부	219
〈표 2-11-3〉 장애 이외 만성 질병 보유 여부	220
〈표 2-11-4〉 장애 이외 만성 질병 치료를 목적으로 정기적, 지속적 병의원 등 방문 여부	220
〈표 2-11-5〉 평소 운동 여부	220
〈표 2-11-6〉 주 평균 운동일, 일 평균 운동시간	221
〈표 2-11-7〉 평소 수면시간	221
〈표 2-11-8〉 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부	222
〈표 2-11-9〉 흡연 및 음주 여부	222
〈표 2-11-10〉 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도	223
〈표 2-11-11〉 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무	223
〈표 2-11-12〉 현재 행복한 정도	223
〈표 2-11-13〉 일상생활 타인의 도움 필요 여부	224
〈표 2-11-14〉 일상생활 도움제공자 유무	224
〈표 2-11-15〉 하루 일과 중 주로 하는 활동(1순위)	225
〈표 2-11-16〉 하루 평균 여가시간	225
〈표 2-11-17〉 지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율	226
〈표 2-11-18〉 사회활동 참여 정도	227
〈표 2-11-19〉 외출 시 이용하는 이동수단(1순위)	227
〈표 2-11-20〉 이동 시 장애로 인해 겪는 어려움(1순위)	228
〈표 2-11-21〉 일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도	228
〈표 2-11-22〉 일상생활 만족도	229
〈표 2-11-23〉 사회경제적 지위	229

〈표 2-12-1〉 지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 및 미거주 사유	230
〈표 2-12-2〉 가구원 수	230
〈표 2-12-3〉 가구주 여부	231
〈표 2-12-4〉 장애인의 연간 근로소득 유무	231
〈표 2-12-5〉 장애인의 연간 근로소득	231
〈표 2-12-6〉 가구의 연간 소득	232
〈표 2-12-7〉 가구의 월 평균 소비	232
〈표 2-12-8〉 가구 경제생활의 어려움	233
〈표 2-12-9〉 가구 자산	233
〈표 2-12-10〉 가구 부채	234
〈표 2-12-11〉 가구의 자동차 보유 여부	234
〈표 2-12-12〉 가구의 자동차 보유 대수	234
〈표 2-12-13〉 국민기초생활보장 수급가구 여부	235
〈표 2-12-14〉 국민기초생활보장 수급시기 및 지원내용	235
〈표 2-12-15〉 지난조사 이후 이사 여부	236
〈표 2-12-16〉 이사 동기	236
〈표 2-12-17〉 주택의 종류 및 입주 형태	237
〈표 2-12-18〉 60세 이후의 노후생활에서 염려되는 것(1순위)	238
〈표 2-12-19〉 노후생활을 위한 경제적 준비 여부	238
〈표 2-12-20〉 노후생활을 위한 경제적 준비 사항(1순위)	239
〈표 2-12-21〉 노후생활을 위한 경제적 준비 정도	239
〈표 2-13-1〉 코로나 19 검사 경험(중복응답)	240
〈표 2-13-2〉 코로나 19 검사 결과	240
〈표 2-13-3〉 코로나 19 자가격리 경험(중복응답)	241
〈표 2-13-4〉 코로나 19 지속으로 인한 일상생활 변화 정도	242
〈표 2-13-5〉 코로나 19 이전 대비 삶의 질 변화 정도	244
〈표 2-13-6〉 코로나 19 지속으로 인한 어려움(1+2순위)	244
〈표 2-13-7〉 일상생활 내 코로나 19 감염 위험으로부터 안전 인식 수준	245
〈표 2-13-8〉 코로나 19에 대한 인식	245
〈표 2-13-9〉 코로나 19 백신 접종 여부	246
〈표 2-13-10〉 향후 코로나 19 백신 접종 의사	246

〈표 2-13-11〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부	247
〈표 2-13-12〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 산업	248
〈표 2-13-13〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 직업	248
〈표 2-13-14〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위	249
〈표 2-13-15〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 일자리(사업체) 규모	249
〈표 2-13-16〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 한 달 평균 소득 구간	250
〈표 2-13-17〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부	250
〈표 2-13-18〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 산업	251
〈표 2-13-19〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 직업	251
〈표 2-13-20〉 임금근로자가 코로나 19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)	252
〈표 2-13-21〉 임금근로자의 코로나 19 이후 고용안정 정도	252
〈표 2-13-22〉 임금근로자가 현 일자리(직장)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위)	253
〈표 2-13-23〉 임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부	253
〈표 2-13-24〉 임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준	254
〈표 2-13-25〉 비임금근로자가 코로나 19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)	254
〈표 2-13-26〉 비임금근로자의 코로나 19 이후 사업체 운영상황	255
〈표 2-13-27〉 자영업자 대상 코로나 19 지원금의 도움 정도	255
〈표 2-13-28〉 비임금근로자가 현 일자리(사업체)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위)	256
〈표 2-13-29〉 비임금근로자의 현 일자리(사업체)에서 근무 시 마스크 착용 여부	256
〈표 2-13-30〉 비임금근로자의 일자리(사업체) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준	257
〈표 2-13-31〉 미취업자가 코로나 19로 인해 취업(창업)에 영향을 받은 부분	257
〈표 2-13-32〉 미취업자의 향후 취업 여건에 대한 생각	258

그림 목차

[그림 1-3-1]	조사표 구성도	42
[그림 1-3-2]	수어통역 동영상 TAPI 탑재	51
[그림 1-3-3]	비대면조사 응답자용 가이드 TAPI 탑재	52
[그림 1-4-1]	설문 프로그램 논리 설계서 (예시)	58
[그림 1-4-2]	조사 진행 추이	60

부표 목차

〈부표 1-1-1〉 경제활동상태 변동 - 성별	261
〈부표 1-1-2〉 경제활동상태 변동 - 연령별	262
〈부표 1-1-3〉 경제활동상태 변동 - 장애정도별	263
〈부표 1-1-4〉 경제활동상태 변동 - 장애유형별	263
〈부표 1-1-5〉 인구 대비 경제활동상태 변동 - 인구통계학 변수별	264
〈부표 1-2-1〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 성별	265
〈부표 1-2-2〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 연령별	266
〈부표 1-2-3〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 장애정도별	267
〈부표 1-2-4〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 장애유형별	267
〈부표 1-2-5〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 성별	268
〈부표 1-2-6〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 연령별	269
〈부표 1-2-7〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 장애정도별	270
〈부표 1-2-8〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 장애유형별	270
〈부표 1-2-9〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 성별	271
〈부표 1-2-10〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 연령별	272
〈부표 1-2-11〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 장애정도별	273
〈부표 1-2-12〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 장애유형별	273
〈부표 1-2-13〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 성별	274
〈부표 1-2-14〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 연령별	275
〈부표 1-2-15〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 장애정도별	276
〈부표 1-2-16〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 장애유형별	276
〈부표 1-2-17〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 성별	277
〈부표 1-2-18〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 연령별	278
〈부표 1-2-19〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 장애정도별	279
〈부표 1-2-20〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 장애유형별	279
〈부표 1-2-21〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 성별	280
〈부표 1-2-22〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 연령별	281
〈부표 1-2-23〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 장애정도별	282

〈부표 1-2-24〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 장애유형별	282
〈부표 1-2-25〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태 - 성별	283
〈부표 1-2-26〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태 - 장애정도별	284
〈부표 1-2-27〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태 - 성별	284
〈부표 1-2-28〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태 - 장애정도별	284
〈부표 1-2-29〉 경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부 - 성별	285
〈부표 1-2-30〉 경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부 - 장애정도별	285
〈부표 1-2-31〉 경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부 - 성별	285
〈부표 1-2-32〉 경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부 - 장애정도별	286
〈부표 1-2-33〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유 - 성별	286
〈부표 1-2-34〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유 - 장애정도별	286
〈부표 1-2-35〉 경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험 - 성별	287
〈부표 1-2-36〉 경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험 - 장애정도별	287
〈부표 2-1-1〉 성별 - 연령별	288
〈부표 2-1-2〉 성별 - 장애정도 /유형별	288
〈부표 2-1-3〉 연령 - 성별	288
〈부표 2-1-4〉 연령 - 장애정도 /유형별	288
〈부표 2-1-5〉 거주지역 - 성/연령별	289
〈부표 2-1-6〉 거주지역 - 장애정도 /유형별	289
〈부표 2-1-7〉 혼인상태 - 성/연령별	289
〈부표 2-1-8〉 혼인상태 - 장애정도 /유형별	289
〈부표 2-1-9〉 최종학력 - 성/연령별	290
〈부표 2-1-10〉 최종학력 - 장애정도 /유형별	290
〈부표 2-2-1〉 장애유형 - 성/연령별	290
〈부표 2-2-2〉 장애유형 - 장애정도별	290
〈부표 2-2-3〉 장애정도 - 성/연령별	291
〈부표 2-2-4〉 장애정도 - 장애유형별	291
〈부표 2-2-5〉 지체장애 특성 - 장애의 주된 형태 - 성/장애정도별	291
〈부표 2-2-6〉 뇌병변장애 특성 - 장애의 주된 진단명 - 성/장애정도별	291
〈부표 2-2-7〉 시각장애 특성 - 일반적인 크기의 책 읽기 가능 여부 - 성/장애정도별	292
〈부표 2-2-8〉 청각/언어장애 특성 - 말을 통한 대화 가능 여부 - 성/장애정도별	292

〈부표 2-2-9〉 지적/자폐성장애 특성 - 의사소통 가능 정도 - 성별	292
〈부표 2-2-10〉 지적/자폐성장애 특성 - 시간, 장소, 주위 사람 등 인지 여부 - 성별	292
〈부표 2-2-11〉 지적/자폐성장애 특성 - 한글 사용 가능 여부 - 성별	293
〈부표 2-2-12〉 지적/자폐성장애 특성 - 대중교통수단 이용 가능 여부 - 성별	293
〈부표 2-2-13〉 신장장애 특성 - 투석 여부 - 성/장애정도별	293
〈부표 2-2-14〉 신장/심장/호흡기/간장애 특성 - 장애와 관련된 이식 여부 - 성/장애정도별	293
〈부표 2-2-15〉 주된 장애 평균 발생 연령 - 성/연령별	294
〈부표 2-2-16〉 주된 장애 평균 발생 연령 - 장애정도/유형별	294
〈부표 2-2-17〉 주된 장애 평균 인지 연령 - 성/연령별	294
〈부표 2-2-18〉 주된 장애 평균 인지 연령 - 장애정도/유형별	294
〈부표 2-2-19〉 주된 장애 발생 원인 - 성/연령별	295
〈부표 2-2-20〉 주된 장애 발생 원인 - 장애정도/유형별	295
〈부표 2-2-21〉 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부 - 성/연령별	295
〈부표 2-2-22〉 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부 - 장애정도/유형별	296
〈부표 2-2-23〉 주된 장애 상태(작년 비교) - 성/연령별	296
〈부표 2-2-24〉 주된 장애 상태(작년 비교) - 장애정도/유형별	296
〈부표 3-1-1〉 경제활동상태 - 성/연령별	297
〈부표 3-1-2〉 경제활동상태 - 장애정도/유형별	297
〈부표 3-2-1〉 취업자의 종사상 지위 - 성/연령별	297
〈부표 3-2-2〉 취업자의 종사상 지위 - 장애정도/유형별	298
〈부표 3-2-3〉 취업자의 지난 주 실 근로시간 - 성/연령별	298
〈부표 3-2-4〉 취업자의 지난 주 실 근로시간 - 장애정도/유형별	298
〈부표 3-3-1〉 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부 - 성/연령별	299
〈부표 3-3-2〉 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부 - 장애정도/유형별	299
〈부표 3-3-3〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부 - 성/연령별	299
〈부표 3-3-4〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부 - 장애정도/유형별	300
〈부표 3-3-5〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부 - 성/연령별	300
〈부표 3-3-6〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부 - 장애정도/유형별	300
〈부표 3-4-1〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수 - 성/연령별	301
〈부표 3-4-2〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수 - 장애정도/유형별	301
〈부표 3-4-3〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수 - 성/연령별	301

〈부표 3-4-4〉	지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수 - 장애정도/유형별	301
〈부표 3-4-5〉	지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수 - 성/연령별	302
〈부표 3-4-6〉	지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수 - 장애정도/유형별	302
〈부표 4-1-1〉	임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 성/연령별	303
〈부표 4-1-2〉	임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 장애정도/유형별	303
〈부표 4-1-3〉	임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 성/연령별	303
〈부표 4-1-4〉	임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 장애정도/유형별	303
〈부표 4-1-5〉	임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간 - 성/연령별	304
〈부표 4-1-6〉	임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간 - 장애정도/유형별	304
〈부표 4-1-7〉	임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간 - 성/연령별	304
〈부표 4-1-8〉	임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간 - 장애정도/유형별	304
〈부표 4-1-9〉	임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위) - 성/연령별	305
〈부표 4-1-10〉	임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위) - 장애정도/유형별	305
〈부표 4-2-1〉	임금근로자의 산업 - 성/연령별	306
〈부표 4-2-2〉	임금근로자의 산업 - 장애정도/유형별	306
〈부표 4-2-3〉	임금근로자의 직업 - 성/연령별	307
〈부표 4-2-4〉	임금근로자의 직업 - 장애정도/유형별	307
〈부표 4-2-5〉	임금근로자의 현 일자리 종류 - 성/연령별	308
〈부표 4-2-6〉	임금근로자의 현 일자리 종류 - 장애정도/유형별	308
〈부표 4-2-7〉	임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체 - 성/연령별	308
〈부표 4-2-8〉	임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체 - 장애정도/유형별	309
〈부표 4-2-9〉	임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체(사업장) - 성/연령별	309
〈부표 4-2-10〉	임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체(사업장) - 장애정도/유형별	309
〈부표 4-2-11〉	임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수 - 성/연령별	310
〈부표 4-2-12〉	임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수 - 장애정도/유형별	310
〈부표 4-2-13〉	임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부 - 성/연령별	310
〈부표 4-2-14〉	임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부 - 장애정도/유형별	311
〈부표 4-3-1〉	임금근로자의 비정규직 판별 현황 - 성/연령별	311
〈부표 4-3-2〉	임금근로자의 비정규직 판별 현황 - 장애정도/유형별	311
〈부표 4-3-3〉	임금근로자의 비정규직 일자리 근로 사유 및 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별	311
〈부표 4-3-4〉	임금근로자의 주로 일하는 장소 - 성/연령별	312

〈부표 4-3-5〉 임금근로자의 주로 일하는 장소 - 장애정도/유형별	312
〈부표 4-3-6〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 성/연령별	312
〈부표 4-3-7〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 장애정도/유형별	312
〈부표 4-3-8〉 임금근로자의 초과근로 여부 - 성/연령별	313
〈부표 4-3-9〉 임금근로자의 초과근로 여부 - 장애정도/유형별	313
〈부표 4-3-10〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 성/연령별	313
〈부표 4-3-11〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 장애정도/유형별	313
〈부표 4-3-12〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 성/연령별	314
〈부표 4-3-13〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 장애정도/유형별	314
〈부표 4-3-14〉 임금근로자의 교대제 여부 - 성/연령별	314
〈부표 4-3-15〉 임금근로자의 교대제 여부 - 장애정도/유형별	314
〈부표 4-3-16〉 임금근로자의 임금 산정 방식 - 성/연령별	315
〈부표 4-3-17〉 임금근로자의 임금 산정 방식 - 장애정도/유형별	315
〈부표 4-3-18〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간 - 성/연령별	315
〈부표 4-3-19〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간 - 장애정도/유형별	316
〈부표 4-3-20〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 - 성/연령별	316
〈부표 4-3-21〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 - 장애정도/유형별	316
〈부표 4-3-22〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 비율 - 성/연령별	316
〈부표 4-3-23〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 비율 - 장애정도/유형별	317
〈부표 4-3-24〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 비율 - 성/연령별	317
〈부표 4-3-25〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 비율 - 장애정도/유형별	317
〈부표 4-4-1〉 임금근로자의 현 업무 수행기간 - 성/연령별	318
〈부표 4-4-2〉 임금근로자의 현 업무 수행기간 - 장애정도/유형별	318
〈부표 4-4-3〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 성/연령별	318
〈부표 4-4-4〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 장애정도/유형별	318
〈부표 4-4-5〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 성/연령별	319
〈부표 4-4-6〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 장애정도/유형별	319
〈부표 4-4-7〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 성/연령별	320
〈부표 4-4-8〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 장애정도/유형별	320
〈부표 4-4-9〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 성/연령별	320
〈부표 4-4-10〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 장애정도/유형별	320

〈부표 4-4-11〉	임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 성/연령별	321
〈부표 4-4-12〉	임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 장애정도/유형별	321
〈부표 4-4-13〉	임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 성/연령별	321
〈부표 4-4-14〉	임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 장애정도/유형별	322
〈부표 4-4-15〉	임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 성/연령별	322
〈부표 4-4-16〉	임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 장애정도/유형별	322
〈부표 4-4-17〉	임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 성/연령별	323
〈부표 4-4-18〉	임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 장애정도/유형별	323
〈부표 4-5-1〉	임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 성/연령별	323
〈부표 4-5-2〉	임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 장애정도/유형별	323
〈부표 4-5-3〉	임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 성/연령별	324
〈부표 4-5-4〉	임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 장애정도/유형별	324
〈부표 4-5-5〉	임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 성/연령별	324
〈부표 4-5-6〉	임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 장애정도/유형별	324
〈부표 4-5-7〉	임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 - 성/연령별	325
〈부표 4-5-8〉	임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 - 장애정도/유형별	325
〈부표 4-5-9〉	임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 성/연령별	325
〈부표 4-5-10〉	임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 장애정도/유형별	326
〈부표 4-5-11〉	임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 성/연령별	326
〈부표 4-5-12〉	임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 장애정도/유형별	326
〈부표 4-6-1〉	임금근로자의 현 일자리에서 본인 장애 인지 여부 - 성/연령별	327
〈부표 4-6-2〉	임금근로자의 현 일자리에서 본인 장애 인지 여부 - 장애정도/유형별	327
〈부표 4-6-3〉	임금근로자의 현 일자리에서 차별 받은 비율 - 성/연령별	327
〈부표 4-6-4〉	임금근로자의 현 일자리에서 차별 받은 비율 - 장애정도/유형별	328
〈부표 4-6-5〉	정당한 편의제공 요청 및 제공 경험 - 성/장애정도별	328
〈부표 4-6-6〉	직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부 - 성/연령별	328
〈부표 4-6-7〉	직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부 - 장애정도/유형별	329
〈부표 4-6-8〉	직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기 - 성/연령별	329
〈부표 4-6-9〉	직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기 - 장애정도/유형별	329
〈부표 4-6-10〉	임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 성/연령별	329
〈부표 4-6-11〉	임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 장애정도/유형별	330

〈부표 4-7-1〉 임금근로자의 현 일자리 만족도 - 성/연령별	330
〈부표 4-7-2〉 임금근로자의 현 일자리 만족도 - 장애정도/유형별	331
〈부표 5-1-1〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 성/장애정도별	332
〈부표 5-1-2〉 비임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 성/장애정도별	332
〈부표 5-1-3〉 자영업자의 사업체 창업 방법 - 성/장애정도별	332
〈부표 5-1-4〉 자영업자의 사업체 창업 소요기간 - 성/장애정도별	333
〈부표 5-1-5〉 자영업자의 창업과정 어려움 - 성/장애정도별	333
〈부표 5-2-1〉 비임금근로자의 산업 - 성/장애정도별	334
〈부표 5-2-2〉 비임금근로자의 직업 - 성/장애정도별	334
〈부표 5-2-3〉 무급가족종사자의 사업주 - 성/장애정도별	335
〈부표 5-2-4〉 비임금근로자의 사업체 종류 - 성/장애정도별	335
〈부표 5-2-5〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부 - 성/장애정도별	335
〈부표 5-2-6〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소 - 성/장애정도별	336
〈부표 5-2-7〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수 - 성/장애정도별	336
〈부표 5-2-8〉 자영업자의 사업체 무급 종사자 수 - 성/장애정도별	336
〈부표 5-3-1〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부 - 성/장애정도별	337
〈부표 5-3-2〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 성/장애정도별 ..	337
〈부표 5-3-3〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 성/장애정도별 ..	337
〈부표 5-3-4〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 성/장애정도별 ..	338
〈부표 5-3-5〉 자영업자의 연간 매출액(판매액) - 성/장애정도별	338
〈부표 5-3-6〉 자영업자의 월 평균 소득 유무 및 수준 - 성/장애정도별	338
〈부표 5-3-7〉 자영업자의 월 평균 소득의 창업 초기 수준 비교 - 성/장애정도별	339
〈부표 5-4-1〉 비임금근로자의 현 업무 수행기간 - 성/장애정도별	339
〈부표 5-4-2〉 비임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 성/장애정도별	339
〈부표 5-4-3〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 성/장애정도별 ..	340
〈부표 5-4-4〉 비임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 성/장애정도별	340
〈부표 5-4-5〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 성/장애정도별	341
〈부표 5-4-6〉 비임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 성/장애정도별	341
〈부표 5-4-7〉 비임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부 - 성/장애정도별 ..	341
〈부표 5-4-8〉 비임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 성/장애정도별 ..	342
〈부표 5-4-9〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 성/장애정도별	342

〈부표 5-4-10〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 성/장애정도별	342
〈부표 5-5-1〉 비임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 성/장애정도별	343
〈부표 5-5-2〉 비임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 성/장애정도별	343
〈부표 5-5-3〉 비임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 성/장애정도별	343
〈부표 5-5-4〉 자영업자의 산재보험 가입 여부 - 성/장애정도별	344
〈부표 5-5-5〉 비임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 성/장애정도	344
〈부표 5-5-6〉 비임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 성/장애정도별	344
〈부표 5-6-1〉 자영업자의 사업체 운영 및 성과에 대한 평가 - 성/장애정도별	345
〈부표 5-6-2〉 자영업자의 사업체 운영 시 애로사항 (1순위) - 성/장애정도별	345
〈부표 5-6-3〉 비임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별	345
〈부표 5-7-1〉 비임금근로자의 현 일자리 만족도 - 성/장애정도별	346
〈부표 6-1-1〉 미취업자의 총 취업 경험 - 성/연령별	347
〈부표 6-1-2〉 미취업자의 총 취업 경험 - 장애정도/유형별	347
〈부표 6-1-3〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부 - 성/연령별	347
〈부표 6-1-4〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부 - 장애정도/유형별	347
〈부표 6-2-1〉 미취업자의 향후 취업 의사 유무 - 성/장애정도별	348
〈부표 6-2-2〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위 - 성/연령별	348
〈부표 6-2-3〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위 - 장애정도/유형별	348
〈부표 6-2-4〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업 - 성/연령별	349
〈부표 6-2-5〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업 - 장애정도/유형별	349
〈부표 6-2-6〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업 - 성/연령별	350
〈부표 6-2-7〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업 - 장애정도/유형별	350
〈부표 6-2-8〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모 - 성/연령별	350
〈부표 6-2-9〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모 - 장애정도/유형별	351
〈부표 6-2-10〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제 - 성/연령별	351
〈부표 6-2-11〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제 - 장애정도/유형별	351
〈부표 6-2-12〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류 - 성/연령별	352
〈부표 6-2-13〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류 - 장애정도/유형별	352
〈부표 6-2-14〉 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준 - 성/연령별	352
〈부표 6-2-15〉 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준 - 장애정도/유형별	352
〈부표 6-2-16〉 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기 - 성/연령별	353

〈부표 6-2-17〉 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기 - 장애정도/유형별	353
〈부표 6-3-1〉 비경제활동인구 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기 - 성/연령별 ..	354
〈부표 6-3-2〉 비경제활동인구의 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기 - 장애정도/유형별 ..	354
〈부표 6-3-3〉 실업자의 현재 구직활동 시작 시기 - 성/장애정도별	354
〈부표 6-3-4〉 실업자의 구직활동 선 기간 유무 - 성/장애정도별	355
〈부표 6-3-5〉 미취업자의 구직활동 시 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별	355
〈부표 7-1-1〉 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 - 성/장애정도별	356
〈부표 7-1-2〉 지난조사 이후 취업 사이트 방문 경험 - 성/장애정도별	357
〈부표 7-1-3〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준) - 성/연령별 ..	357
〈부표 7-1-4〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준) - 장애정도/유형별 ..	357
〈부표 7-1-5〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준) - 성/연령별 ..	358
〈부표 7-1-6〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준) - 장애정도/유형별	358
〈부표 7-1-7〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도	358
(구직등록 총 수 기준) - 성/연령별	358
〈부표 7-1-8〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도	359
(구직등록 총 수 기준) - 장애정도/유형별	359
〈부표 7-1-9〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향	359
(구직등록 총 수 기준) - 성/연령별	359
〈부표 7-1-10〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향	359
(구직등록 총 수 기준) - 장애정도/유형별	359
〈부표 7-1-11〉 지난조사 이후 직업교육훈련 경험 횟수 - 성/장애정도별	360
〈부표 7-1-12〉 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련 총 수 기준) - 성/장애정도별	360
〈부표 7-1-13〉 지난조사 이후 직업교육훈련의 취업 등 도움 정도(훈련 총 수 기준) - 성/장애정도별 ..	360
〈부표 7-2-1〉 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항 - 성/연령별	361
〈부표 7-2-2〉 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항 - 장애정도/유형별	362
〈부표 7-2-3〉 희망하는 직업교육훈련 종류 - 성/장애정도별	363
〈부표 7-2-4〉 희망하는 구직상담 및 취업알선 기관(1순위) - 성/장애정도별	363
〈부표 7-3-1〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도 - 성/연령별	364
〈부표 7-3-2〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도 - 장애정도/유형별	364
〈부표 7-3-3〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 지원/활용 여부 - 성/장애정도별	365

〈부표 7-3-4〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 도움 정도 - 성/장애정도별	366
〈부표 7-3-5〉 업무 수행 시 타인의 도움이 필요한 분야(중복응답) - 성/장애정도별	366
〈부표 7-3-6〉 취업자의 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간 - 성/장애정도별	367
〈부표 7-3-7〉 미취업자의 향후 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간 - 성/장애정도별	367
〈부표 7-3-8〉 취업자의 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향 - 성/장애정도별	367
〈부표 7-3-9〉 미취업자의 향후 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향 - 성/장애정도별	368
〈부표 7-3-10〉 필요한 작업보조기기 - 성/장애정도별	368
〈부표 7-3-11〉 설치가 필요한 장애인 편의시설 - 성/장애정도별	368
〈부표 7-3-12〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 유무 - 성/장애정도별	369
〈부표 8-1-1〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준 - 성/연령별	370
〈부표 8-1-2〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준 - 장애정도/유형별	371
〈부표 8-1-3〉 주관적 근로가능 정도 - 성/연령별	372
〈부표 8-1-4〉 주관적 근로가능 정도 - 장애정도/유형별	372
〈부표 8-2-1〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래된 직무를 수행한 기간 - 성/연령별	372
〈부표 8-2-2〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래된 직무를 수행한 기간 - 장애정도/유형별 ..	373
〈부표 8-2-3〉 자격증 보유 여부 - 성/연령별	374
〈부표 8-2-4〉 자격증 보유 여부 - 장애정도/유형별	374
〈부표 8-3-1〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수 - 성/연령별	374
〈부표 8-3-2〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수 - 장애정도/유형별	375
〈부표 8-3-3〉 다른 사람과의 관계 유지 정도 - 성/연령별	375
〈부표 8-3-4〉 다른 사람과의 관계 유지 정도 - 장애정도/유형별	375
〈부표 9-1-1〉 자기효능감 - 성/연령별	376
〈부표 9-1-2〉 자기효능감 - 장애정도/유형별	376
〈부표 9-1-3〉 좋은 일자리의 기준(1순위) - 성/연령별	376
〈부표 9-1-4〉 좋은 일자리의 기준(1순위) - 장애정도/유형별	377
〈부표 9-1-5〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준 - 성/연령별	377
〈부표 9-1-6〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준 - 장애정도/유형별	377
〈부표 9-1-7〉 취업하지 않으려는 일자리 - 성/연령별	378
〈부표 9-1-8〉 취업하지 않으려는 일자리 - 장애정도/유형별	378
〈부표 9-2-1〉 취업에 대한 가족의 지지 - 성/연령별	379
〈부표 9-2-2〉 취업에 대한 가족의 지지 - 장애정도/유형별	379

<부표 9-3-1> 자아존중감 - 성/연령별	379
<부표 9-3-2> 자아존중감 - 장애정도/유형별	380
<부표 9-3-3> 장애수용도 - 성/연령별	380
<부표 9-3-4> 장애수용도 - 장애정도/유형별	380
<부표 9-4-1> 장애인 고용의무제도 인지 여부 - 성/연령별	380
<부표 9-4-2> 장애인 고용의무제도 인지 여부 - 장애정도/유형별	381
<부표 9-4-3> 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위) - 성/연령별	381
<부표 9-4-4> 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위) - 장애정도/유형별 ..	381
<부표 10-1-1> 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태 - 성/연령별	382
<부표 10-1-2> 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태 - 장애정도/유형별	382
<부표 10-1-3> 장애 이외 만성 질병 보유 여부 - 성/연령별	383
<부표 10-1-4> 장애 이외 만성 질병 보유 여부 - 장애정도/유형별	383
<부표 10-1-5> 평소 운동 여부 - 성/연령별	383
<부표 10-1-6> 평소 운동 여부 - 장애정도/유형별	383
<부표 10-1-7> 평소 수면시간 - 성/연령별	384
<부표 10-1-8> 평소 수면시간 - 장애정도/유형별	384
<부표 10-1-9> 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부 - 성/연령별	384
<부표 10-1-10> 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부 - 장애정도/유형별	385
<부표 10-1-11> 흡연 및 음주 여부 - 성/연령별	385
<부표 10-1-12> 흡연 및 음주 여부 - 장애정도/유형별	386
<부표 10-1-13> 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도 - 성/연령별	386
<부표 10-1-14> 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도 - 장애정도/유형별	386
<부표 10-1-15> 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무 - 성/연령별	387
<부표 10-1-16> 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무 - 장애정도/유형별	387
<부표 10-1-17> 현재 행복한 정도 - 성/연령별	387
<부표 10-1-18> 현재 행복한 정도 - 장애정도/유형별	387
<부표 10-2-1> 일상생활 타인의 도움 필요 여부 - 성/연령별	388
<부표 10-2-2> 일상생활 타인의 도움 필요 여부 - 장애정도/유형별	388
<부표 10-3-1> 하루 평균 여가시간 - 성/연령별	389
<부표 10-3-2> 하루 평균 여가시간 - 장애정도/유형별	389
<부표 10-3-3> 지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율 - 성/연령별	389

〈부표 10-3-4〉	지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율 - 장애정도 /유형별	390
〈부표 10-3-5〉	사회활동 참여 정도 - 성/연령별	390
〈부표 10-3-6〉	사회활동 참여 정도 - 장애정도 /유형별	390
〈부표 10-4-1〉	일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도 - 성/연령별	391
〈부표 10-4-2〉	일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도 - 장애정도 /유형별	391
〈부표 10-4-3〉	일상생활 만족도 - 성/연령별	391
〈부표 10-4-4〉	일상생활 만족도 - 장애정도 /유형별	392
〈부표 10-4-5〉	사회경제적 지위 - 성/연령별	393
〈부표 10-4-6〉	사회경제적 지위 - 장애정도 /유형별	393
〈부표 11-1-1〉	지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 - 성/연령별	394
〈부표 11-1-2〉	지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 - 장애정도 /유형별	394
〈부표 11-1-3〉	가구주 여부 - 성/연령별	394
〈부표 11-1-4〉	가구주 여부 - 장애정도 /유형별	394
〈부표 11-2-1〉	장애인의 2020년 연간 근로소득 유무 - 성/연령별	395
〈부표 11-2-2〉	장애인의 2020년 연간 근로소득 유무 - 장애정도 /유형별	395
〈부표 11-2-3〉	장애인의 2020년 연간 근로소득 - 성/연령별	395
〈부표 11-2-4〉	장애인의 2020년 연간 근로소득 - 장애정도 /유형별	395
〈부표 11-2-5〉	가구의 2020년 연간 소득 - 성/연령별	396
〈부표 11-2-6〉	가구의 2020년 연간 소득 - 장애정도 /유형별	396
〈부표 11-2-7〉	가구의 2020년 월 평균 소비 - 성/연령별	396
〈부표 11-2-8〉	가구의 2020년 월 평균 소비 - 장애정도 /유형별	396
〈부표 11-3-1〉	가구 경제생활의 어려움 - 성/연령별	397
〈부표 11-3-2〉	가구 경제생활의 어려움 - 장애정도 /유형별	397
〈부표 11-3-3〉	가구 자산 - 성/연령별	398
〈부표 11-3-4〉	가구 자산 - 장애정도 /유형별	398
〈부표 11-3-5〉	가구의 자동차 보유 여부 - 성/연령별	398
〈부표 11-3-6〉	가구의 자동차 보유 여부 - 장애정도 /유형별	399
〈부표 11-3-7〉	국민기초생활보장 수급가구 여부 - 성/연령별	399
〈부표 11-3-8〉	국민기초생활보장 수급가구 여부 - 장애정도 /유형별	399
〈부표 11-3-9〉	주택의 종류 - 성/연령별	400
〈부표 11-3-10〉	주택의 종류 - 장애정도 /유형별	400

〈부표 11-4-1〉 60세 이후의 노후생활에서 염려되는 것(1순위) - 성/장애정도별	400
〈부표 11-4-2〉 노후생활을 위한 경제적 준비 여부 - 성/장애정도별	401
〈부표 11-4-3〉 노후생활을 위한 경제적 준비 정도 - 성/장애정도별	401
〈부표 12-1-1〉 코로나 19 검사 경험(중복응답) - 성/장애정도별	402
〈부표 12-1-2〉 코로나 19 자가격리 경험(중복응답) - 성/장애정도별	402
〈부표 12-1-3〉 코로나 19 이전 대비 삶의 질 변화 정도 - 성/장애정도별	402
〈부표 12-1-4〉 코로나 19 지속으로 인한 어려움(1+2순위) - 성/장애정도별	403
〈부표 12-2-1〉 일상생활 내 코로나 19 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별	403
〈부표 12-2-2〉 코로나 19에 대한 인식 - 성/장애정도별	404
〈부표 12-2-3〉 코로나 19 백신 접종 여부 - 성/장애정도별	404
〈부표 12-2-4〉 향후 코로나 19 백신 접종 의사 - 성/장애정도별	404
〈부표 12-3-1〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 성/장애정도별	405
〈부표 12-3-2〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 성/장애정도별	405
〈부표 12-4-1〉 임금근로자가 코로나 19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) - 성/장애정도별	405
〈부표 12-4-2〉 임금근로자의 코로나 19 이후 고용안정 정도 - 성/장애정도별	406
〈부표 12-4-3〉 임금근로자가 현 일자리(직장)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위) - 성/장애정도별	406
〈부표 12-4-4〉 임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부 - 성/장애정도별	407
〈부표 12-4-5〉 임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별	407
〈부표 12-5-1〉 비임금근로자가 코로나 19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항 (하위항목 중복응답) - 성/장애정도별	407
〈부표 12-5-2〉 비임금근로자의 코로나 19 이후 사업체 운영상황 - 성/장애정도별	408
〈부표 12-5-3〉 비임금근로자가 현 일자리(사업체)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위) - 성/장애정도별	408
〈부표 12-5-4〉 비임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부 - 성/장애정도별	409
〈부표 12-5-5〉 비임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별	409
〈부표 12-6-1〉 미취업자가 코로나 19로 인해 취업(창업)에 영향을 받은 부분 - 성/장애정도별	409

일러두기

1. 2016년 2차웨이브 1차조사 구축 당시 조사 대상은 2016년 5월 15일 기준 만 15~64세이며, 6차년도 (2021년) 현재 패널의 연령은 만 20~69세입니다. 또한 비경제활동인구 중 취업을 희망하는 장애인을 실제보다 과대추출하였기에 비경제활동인구가 포함되어 분석된 경우 결과에 대한 해석 및 타 통계와 비교 시 유의하시기 바랍니다.
2. 본 보고서의 통계 수치는 각 차수별 횡단면 가중치를 사용하여 분석하였습니다. 단, 변동을 파악하기 위한 경우에는 종단면 가중치를 부여한 결과를 기재하였습니다.
 - 패널 구축 시 청장년층 패널과 경제활동 참여 및 희망 패널(참여자 및 희망자, 비희망자를 3:1의 비율로 할당)을 과대할당 하였으므로 전체 장애인을 위한 분석 시 가급적 가중치를 사용하는 것을 권장합니다.
3. 가중치를 부여하였고 해당 단위에서 반올림하였기 때문에 통계표에서 제시된 총계와 실제 각 행 또는 열의 합이 다를 수 있습니다.
 - 또한 교차표의 경우 ‘전체’의 수치는 별도의 빈도분석 결과를 사용하였으므로 하위 범주별 합계와 다를 수 있습니다.
4. 조사표 분기 또는 문항 분기로 인해 개별 문항별로 응답자 수가 적을 수 있습니다. 따라서 실제 표본 수가 적은 영역의 통계표에는 관측된 수가 적거나 비어있는 셀이 있을 수 있으니 해석 시 유의바랍니다.
5. 비중을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 포함하였으며, 평균을 구하는 분석에서는 ‘모름/응답거절’을 제외하고 분석하였습니다. 따라서 평균을 구하는 분석에서는 ‘응답 수’를 같이 제시하고 있습니다.

6. 차수에 따라 일부 문항과 보기 문항이 추가 또는 삭제될 수 있으므로 주석과 조사표를 참조하여 해석에 유의하시기 바랍니다 .
7. 본 보고서의 부표는 6차년도 (2021년) 데이터를 분석한 결과를 제공합니다 .
8. 통계표 중 사용된 부호의 의미는 다음과 같습니다 .
 - 0 : 단위 미만
 - - : 해당없음
9. 산업·직업별 분류는 제10차 산업(2017년), 제7차 직업(2018년) 분류 기준을 따랐습니다 .
 - 표준산업분류 제10차(2017.1.13. 고시, 2017.7.1. 시행) 및 표준직업분류 제7차(2017.7.3. 고시, 2018.1.1. 시행) 기준을 사용하였습니다 .
10. 분석에 사용된 자료는 추가적인 자료정리 과정을 거쳐 통계수치가 바뀔 수 있으며, 전년 호와 일치하지 않는 통계자료는 이번 호에서 정정한 것입니다 .
11. 한국장애인고용공단 고용개발원 홈페이지 (<http://edi.kead.or.kr>)에서 원시자료 및 관련 보고서 등을 다운로드하여 이용하실 수 있습니다 .
12. 본 보고서에 수록된 통계수치 및 원시자료에 대한 문의는 한국장애인고용공단 고용개발원 조사통계부 (031-728-7162)으로 하시기 바랍니다 .

요 약

1. 도입배경

- 장애인 고용정책의 수립, 평가 등을 위해 장애인의 노동시장 진입 및 이동과정, 고용패턴 및 선호의 변화, 생애주기별 경제활동 등의 특성과 제반 요인의 파악 필요성 증가
- 장애인 경제활동상태에 영향을 주는 개인적, 환경적 요인을 종합적, 다차원적으로 규명하기 위한 자료의 요구가 지속 증대

2. 조사목적

- 장애인 노동시장 입직, 이동, 변화와 관련된 동태적 정보 파악 및 장애인 경제활동 이동에 영향을 미치는 내재요인 도출

3. 근거법령

- 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 제26조
- 「통계법」 제18조에 따른 승인통계 제383003호

4. 조사대상

- 조사 모집단은 2016년 5월 15일 기준 우리나라에 거주하는 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15세 이상 64세 이하 등록장애인 4,577명
 - 표집틀은 2015년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부 사용
 - 지역, 장애유형, 장애등급, 연령 등에 따라 무작위 추출
- 6차조사의 조사대상은 2차웨이브 1차조사(2016년)를 통해 구축된 패널 4,577명이며, 연령은 만 20~69세임

5. 조사내용

- 인적 및 장애특성, 경제활동상태 판별, 영역별 경제활동상태, 가구 정보 등 12개 파트

〈표 1〉 주요 조사항목

영역	조사내용
A. 패널 기본 정보	· 성별, 연령, 혼인상태, 교육수준, 장애유형, 장애정도, 장애상태, 장애특성 등
B. 경제활동상태 판별	· 경제활동상태 판별, 취업자 기본 특성, 미취업자 기본 특성, 최근 1년 월별 경제활동상태
C-a. 임금근로자	· 일자리 기본 정보, 사업체 종류 및 근로자 현황, 계약현황, 고용형태 등 고용현황, 임금정도, 업무특성, 일자리 특성, 코로나19 영향 등
C-b. 비임금근로자	· 일자리 기본 정보, 현 사업체 창업정보, 사업체 세부정보, 업무특성, 코로나19 영향 등
C-c. 미취업자	· 향후 취업 희망 및 희망하는 일자리 정보, 구직활동 경험, 코로나19 영향 등
D. 취업을 위한 노력과 지원	· 취업 및 취업유지 관련 활동경험, 향후 취업, 창업을 위해 필요한 사항, 추가 소요비용 등
E. 직업적 능력	· 근로능력, 경력, 기술(자격증), 학력, 사회적 관계, 대인관계 유지 등
F. 취업 태도 및 환경	· 자기효능감, 좋은 일자리 인식, 가족의 지지, 심리 환경, 정책 환경 등
G. 일상생활과 삶의 질	· 건강상태, 일상생활 도움, 활동/여가, 차별경험, 스트레스 등
H. 가구 일반사항	· 가구 기본 정보, 소득/소비, 경제생활, 거주환경, 노후준비 등
I. 코로나19	· 코로나19 경험, 일상생활/삶의 질 변화, 코로나19로 인한 어려움, 코로나19 인식, 백신 접종
JOB. 직업력	· 일자리 특성, 일자리 종류 등 일자리 주요 현황, 업무 및 일자리 만족도, 코로나19 영향 등

6. 조사방법

- 컴퓨터를 이용한 대면면접조사 (TAPI: Tablet PC Assisted Personal Interviewing)로 실시
 - 코로나19로 인하여 비대면조사 방식 검용(전화, 온라인 조사를 통해 4.2% 조사)

7. 조사기간

- 조사대상기간 : 2021. 5. 9(일) ~ 2021. 5. 15(토)
- 조사기간 : 2021. 5. 24(월) ~ 2021. 8. 31(화) [약 3개월간]

8. 조사기관

- 고용노동부와 한국장애인고용공단 (고용개발원) 주관
 - 한국장애인고용공단 : 조사 종합 기획, 조사표 및 지침 개발, TAPI 프로그램 논리구성, 심사관리, 데이터 검증, 조사결과 분석 및 보고서 작성, 결과 공표
 - 닐슨아이큐코리아 (유): TAPI 프로그램 개발, 조사원 채용 및 관리, 실사 진행 등

제 1 장 서 론

제1절 조사개관

1. 조사배경

패널조사는 동일한 개인 또는 집단을 추적 조사함으로써 일반적인 횡단면 조사가 제공할 수 없는 심층적이고 다차원적인 정보를 제공한다. 패널 데이터는 특히 노동시장 진입 및 이동과정, 고용패턴 및 선호의 변화, 생애주기별 경제활동특성 등 노동시장 분석에 유용한 자료로써 고용정책의 수립 및 평가에 필요한 필수적인 정보를 제공한다.

이러한 필요성에 의해 고용노동부와 한국장애인고용공단은 매년 동일 장애인을 대상으로 반복하여 조사하는 장애인고용패널 1차웨이브를 2008년에 도입하였다. 장애인고용패널 1차웨이브는 2008년 1월 1일 만 15~75세의 등록장애인 5,092명을 대상으로 1년에 1회 경제활동 및 직업적 능력, 고용서비스, 직업능력개발, 일상생활, 소득/소비 등의 내용에 대해 추적조사하는 종단면 조사로서 2015년 8차조사까지 진행하였다.

장애인고용패널 1차웨이브의 연도별 진행경과를 살펴보면, 먼저 2006년 장애인고용패널 구축 및 패널조사를 위한 기초연구를 수행하였다. 2007년에는 패널구축조사를 통해 본 패널과 예비 패널을 구축하였으며, 경제활동상태와 관련 요인들을 파악하기 위한 조사표 개발과 동시에 정확한 자료수집을 위해 컴퓨터를 활용한 대면면접방법인 CAPI(Computer-Assisted Personal Interviewing) 프로그램을 개발하고 세 차례 시범조사를 실시하는 등 2008년 1차조사를 치밀하게 준비하였다. 1차조사는 2008년 6월부터 8월까지 실시되었으며 이를 통해 총 5,092명의 등록장애인이 장애인고용패널로 최종 확정되었다. 1차조사는 비록 패널조사일지라도 여타의 횡단면 조사와 다를 바가 없이 진행되었으며, 조사내용은 패널의 경제활동 관련 현재 상황 및 과거 경력 등이었다. 2009년 2차조사부터는 매년 5월부터 7월까지 실시되었으며 지난 1년간의 변화와 경험, 직업력 등에 대한 조사가 추가적으로 이뤄짐으로써 종단면 자

료 축적이 가능해지고, 패널 데이터로서의 가치를 갖게 되었다.

패널조사에서는 최초 추출된 표본을 이후 조사에서도 얼마나 많이 조사하는가가 중요한데 장애인고용패널 1차웹이브는 장애인 패널과의 유대감 증진을 위해 본 조사 전 조사원이 직접 방문하여 안부를 묻고 선물을 전달하는 등 적극적인 패널관리 정책을 사용하였다. 그 결과, 8차조사에서는 원표본 5,092명 중 총 3,983명을 조사하는 데 성공해 국내외 패널조사 중 최고 수준의 패널유지율 78.2%를 기록하였다. 이는 사망, 장애등록 취소 등으로 영구 탈락한 패널을 포함하여 산출한 수치로, 이러한 영구 탈락자를 제외하면 패널유지율(유효패널 유지율)은 86.3%까지 높아진다.

또한 장애인고용패널 자료의 정책적, 학문적 활용도를 높이고자 대학 및 연구기관의 전문 연구자와 대학원생들에게 데이터를 제공하고 그 연구 성과물을 중심으로 2009년부터 매년 장애인고용패널 학술대회를 개최하는 등 다각적인 공유, 확산 노력을 실시하였으며, 이러한 노력으로 장애인고용패널 1차웹이브는 장애인고용정책의 수립·평가에 직·간접적으로 활용되었고, 정책발전을 뒷받침하는 학계의 연구활성화에도 긍정적인 역할을 수행해 왔다.

한편 1차웹이브가 성공적으로 진행되었지만 장애인 개인을 추적조사하는 종단설계가 안고 있는 구조적인 문제점이 차수가 진행되면서 누적되었다. 패널관리를 철저하게 하더라도 사망 등 불가항력적인 이유로 이탈이 발생하게 되고, 연령의 자연 증가로 청년층이 소실되는 등 조사결과가 전체 장애인을 대표하기 어렵게 되었다. 또한 2008년 최초 구축 당시에는 장애인 경제활동과 관련된 통계자료의 부재로 횡단면 및 패널 정보 생산이라는 두 가지 목적이 공존하였고, 조사내용도 두 가지 목적을 동시에 달성할 수 있도록 설계되었다. 그러다보니 2013년부터 매년 실시하고 있는 장애인경제활동실태조사 등 타 조사와의 명확한 차별화와 역할분담도 필요하게 되었다.

이러한 한계와 문제를 극복하고자, 2014년부터 관계 기관과 전문가들과 함께 논의과정을 거쳐 효과성과 효율성 등을 감안할 때 기존 패널을 일부 보완해서 유지하는 것보다 2차웹이브를 새롭게 구축하는 것이 여러모로 적절하다는 결론에 도달하였다. 그에 따라 기존 1차웹이브는 2015년 8차조사로 종료하고, 2016년 새로운 패널과 새로운 설계로 장애인고용패널 2차웹이브를 구축하게 되었다.

장애인고용패널 2차웹이브는 다음과 같은 방향으로 구축하였다. 첫째, 1차웹이브의 기본틀을 유지하여 시계열적 연속성과 비교 가능성을 제고하고자 하였다. 그에 따라 장애인의 노동시장 이동과정을 파악하고 이에 영향을 주고받는 내·외부 환경요인을 도출하고자 하는 기본 목적과 방향은 동일하다. 둘째, 장애인고용패널 2차웹이브는 정책연구형 패널조사로 구축

하여 데이터의 활용도를 제고하고 기존 조사와 명확한 차별화를 꾀하였다. 그에 따라 선택과 집중을 통해 패널조사에서만 파악할 수 있는 내용들과 정책연구에 활용할 수 있는 활용도 높은 변수 위주로 구성하고자 하였다. 셋째, 무엇보다도 경제활동, 고용과 관련된 분석 표본 수를 최대한 확보할 수 있는 방안을 접목시켰다. 그에 따라 청장년 장애인과 취업자, 실업자, 취업을 희망하는 비경제활동인구 등을 실제 표본 비율보다 다수 구축하였으며, 다양한 주제, 영역에 대해 누구나 보편타당하게 응답할 수 있는 내용들로 구성하였다.

이러한 배경 하에 2016년 장애인고용패널조사를 위한 2차웹이브 패널 4,577명을 새롭게 구축하고 1차년도 조사를 성공적으로 마무리하였다. 2017년에는 패널조사의 특징이라고 할 수 있는 종단면 구조를 설계 및 구축하여 2차웹이브 2차조사를 실시하였다. 또한 지난조사의 응답결과를 재확인하고 이후 변화를 질문하여 현재 최종 상태를 확인하는 조사표 체계를 마련하여 자료 수집의 정확도를 제고하였다. 이를 통해 2차조사 이후부터는 매년마다 축적되는 시계열적 자료를 활용할 수 있게 되어, 연속성과 변화 등을 동태적으로 분석할 수 있어 장애인 노동시장의 역동적인 흐름과 현황을 직접적으로 살펴볼 수 있다는 것에 의의가 있다.

향후에도 장애인 노동시장 입직 현황을 살펴볼 수 있도록 지속적으로 많은 노력을 기울일 것이며, 이를 통해 장애인고용패널 자료가 각종 장애인고용정책의 수립 및 평가에 기여할 뿐만 아니라 장애인고용관련 연구의 활성화를 위한 귀중한 기초자료로 거듭 자리매김하기를 기대한다.

2. 조사개요

본 조사의 주요사항은 아래와 같다.

〈표 1-1-1〉 2021년 장애인고용패널조사 (2차웹이브 6차조사) 개요

구분	내용
조사목적	장애인의 노동시장 입직과정 및 관련 제반요인 파악
조사대상	1차조사 응답 패널 4,577명
조사단위	개인
조사규모	3,848개 패널 조사완료 (1차조사 응답 패널의 84.1%, 유효표본 대비 86.5%)
조사기간	2021. 05. 24. ~ 2021. 08. 31. (약 3개월)

3. 조사목적

본 조사의 목적은 크게 두 가지다.

첫 번째는 2016년에 구축한 장애인고용패널 2차웹이브의 구조의 안정화를 통해 장애인고용패널조사의 지속가능 체계를 마련하는 것이다. 특히 조사자료의 정확도를 제고하기 위하여 주요 문항의 이전 응답 내용의 오류 여부를 재확인하고 지난 조사 이후의 변화 사항을 질문하여 최종적으로 현재 상태를 확인할 수 있도록 구성하였다.

두 번째는 본 조사를 통해 활용도 높은 패널데이터를 제공하여 장애인의 노동시장(일자리) 이동과정(입직-이동-은퇴)을 파악하고 이에 영향을 주고받는 내·외부 환경요인을 도출하는 데 있다. 이를 통해 합리적인 장애인고용정책 수립 및 평가, 관련 연구를 수행하기 위한 기초자료를 제공하고자 한다.

4. 조사대상

2차웹이브의 모집단은 2016년 5월 15일 기준 우리나라에 거주하는 「장애인복지법」상 등록 장애인으로, 핵심 생산가능인구를 대변할 수 있도록 만 15~64세 연령을 대상으로 하였다. 사용한 표집틀은 2015년 12월 31일 기준 보건복지부의 등록장애인 명부이며, 표본배분 및 추출은 표본설계 전문가에 의한 연구결과에 따라 지역, 장애유형, 장애등급, 연령, 경제활동상태 등을 고려하여 실시하였고, 추출 읍면동 수를 조절함과 더불어 장애유형 및 장애등급별 적절한 표본을 추출하기 위해 이상추출(two phase sampling)을 활용하였다. 최종적으로 4,577명의 패널이 구축되어 1차조사에 참여하였다. 1차웹이브 구축 패널(5,092명)에 비해 2차웹이브의 패널 수는 다소 감소하였지만, 청장년층 패널 증대, 경제활동 참여 및 희망 패널(참여자 및 희망자, 비희망자를 3:1의 비율로 할당) 증대 등으로 시간이 지날수록 분석 표본 수는 오히려 증가할 수 있도록 설계, 구축하였다.

2021년 6차조사의 조사대상은 2016년 1차조사를 통해 구축된 패널 4,577명이다. 1차조사 당시 2016년 5월 15일 기준 15세 이상 64세 이하의 패널을 구축하였으므로, 6차조사 현재 조사대상의 연령은 만 20세 이상 69세 이하이다.

5. 조사내용

2021년 장애인고용패널조사 (2차웹이브 6차조사) 조사내용은 ‘패널 기본 정보’, ‘경제활동상태 판별’, ‘임금근로자 /비임금근로자 /미취업자 특성’, ‘취업을 위한 노력과 지원’, ‘직업적 능력’, ‘취업 태도 및 환경’, ‘일상생활과 삶의 질’, ‘가구 일반사항’, ‘직업력’ 등 기존의 11개 파트를 유지하면서 코로나19 관련 부가조사 파트를 신설하여 총 12개로 이루어져 있다.

2021년 6차조사는 전대미문의 코로나19 사태와 관련하여 5차조사에 신규로 도입되었던 직업력 및 경제활동상태별 코로나19 영향 문항을 보완하면서도 ‘I.코로나19’ 파트를 신규 개발하여 코로나19의 영향력과 이와 관련한 전사회적 대응 현안을 보다 심도있게 파악하였다.

〈표 1-1-2〉 주요 조사내용

영역	조사내용
A. 패널 기본 정보	· 인적 특성 및 장애 특성
B. 경제활동상태 판별	· 경제활동상태 판별, 취업자 기본 특성, 미취업자 기본 특성, 최근 1년 월별 경제활동상태
C-a. 임금근로자	· 일자리 기본 정보, 취업 과정, 일자리 특성, 근로조건 및 실태, 업무특성, 근로환경, 차별경험, 직장생활 및 이직, 일자리 만족, 코로나19 영향 등
C-b. 비임금근로자	· 일자리 기본 정보, 창업(취업) 과정, 일자리 특성, 근로실태, 업무특성, 근로환경, 사업체 운영 및 애로사항, 일자리 만족, 코로나19 영향 등
C-c. 미취업자	· 향후 취업 희망 및 희망하는 일자리 정보, 구직활동 경험, 코로나19 영향 등
D. 취업을 위한 노력과 지원	· 취업 관련 활동 경험·성과, 취업 관련 필요 지원사항, 일자리 근무 시 필요 지원사항 등
E. 직업적 능력	· 근로능력, 경력, 기술(자격증), 학력, 인적 네트워크, 대인관계 유지 등
F. 취업 태도 및 환경	· 취업에 대한 생각, 가족의 지지, 심리 환경, 정책 환경 등
G. 일상생활과 삶의 질	· 전반적 건강상태, 생활습관, 일상생활 도움, 일과/여가/사회참여, 차별경험 및 만족 등
H. 가구 일반사항	· 가구 기본 정보, 소득/소비, 경제생활, 거주환경, 노후준비 등
I. 코로나19	· 코로나19 경험, 일상생활/삶의 질 변화, 코로나19로 인한 어려움, 코로나19 인식, 백신 접종
JOB. 직업력	· 일자리 특성, 일자리 종류 등 일자리 주요 현황, 업무 및 일자리 만족도, 코로나19 영향 등

6. 조사방법

조사방법은 태블릿 PC를 이용한 대인면접조사 (TAPI: Tablet PC-Assisted Personal Interviewing)로 실시되었다. 면접원이 패널을 방문한 후 태블릿 PC를 이용하여 구조화된 설문문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 컴퓨터에 저장하여 자료를 수집하는 방식으로 진행하였다. 2021년 6차조사는 코로나19로 인해 5차조사부터 도입한 비대면조사를 개선하여 병행 실시하였다. 비대면조사 참여 시 패널 특성 및 상황을 고려하여 제한적으로 허용하였으며, 숙련된 면접원에 의한 전화조사 또는 온라인조사를 진행하였다.

7. 조사기간 및 조사주기

본 조사는 2021년 5월 24일부터 8월 31일까지 약 3개월간 진행하였다. 대부분의 조사 문항은 응답기준시점이 명시되었으며, 기간이 명시되지 않은 문항의 조사기준시점은 2021년 5월 15일이 포함된 주간(2021년 5월 9일(일)~5월 15일(토))이다. 이는 고용노동부, 한국장애인고용공단의 2021년 장애인경제활동실태조사, 통계청의 경제활동인구조사(2021년 5월 실시)와 동일하다.

본 조사의 주기는 1년으로 매년 동일 장애인을 추적조사 한다.

8. 조사체계

본 조사는 고용노동부와 한국장애인고용공단이 주관했다. 조사기획, 조사표 개발, 조사지침서 작성, TAPI 프로그램 논리구성, 실사관리, 데이터 검증, 보고서 작성 및 공표 등은 한국장애인고용공단이 전담했고, 실사는 닐슨아이큐코리아(유)가 담당했다.

9. 결과공표

본 조사의 공표 범위는 전국을 포괄하며, 매년 기초분석보고서 등의 간행물 또는 전자통계표 등의 형태로 한국장애인고용공단 홈페이지, 한국장애인고용공단 고용개발원 홈페이지, 통계청 국가통계포털, 공공데이터 포털 등을 통해 익년 6월에 공개된다.

10. 조사연혁

〈표 1-1-3〉 조사연혁

구분	연혁
장애인고용패널 1차웹이브	· 2006년: 장애인고용패널 1차웹이브 구축을 위한 기초연구 실시 · 2007년: 장애인고용패널 1차웹이브 구축조사 실시 · 2008년 ~ 2015년: 장애인고용패널 1차웹이브 1차조사 ~ 8차조사 실시 · 2015년: 장애인고용패널 1차웹이브 종료
장애인고용패널 2차웹이브	· 2015년: 장애인고용패널 2차웹이브 구축계획 수립 · 2016년: 장애인고용패널 2차웹이브 구축 및 1차조사 실시 · 2017년 ~ 2021년: 장애인고용패널조사 2차웹이브 2차조사 ~ 6차조사 실시 · 2022년: 장애인고용패널조사 2차웹이브 7차조사 실시(예정)

11. 장애인고용패널조사 1차웨이브, 2차웨이브 비교

〈표 1-1-4〉 장애인고용패널 1차웨이브, 2차웨이브 비교

구 분	1차웨이브 (2008년~2015년)	2차웨이브 (2016년 이후)
도입배경	<ul style="list-style-type: none"> ·장애인 고용 관련 통계 부족 ·노동시장 분석 시 패널조사 효용성 대두 ·장애인에게 패널조사 형식은 더 적합 	<ul style="list-style-type: none"> ·장애인고용패널 1차웨이브의 성공적 수행 -장애인고용 관련 핵심 데이터로 자리매김 -최고의 패널유지율 기록 ·기존 패널 노후화 및 장애인의 고령화 ·경찰조사, 기업체조사 등 분야별 전문조사 도입 ·패널조사의 정책적 활용도 제고 필요
조사목적	<ul style="list-style-type: none"> ·장애인의 노동시장 이동과 그에 영향을 주고받는 요인 도출 ·장애인 경제활동 관련 실태 전반 파악 -고용률/실업률 등 경제지표 도출 => 장애인 고용 관련 통계 갈증 해소 => 제반 연구 활성화 	<ul style="list-style-type: none"> ·장애인의 노동시장 이동과 그에 영향을 주고받는 요인 도출 ·패널조사를 통해서만 제공 가능한 정책통계 정보 제공(정책의 취입/유지 효과 등) => 통계의 정책적 활용도 제고, 차별화 => 정책연구 활성화
조사대상	<ul style="list-style-type: none"> ·우리나라 15~75세 등록장애인 5,092명 ※15년 조사완료 패널 수는 3,983명 -15~60세, 61~75세 두 개 층 내에서 표본 수 할당(9:1) 후 연령비례 추출 	<ul style="list-style-type: none"> ·우리나라 15~64세 등록장애인 4,577명 -연령, 장애유형의 편차 등을 고려 -경제활동 및 경제활동 희망 장애인 과대할당 (경제활동 참여 및 희망 3, 비희망 1)
추출틀	<ul style="list-style-type: none"> ·읍면동별 등록장애인 명부 + 인구주택총조사 활동제약자 명부 	<ul style="list-style-type: none"> ·보건복지부 등록장애인 명부
표본설계	<ul style="list-style-type: none"> ·전문가에 의한 용역 실시 	<ul style="list-style-type: none"> ·전문가에 의한 용역 실시
패널구축	<ul style="list-style-type: none"> ·별도의 패널구축 조사 실시 후 이듬해 1차 조사 실시 ·패널유지율 제고에 도움 	<ul style="list-style-type: none"> ·패널구축과 동시에 1차조사 실시 -표본추출의 정합성 제고 및 비용 절감
조사내용	<ul style="list-style-type: none"> ·인적 특성, 장애 특성, 경제활동상태 판별, 임금근로자 /자영업자 /무급가족종사자 /실업자/비경제활동인구, 직업적 능력, 고용서비스, 직업능력개발, 일상생활과 삶의 질, 개인소득, 가구 일반사항 등 	<ul style="list-style-type: none"> ·인적 특성, 장애 특성, 경제활동상태 판별, 임금근로자 /비임금근로자 /미취업자, 취업을 위한 노력과 지원, 직업적 능력, 취업 태도 및 환경, 일상생활과 삶의 질, 가구 일반사항, 코로나 19 관련 문항 등
조사방법	<ul style="list-style-type: none"> ·숙련된 조사원 방문에 의한 면접조사 ·전문 실사업체 용역 관리 	<ul style="list-style-type: none"> ·숙련된 조사원 방문에 의한 면접조사 ·전문 실사업체 용역 관리
CAPI	<ul style="list-style-type: none"> ·네덜란드 CAPI 소프트웨어 매년 임대 -노트북 컴퓨터를 활용한 조사 	<ul style="list-style-type: none"> ·국내 조사업체 소프트웨어 및 기술 활용 -태블릿 PC를 활용한 조사
조사기간	<ul style="list-style-type: none"> ·매년 5~7월 	<ul style="list-style-type: none"> ·매년 5~8월
결과공표	<ul style="list-style-type: none"> ·조사 차년도 하반기 	<ul style="list-style-type: none"> ·조사 차년도 상반기

제2절 표본설계

1. 개요

장애인고용패널조사의 품질을 높이며, 조사의 효율성(시간 및 비용)을 제고하기 위해 효과적인 장애인 표본추출을 통한 패널 구축이 중요하다. 이를 위해 우리나라 만 15~64세 장애인 집단을 대표하고, 장기 패널조사 운용에 최적화된 표본을 설계하여 장애인고용패널 2차웨이브 패널을 구축하는 것이 표본설계의 목표이다.

장애인고용패널 2차웨이브의 표본설계를 위해서는 다음의 사항들을 고려해야 한다. 조사기간이 길어질 경우 응답자들의 기억의 오차(recall bias)가 발생하게 되며 이는 조사의 신뢰도에 영향을 미치게 된다. 따라서 조사대행사의 실사능력에 맞는 표본추출 방법이 고려되어야 한다. 이와 더불어 본 패널조사의 주목적인 장애인의 경제활동상태에 대한 분석을 위하여 경제활동 장애인 및 이를 희망하는 장애인을 충분히 포함할 수 있어야 하며, 또한 장애유형별 그리고 장애등급별 모집단 대표성을 확보하기 위한 표본설계가 이루어져야 한다. 마지막으로 장애인의 경제활동 관련 자료 분석에 중요한 설명변수인 장애유형 및 장애등급 등 관심변수들의 신뢰도 높은 통계량을 생산할 수 있는 표본이 추출되어야 한다.

목표 모집단은 2016년 5월 15일 기준 대한민국에 거주하며, 15개 법정 장애유형 중 하나 이상의 장애를 지니고 있는 만 15~64세의 등록장애인이다. 표본추출을 위한 표집틀로는 2015년 12월 31일 기준 보건복지부 등록장애인 명부를 확보하여 사용하였다. 사용된 표집틀에는 등록장애인의 장애유형, 장애등급, 주소, 성별, 연령 등에 대한 정보가 포함되어 있다. 표집틀 구성 시 집락에 해당하는 읍면동을 구성하는 장애인의 장애유형 종류가 8개 미만인 읍면동은 제외하였으며, 제외된 읍면동에 속한 장애인은 12,635명이다.

모집단에 대해 분석하고, 지난 몇 해의 장애인경제활동실태조사 결과보고서를 통해 볼 때 장애인고용패널 2차웨이브 구축을 위해 표본설계 변수로 사용하고자 하는 장애유형, 장애등급 그리고 지역별 장애인 구성에 있어 지난 수년 간 뚜렷한 변화는 없는 것으로 파악되었다. 따라서 장애인고용패널 2차웨이브 구축을 위한 표본설계로는 지난 여러 해를 통해 표본설계의 안정성과 타당성이 검증된 기존 장애인경제활동실태조사 표본설계 방법의 틀과 유사하게 추출 읍면동 수를 조절함과 더불어 각 장애유형, 장애등급 그리고 연령별 적절한 수의 표본이 추출될 수 있는 이상추출법(two-phase sampling)을 고려하였다. 조사기간 및 비용을 고려하여 먼저 집락인 읍면동을 추출하는 1단계 집락추출법을 통하여 1상(first phase) 장애인 표

본을 추출하고, 이를 장애유형, 장애등급 그리고 연령을 기준으로 층화하여 목표오차를 충족하는 적정 수준의 표본 장애인을 층화추출 하였다.

덧붙여, 장애인고용패널 2차웨이브는 주목적인 장애인 경제활동상태에 대한 분석과 동태적 변화를 파악하기 위하여 주어진 예산의 제약 하에서 경제활동 장애인 및 이를 희망하는 장애인을 충분히 포함할 수 있도록 표본크기를 4,400 명으로 정하였다.

2. 표본 추출

가. 집락 및 층화

1상 표본추출을 위해 읍면동이 집락으로 고려되었다. 시간 및 비용 등 주어진 현실적인 제약을 감안하여 조사의 효율성을 높이기 위해 해당 읍면동의 장애유형 수가 8개 이하인 읍면동(전체 3,555 개 읍면동 중 113 개)은 제외하였다. 아울러 비율이 낮은 간, 뇌전증, 심장, 안면, 언어, 자폐성, 장루·요루, 호흡기장애 등이 표본에서 누락되지 않도록 희귀 장애유형에 속하는 장애인 수가 최소 2~5명 이상 거주하고 있는 51개 읍면동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다. 다음은 1상 표본 추출을 위한 표집틀의 지역별 표본층 읍면동 수와 전수층 읍면동 수이다.

〈표 1-2-1〉 1상 읍면동 표본추출을 위한 모집단 층화

(단위: 개)

지역	읍, 면/동수	지역	읍, 면/동수
표본층	3,391	강원	187
서울	398	충북	150
부산	199	충남	204
대구	140	전북	227
인천	148	전남	290
광주	94	경북	327
대전	78	경남	302
울산	55	제주	41
세종	13	전수층	51
경기	538	전국	3,442

이상 표본추출을 위하여 각 상별 모집단 층화가 고려되었다. 1상에서 추출된 읍면동 내의 모든 장애인으로 구성된 표본으로부터 2상 표본을 추출하기 위한 층화변수는 장애유형, 장애등급, 연령을 사용하였다. 15개 법정 장애유형을 6개로 통합하였으며, 장애등급은 기존 방법과 같이 중증과 경증으로 구분하였다(장애정도). 그리고 연령은 15~29세, 30~39세, 40~49세, 50~64세 4개로 통합하였다. 따라서 2상 표본추출을 위한 층화는 장애유형(6) X 장애정도(2) X 연령(4) 기준이며, 정신적 장애(지적장애, 자폐성장애, 정신장애)는 중증만 해당되므로 총 44개의 층으로 층화하였다. 장애인경제활동실태조사보다는 그 표본크기가 적기 때문에 동일한 층화기준을 적용할 경우 각 층별 배분되는 표본의 수가 적게 되어 비현실적인 배분의 문제가 발생할 수 있고, 또한 경제활동에 참여하거나 참여를 희망하는 장애인을 주요 조사대상으로 하는 본 조사의 특성 상 이를 결정하는 주요 요인인 연령을 층화변수로 포함하였다.

〈표 1-2-2〉 장애유형 및 장애등급 범주 병합 기준

통합 장애유형 (8)	장애유형		장애등급						
	법정유형 (15)	세부유형	1급	2급	3급	4급	5급	6급	
지체	지체	지체(변형)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체(상지관절)	중증	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(상지기능)	중증	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(상지절단)	중증	중증	중증	경증	경증	경증	경증
		지체(전환대상)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체(척추)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지관절)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지기능)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체(하지절단)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	경증
		지체제외	뇌병변	뇌병변	중증	중증	중증	경증	경증
안면	안면		중증	중증	경증	경증	경증	경증	
시각	시각	시각	중증	중증	중증	경증	경증	경증	
시각제외	청각	청각(전환대상)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
		청각(청력)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
		청각(평형기능)	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
	언어	언어	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
지적, 자폐성장애	지적장애	지적장애	중증	중증	중증				
	자폐성장애	자폐성장애	중증	중증	중증				
정신신장	정신신장	정신신장	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
신장제외	심장	심장	중증	중증	중증	경증	경증	경증	
		간	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
	뇌전증	뇌전증	중증	중증	중증	경증	경증	경증	
	장루·요루	장루·요루	중증	중증	경증	경증	경증	경증	
	호흡기	호흡기	중증	중증	중증	경증	경증	경증	

나. 표본크기 결정 및 표본배분

주어진 예산의 제약 하에서 표본크기는 전국 약 4,400여명 내외의 장애인을 목표로 하여 각 장애유형별, 장애정도별 모집단을 대표할 수 있도록 구성하였다. 유한모집단 수정항 (finite population correction factor)을 무시하고 계산되는 95% 신뢰수준 하에서의 각 장애유형별 혹은 장애정도별 추정량의 최대 한계허용오차는 대략적으로 1.8% ~ 5.8%로 나타나도록 표본 배분을 실시하였다.

패널마모가 발생한 최근(2015년)의 장애인고용패널조사 결과 대신 장애인경제활동실태조사 결과를 이용하여 산출한 실업률 기준 오차한계에 대한 정보를 보면, 각 장애유형별 실업률 기준 오차한계는 대략적으로 1% ~ 3% 수준일 것으로 예측된다. 본 패널조사에서는 각 장애유형별 혹은 장애정도별 통계산출이 주된 목적이 아닌 점을 감안하여 가능한 수준에서 모든 유형 및 정도의 장애인이 포함되도록 구성하였다. 참고로 실업률의 계산식은 다음과 같다.

$$\text{실업률} = (\text{실업자 수} / \text{경제활동인구}) \times 100$$

〈표 1-2-3〉 장애유형, 장애정도별 표본크기 및 실업률의 오차한계

(단위: 명)

장애유형	장애정도			실업률 기준 오차한계
	중증	경증	합계	
지체장애	225	1,982	2,207	0.01
지체 외 신체외부장애	125	169	294	0.04
시각장애	117	448	565	0.03
시각 외 감각장애	106	344	450	0.02
정신적 장애	561	0	561	0.03
신체내부장애	153	170	323	0.03
총합계	1,287	3,113	4,400	-

본 조사에서는 이상추출에 의한 표본추출법을 이용하기 때문에 1상 표본으로 추출된 읍면동 내의 모든 장애인으로 2상 표본추출을 위한 장애인 표집틀을 구성하고 언급된 층화변수를 이용하여 구성된 각 층에 장애인 표본배분이 이루어져야 한다. 최종 분석단위가 장애인인 것을 감안하여, 장애인의 경제활동정보를 활용하고, 장애유형, 장애정도 그리고 연령 변수를 기준으로 한 층별 장애인 표본배분이 고려되어야 한다.

통합된 장애유형 (6), 장애정도 (2) 그리고 연령(4) 변수를 기준으로 총 44개의 층을 구성하였으며, 각 층별 표본배분을 위해서는 비례배분법이 사용되었다. 단, 이 때 경제활동 참여 비율 (경제활동인구 비율) 및 참여 희망 비율(비경제활동인구 중 취업 희망 비율)을 활용하여 전체 표본 장애인 중에서 일정 수준 이상의 경제활동 참여 및 참여 희망 장애인이 포함될 수 있도록 하였다.

이를 위해서는 층 변수인 장애유형, 장애정도 그리고 연령으로 정의된 각 부모집단별 경제활동 참여 비율 및 참여 희망 비율을 고려하여 경제활동에 참여하거나 참여를 희망하는 장애인과 희망하지 않는 장애인의 표본 비율이 각 층에서 평균적으로 3:1이 되도록 배분을 시행하였다. 이는 고령장애인 등 비경제활동인구가 많은 장애인의 특성을 반영하여, 취업, 실업 등 경제활동과 관련된 패널의 동태적 정보를 충분히 확보할 수 있도록 하기 위한 조치이다. 가중치 산출 시 이러한 과대 할당을 고려하여 레이킹 비 조정 등을 통해 보정하였다.

다음은 층별 표본배분 결과이다.

〈표 1-2-4〉 층별 표본크기

(단위: 명, %)

장애유형·정도		연령				총합계	(구성비)
		15~29세	30~39세	40~49세	50~64세		
지체	중증	15	37	65	153	270	(6.1)
	경증	45	473	751	1,171	2,440	(55.5)
지체의 신체외부	중증	15	15	20	40	90	(2.0)
	경증	10	15	20	59	104	(2.4)
시각	중증	15	15	15	27	72	(1.6)
	경증	21	82	122	194	419	(9.5)
시각의 감각	중증	15	15	21	47	98	(2.2)
	경증	15	36	54	146	251	(5.7)
정신적	중증	150	107	101	89	447	(10.2)
	경증	-	-	-	-	-	-
신체 내부	중증	10	17	20	48	95	(2.2)
	경증	10	17	30	57	114	(2.6)
총합계		321	829	1,219	2,031	4,400	(100.0)
(구성비)		(7.3)	(18.8)	(27.7)	(46.2)	(100.0)	

다. 읍면동 및 장애인 표본추출

읍면동 추출 및 배분된 크기의 장애인 표본을 추출하기 위하여 각각 확률비례계통추출법과 층화계통추출법을 사용하였다. 실제 표본추출 과정에서는 1상에서 집락인 읍면동 추출이 장애인 추출보다 선행되어 이루어진다. 1상 표본인 읍면동 추출에 앞서 내재적 층화(implicit stratification)의 효과를 얻기 위하여 지역 변수를 이용하여 읍면동을 정렬하였다. 동시에 장애인 수와 장애유형 수를 크기 변수로 고려하여 모집단에 대한 대표성을 갖춘 집락이 뽑힐 수 있도록 하였다. 단, 이 때 2016년 장애인경제활동실태조사를 위하여 기 추출된 표본에 대해서는 크기 변수에 대하여 1/2 배를 하여 본 패널조사 표본과 겹치지 않도록 하였다.

장애인고용패널 2차웹사이트 구축을 위한 표본설계에서는 장애인을 추출하는 대신 읍면동을 추출하는 집락추출법이 1상 표본추출을 위하여 사용되었다. 아울러 앞서 설명한 바와 같이 희귀 장애유형이 표본에서 누락되지 않도록 하게 하기 위해 희귀 장애유형의 장애인을 일정 수준 이상 포함한 51개 읍면동은 전수층으로 분류하여 1상 표본에 포함되도록 하였다.

1상 표본에 대한 17개 지역별 표본 읍면동 크기와 지역별 전수층 읍면동 수를 살펴보면, 전수층과 표본층을 포함하여 1상 표본인 읍면동 표본 수는 모두 492개이다.

1상 표본 추출을 위한 추출단위로 장애인이 아닌 읍면동이 사용된 이유는 언급된 대로 장애유형, 장애등급 그리고 연령만을 고려하여 장애인을 직접 추출할 경우 지나치게 많은 읍면동이 추출되어 조사비용이 증가할 뿐 아니라 조사시간이 장기화됨에 따라 비표본오차가 커질 수 있기 때문이다. 참고로 2상 추출법이 아닌 층화계통추출을 통해 직접 추출한 경우 표본에 포함되는 읍면동 수는 약 2,300개로 현재보다 5배 가까이 늘어난다.

〈표 1-2-5〉 지역별 1상 표본 읍면동 수

(단위: 개)

지역	읍면동 수	전수층		지역	읍면동 수	표본층	
		전수층	표본층			전수층	표본층
서울	84	23	61	강원	22	2	20
부산	33	3	30	충북	18	0	18
대구	22	1	21	충남	24	0	24
인천	23	0	23	전북	25	1	24
광주	14	1	13	전남	27	1	26
대전	13	1	12	경북	34	0	34
울산	10	1	9	경남	36	1	35
세종	1	0	1	제주	7	2	5
경기	99	14	85	전국	492	51	441

2상에서는 1상에서 추출된 읍면동에 거주하는 모든 장애인의 리스트를 표집틀로 정의하여 이로부터 표본을 추출하였다. 1상에서 추출된 읍면동에 거주하는 모든 장애인의 장애유형 및 장애등급별 분포는 다음과 같다.

〈표 1-2-6〉 1상 표본 장애인의 장애유형 및 장애등급별 분포

(단위: 명)

장애유형 \ 장애등급	1급	2급	3급	4급	5급	6급	계
간	38	60	100	33	1,359	-	1,590
뇌전증	16	68	241	843	189	-	1,357
뇌병변	4,820	3,923	4,604	2,499	2,522	2,907	21,275
시각	3,213	597	1,057	1,194	2,011	18,761	26,833
신장	492	6,512	9	102	3,141	-	10,256
심장	20	77	396	6	102	-	601
안면	18	87	164	175	13	-	457
언어	24	242	732	1,145	-	-	2,143
자폐성장애	1,135	760	479	-	-	-	2,374
장루·요루	2	6	87	556	303	-	954
정신	355	4,254	11,265	-	-	-	15,874
지적장애	5,562	9,046	11,540	-	-	-	26,148
지체(변형)	19	22	49	77	226	1,415	1,808
지체(상지관절)	40	170	1,066	2,119	1,434	4,813	9,642
지체(상지기능)	511	1,512	4,194	2,861	3,402	4,889	17,369
지체(상지절단)	105	829	2,329	2,741	2,507	5,907	14,418
지체(전환대상)	15	18	44	38	41	52	208
지체(척추)	212	1,045	1,638	1,601	15,813	18,585	38,894
지체(하지관절)	97	288	1,535	5,575	9,764	17,014	34,273
지체(하지기능)	4,198	4,246	7,507	6,192	5,193	1,096	28,432
지체(하지절단)	100	217	1,000	857	186	378	2,738
청각(전환대상)	2	8	3	4	4	3	24
청각(청력)	919	4,719	2,586	2,782	3,232	3,159	17,397
청각(평형기능)	0	5	12	21	29	5	72
호흡기	167	309	558	-	21	-	1,055
계	22,080	39,020	53,195	31,421	51,492	78,984	276,192

라. 표본대체

조사과정에서 무응답 및 거절, 기타 여러 가지 이유로 인하여 부득이하게 표본대체가 발생한다. 구축 시 표본대체로 인한 비표본오차를 줄이기 위해서 각각의 원표본에 대응되는 대체 표본을 5명씩 추가로 추출하였다. 단, 2차조사부터는 대체표본 없이 기 구축된 표본(4,577명) 대상으로만 추적 및 조사 진행을 실시하였다.

마. 패널 구축 결과

다음은 이상과 같은 방법으로 구축된 최종 패널의 변수별 현황이다. 최종적으로 장애인고용패널 2차웹이브 패널은 총 4,577명으로 실제 목표 장애인 수보다 많게 나타난다. 이는 대체 과정 중 일부 최초의 복수 접촉 시 부재의 이유로 무응답이 발생하여 대체가 이뤄졌으나 이후 조사가 이뤄진 장애인을 표본에 포함시켰기 때문이다.

변수별로 구성비를 살펴보면 남성 65.8%, 40세 이상이 58.3%, 수도권 47.8%, 취업자 49.6%, 경증 67.7%, 지체장애 49.2%가 가장 많았다.

〈표 1-2-7〉 주요 변수별 패널 구축 현황

(단위: 명, %)

구분	구축 패널 수	비율
성별	남성	3,010 65.8
	여성	1,567 34.2
연령별	15~29세	805 17.6
	30~39세	1,105 24.1
	40~49세	1,329 29.0
	50~64세	1,338 29.2
권역별	수도권	2,187 47.8
	경남권	700 15.3
	경북권	380 8.3
	전라권	512 11.2
	충청권	528 11.5
	강원/제주	270 5.9
생활상태별	취업자	2,270 49.6
	구직자	167 3.6
	미취업자 (취업 희망자)	1,118 24.4
	미취업자 (취업 미희망자)	1,022 22.3
장애정도별	중증	1,477 32.3
	경증	3,100 67.7
장애유형별	지체장애	2,251 49.2
	지체 외 신체외부장애	332 7.3
	시각장애	591 12.9
	시각 외 감각장애	416 9.1
	정신적장애	613 13.4
	신체내부장애	374 8.2
전체	4,577	100.0

3. 1차조사 가중치 산출 및 추정

가. 모집단 분포 산출

가중치 보정 시 취업 희망자 비중이 지나치게 높게 나타나는 문제를 해결하기 위하여 경제활동 상태 변수를 고려하고자 한다. 경제활동상태에 대한 모집단 정보는 2016년 장애인경제활동실태조사의 경제활동상태에 대한 추정 결과를 사용하였다. 이 추정결과의 모집단 수와 2015년 12월 기준 장애인 등록현황의 모집단 수가 일치 하지 않기 때문에 추정 결과를 직접 사용할 수는 없다. 이를 해결하기 위해 2016년 「장애인경제활동실태조사」의 경제활동상태 별 비율 추정 결과를 2015년 12월 기준 장애인 등록현황의 모집단 수에 곱하여 경제활동상태에 대한 모집단 분포를 산출하였다.

나. 레이킹 비 가중치

일반적으로 표본 가중치는 무응답, 표본설계 시 사용한 자료의 시의성 문제, 현실적인 제약(조사여건), 그리고 표집틀과 모집단의 불일치 등으로 인하여 적절한 보정을 거치게 되고 이를 통해 최종 가중치가 산출된다.

본 조사에서는 무응답 처리를 위하여 효과적인 표본의 대체방안이 적용되었다. 그리고 표본추출을 위한 표집틀 구성에서는 이용 가능한 최신자료인 2015년 12월 31일 기준 보건복지부 명부를 사용하여 시의성의 문제는 크게 발생하지 않는 것으로 판단하였다. 그러나 모집단에는 포함되지만 표집틀 구성에서는 시간 및 비용의 현실적인 제약으로 2015년 표본설계 시 고려한 것처럼 장애유형의 종류가 8개 이하인 113개의 읍면동을 제외하여 표집틀과 모집단의 불일치가 발생하였다. 따라서 본 조사에서는 레이킹 비 기법을 이용하여 표본 가중치를 보정하고자 한다. 참고로, 보건복지부의 최신 등록장애인 명부를 사용할 수 없는 경우(시의성 문제) 표본 가중치는 반드시 보정이 필요한데, 이러한 경우를 고려하면 일관성 있는 최종 가중치 산출과정을 위해서 본 조사에서도 레이킹 비 기법을 이용하여 표본 가중치를 보정하는 것은 적절하리라 판단된다.

레이킹 비 기법을 적용하기 위해서 사용할 변수는 성, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도, 경제활동상태변수 등을 벤치마킹 변수로 하여 레이킹 비 방법을 적용하여 보정하였다. 경제활동상태 변수에 대한 모집단 정보는 동일 시점의 장애인경제활동실태조사 결과를 이용하였다.

따라서 1차조사의 가중치는 성, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도, 경제활동상태변수 등을 벤치마킹 변수로 하여 레이킹 비 방법을 적용하여 보정하였으며, 그 결과는 아래와 같다.

〈표 1-2-8〉 가중치에 대한 기술통계량

통계량			
관측값 수	4,577	관측값 합	1,387,802
평균	303.21	표준편차	443.05
중위수	159.87	분산	196,291.70
사분위 범위	295.05	범위	9231.10
최솟값	3.29	최댓값	9234.38

〈표 1-2-9〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 성/연령별

모집단 분포				표본 분포			
성별	빈도	연령	빈도	성별	빈도	연령	빈도
남자	927,388	15~29세	130,641	남자	927,388	15~29세	130,654
여자	460,414	30~39세	156,382	여자	460,414	30~39세	156,385
		40~49세	310,386			40~49세	310,387
		50~64세	790,393			50~64세	790,377
계	1,387,802	계	1,387,802	계	1,387,802	계	1,387,803

〈표 1-2-10〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 시도/경제활동상태별

모집단 분포				표본 분포			
시도	빈도	경제활동상태	빈도	시도	빈도	경제활동상태	빈도
서울	218,512	취업자	696,375	서울	218,512	취업자	696,376
부산	95,587	미취업자	49,760	부산	95,586	미취업자	49,759
대구	68,980	취업희망자	144,286	대구	68,980	취업희망자	144,286
인천	81,080	취업미희망자	497,381	인천	81,079	취업미희망자	497,381
광주	39,191			광주	39,192		
대전	41,414			대전	41,414		
울산	30,378			울산	30,378		
경기	303,186			경기	303,184		
강원	51,219			강원	51,220		
충북	51,620			충북	51,621		
충남	70,627			충남	70,627		
전북	64,349			전북	64,349		
전남	66,159			전남	66,159		
경북	87,057			경북	87,058		
경남	100,460			경남	100,461		
제주	17,983			제주	17,983		
계	1,387,802	계	1,387,802	계	1,387,803	계	1,387,802

〈표 1-2-11〉 주요 변수별 벤치마킹 모집단 분포 - 장애유형 /장애 등급별

모집단 분포				표본 분포			
장애유형	빈도	장애등급	빈도	장애유형	빈도	장애등급	빈도
자체장애	713,280	중증	528,223	자체장애	713,309	중증	528,219
자체 외	108,062	경증	859,579	자체 외	108,057	경증	859,583
신체외부장애				신체외부장애			
사각장애	131,608			사각장애	131,612		
사각 외	96,343			사각 외	96,345		
감각장애				감각장애			
정신적	261,550			정신적	261,522		
장애				장애			
신체내부장애	76,959			신체내부장애	76,957		
계	1,387,802	계	1,387,802	계	1,387,802	계	1,387,802

다. 주요 변수의 추정치 및 상대표준오차

본 보고서에서는 장애인의 경제활동상태 (취업자, 실업자, 비경제활동인구 중 취업희망자와 미희망자)와 종사상지위 (임금근로자, 비임금근로자, 무급가족종사자, 실업자, 비경제활동인구)를 고려하였으며, 경제활동상태 및 종사상 지위에 따른 추정치와 그에 따른 상대표준오차를 제시하였다. 관련 추정치를 산출하거나 해석할 때 참고할 필요가 있다.

〈표 1-2-12〉 주요 비율에 대한 추정치와 상대표준오차

항 목		표본설계 가중치		최종 가중치	
		추정량	S.E	추정량	S.E
경제활동상태	취업자	601,234	18,250.5	696,375	4,157.7
	실업자	51,807	6,973.6	49,759	798.8
	비경제 _ 취업희망	337,116	15,486.0	144,286	1,223.0
	비경제 _ 취업미희망	369,249	16,366.4	497,381	3,050.7
종사상 지위	임금근로자	417,633	15,045.1	492,925	11,829.1
	비임금근로자	153,680	10,937.7	170,105	10,697.5
	무급가족종사자	29,921	4,755.6	33,345	5,393.2
	실업자	51,807	6,973.6	49,759	798.8
	비경제활동인구	706,366	21,290.2	641,667	3,688.4

라. 최종 가중치 산출 (극단값 처리)

일반적으로 몇 개의 과도하게 큰 가중치를 갖는 조사값은 추정량의 분산을 크게 만들어 추정의 정확성을 낮추게 하는 경우가 발생할 수 있다.

가중치 중에서 5,000을 넘는 경우(5079, 7088, 9234)에 대해서는 이를 극단값으로 조정하였다. 이들 극단 가중치는 다음 최대값인 4343으로 조정해 주고, 성, 연령, 장애유형, 장애정도 등의 기본적인 특성 변수에 대해서 레이킹 비 보정을 실시하여 1차조사 최종 가중치를 얻었다. 최종 가중치의 분포와, 최종 가중치를 사용한 경제활동상태 변수의 표본 분포는 아래와 같다. 극단값 보정을 위해 가중치를 조정하였으나 위의 경제활동상태의 표본 분포에서 볼 수 있듯이 주요변수에 대한 주변분포는 모집단 분포와 큰 차이가 없음을 알 수 있다.

〈표 1-2-13〉 최종 가중치에 대한 기술통계량

통계량			
관측값 수	4,577	관측값 합	1,387,802
평균	303.21	표준편차	422.522
중위수	160.07	분산	178,524.8
사분위 범위	295.00	범위	4,484.28
최솟값	3.24	최댓값	4,487.52

〈표 1-2-14〉 경제활동상태 변수 모집단 분포와 표본 분포

모집단 분포		표본 분포(최종 가중치 사용)	
지역	빈도	지역	빈도
취업자	696,375	취업자	695,780
미취업자	49,760	미취업자	49,386
취업희망자	144,286	취업희망자	145,148
취업미희망자	497,381	취업미희망자	497,488
계	1,387,802	계	1,387,803

4. 6차조사 가중치 산출 및 추정¹⁾

장애인고용패널조사 2차 웨이브는 현재까지 6차에 걸쳐 진행되었으며 1차년도(2016)부터와 6차년도(2021) 조사대상자들이 여러 이유로 응답을 거부하거나 패널에서 탈락하는 경우가 발생할 수 있다. 이와 같은 무응답이나 패널 탈락은 추후 조사자료를 이용한 모수 추정에 있어 편향이 생기는 원인이 된다. 따라서 무응답자나 패널 탈락자에 대한 가중치를 보정해 주어야 한다.

6차조사를 위한 가중치를 위하여 종단가중치와 횡단가중치를 동시에 고려해야 한다. 종단가중치는 조사차수별로 발생할 수 있는 무응답자에 대한 보정 가중치로써 차수 간의 비교 분석을 위해 필요하다. 조사 차수별로 변동이 생기는 모집단의 분포를 반영하여 해당 시점의 모집단 분포와 표본의 분포가 같아지도록 가중치를 보정하여야 하는데 이때 사용되는 가중치를 횡단가중치라고 한다. 6차조사의 가중치 산출을 위하여 먼저 무응답 보정을 통한 종단가중치를 계산한 후 표본의 분포와 모집단의 분포가 같아지도록 보정계수를 산출 한 후 이를 종단가중치에 곱하여 횡단가중치를 작성하도록 한다.

가. 종단가중치 산출

1) 단위무응답 분석

6차년도 종단 가중치는 1차부터 6차에 모두 응답한 3,570명을 대상으로 산출한다. 6차조사 종단 가중치의 산출에 앞서 단위무응답의 현황을 살펴보고 응답성향분석을 통해 단위무응답에 영향을 미치는 조사대상자 특성을 우선적으로 파악하고자 하였다.

첫 번째로 장애인의 성별 응답현황을 보여주고 있다. 남성과 여성 간의 무응답률은 서로 유사하여 유의한 차이가 아님을 알 수 있다.

〈표 1-2-15〉 성별 종단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
남성	51	2.2%	2,316	97.8%	2,367
여성	28	2.2%	1,254	97.8%	1,282
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 0.00, P\text{-value}=0.999, \text{Cramér's } V=0.000$

1) 이전 차수의 가중치 산출 및 추정에 대한 내용은 해당 차수별 보고서 별도 참조

두 번째로 장애인의 연령대별 응답률 현황을 나타내고 있다. 연령대에 따른 무응답률의 편차는 유의한 차이가 아닌 것으로 나타난다. 30대 미만의 무응답 비율이 다소 높으나 전 연령층에서 무응답 비율은 2~3%로 유사하게 나타난다.

〈표 1-2-16〉 연령대별 종단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
20-29세	12	2.8%	410	97.2%	422
30-39세	14	2.3%	594	97.7%	608
40-49세	19	1.9%	988	98.1%	1,007
50-69세	34	2.1%	1,578	97.9%	1,612
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 1.36, P\text{-value}=0.714, \text{Cramér's } V=0.019$

세 번째로 장애인의 장애유형별 응답률의 현황을 보여준다. 장애유형에 따른 무응답률의 편차는 유의미하지 않게 나타났다. 시각외감각장애의 무응답률이 가장 높고 신체내부장애의 무응답률이 가장 작게 나타났다. 그 외 장애유형의 무응답률은 비슷하게 나타났다.

〈표 1-2-17〉 장애유형별 종단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
지체장애	34	1.9%	1,763	98.1%	1,797
지체 외 신체 외부장애	5	1.8%	266	98.2%	271
시각장애	11	2.3%	464	97.7%	475
시각외감각장애	13	3.9%	320	96.1%	333
정신적장애	12	2.4%	483	97.6%	495
신체내부장애	4	1.4%	274	98.6%	278
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 6.42, P\text{-value}=0.268, \text{Cramér's } V=0.042$

네 번째로 장애인 거주 시도별 응답현황을 정리하였고 더불어 시도 분류와 응답여부와의 독립성 검정을 위한 카이제곱 통계와 크래머 V 통계를 산출하였다. 시도간 무응답률의 편차는 유의미하게 나타났다. 특히 제주 지역에서 무응답률이 약 6.5%로 높게 나왔고, 그 외 지역에서 무응답률은 약 5% 미만으로 상대적으로 낮게 나타났다.

〈표 1-2-18〉 시도별 중단면 무응답 현황

시도	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
서울	23	3.6%	624	96.4%	647
부산	2	0.5%	364	99.5%	366
대구	1	0.5%	202	99.5%	203
인천	4	2.3%	168	97.7%	172
광주	1	0.9%	106	99.1%	107
대전	2	1.2%	162	98.8%	164
울산	1	3.2%	30	96.8%	31
세종	0	0.0%	6	100.0%	6
경기	32	4.0%	760	96.0%	792
강원	1	0.6%	169	99.4%	170
충북	1	0.7%	149	99.3%	150
충남	2	1.4%	138	98.6%	140
전북	1	0.7%	150	99.3%	151
전남	3	1.7%	175	98.3%	178
경북	1	1.0%	96	99.0%	97
경남	1	0.4%	228	99.6%	229
제주	3	6.5%	43	93.5%	46
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 41.72$, P-value=0.000, Cramér's V=0.107

다섯 번째로 장애인의 경제활동상태별 응답률의 현황을 정리하고 있다. 경제활동상태에 따른 무응답률의 편차는 유의하지 않은 것으로 나타났다. 취업자의 무응답률이 가장 높은 반면 취업 희망자의 무응답률이 가장 낮았다.

〈표 1-2-19〉 경제활동상태별 중단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
취업자	43	2.3%	1,813	97.7%	1,856
실업자	1	1.7%	58	98.3%	59
취업희망자	3	1.1%	272	98.9%	275
취업미희망자	32	2.2%	1,427	97.8%	1,459
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 1.77$, P-value=0.622, Cramér's V=0.022

마지막으로 장애인의 장애정도별 응답률 현황이다. 장애정도에 따른 무응답률의 편차는 유의하지 않은 것으로 나타났다. 장애정도에 따른 무응답률을 살펴보면 중증과 경증의 무응답률은 거의 비슷하게 나타남을 알 수 있다.

〈표 1-2-20〉 장애정도별 중단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
중증	35	2.4%	1,398	97.6%	1,432
경증	44	2.0%	2,172	98.0%	2,217
계	79	2.2%	3,570	97.8%	3,649

$\chi^2 = 0.66$, P-value=0.415, Cramér's V=0.013

2) 응답성향모형 적합

앞서 인구사회학적 특성과 장애유형 및 장애정도 특성별 무응답의 연관성 분석을 토대로 6차년도 중단가중치를 산출하기 위해서는 조사대상자들의 다양한 속성(주로 인구사회학적 특성)을 반영한 응답성향모형을 적합하였다. 응답성향 모형은 6차년도 응답여부는 과거에 관측된 보조변수들로 설명할 수 있다는 임의무응답(missing at random, 이하 MAR)을 가정한다. 따라서 임의무응답의 가정 하에서 2차조사부터 6차조사에서 모두 응답한 패널의 응답성향모형은 5차년도의 주요변수들로 설명할 수 있게 된다.

응답성향모형은 로지스틱 회귀모형을 사용하였다. 추정된 모형을 통해 조사대상자 각각의 응답성향점수(혹은 응답확률)를 계산하고 그 역수를 통해 무응답에 대한 보정계수로 산출하여 5차년도 중단가중치에 곱한 후 이를 6차년도 중단가중치를 계산하였다. 즉, 6차조사의 표본 응답자가 응답했는지 여부를 반응 변수로 하고, 4차조사의 표본응답자의 특성변수를 설명변수로 하는 로지스틱 회귀모형을 적합하여 응답률의 차이를 파악하고 이를 통해 보정하였다. 응답확률은 로지스틱 회귀모형 하에서 다음과 같이 표현 할 수 있다.

$$\hat{p}_i = \frac{\exp\left(\sum_{j=0}^k \beta_j x_{ij}\right)}{1 + \exp\left(\sum_{j=0}^k \beta_j x_{ij}\right)}$$

여기서 \hat{p}_i 는 i 번째 패널개체에 대한 응답확률의 추정값이고 x_{ij} 는 i 번째 패널개체의 j 번째 보조변수 특성이며 β_j 는 회귀계수를 각각 나타낸다.

3) 최종 종단가중치 산출

6차년도 종단면 응답자 i 에 대한 종단가중치는 5차년도 종단가중치에 앞서 계산한 응답확률 \hat{p}_i 를 나눠 다음과 같이 계산하였다. 여기서 사용된 설명변수는 성별, 연령, 지역 등의 변수와 장애유형, 장애정도, 경제활동상태 등의 변수들이다. 로지스틱 회귀모형에 대하여 초기 모형과 최종 모형에 대한 적합결과를 정리하여 <표 1-2-21>에 제시하였다. 앞서 고려한 모든 변수를 사용한 초기 모형 보다는 지역을 설명 변수로 사용한 최종 모형이 적합도(AIC) 측면에서 더 좋음을 알 수 있다.

지역의 연령, 장애유형, 장애정도를 설명 변수로 고려한 회귀모형을 고려할 수 있으나 이 모형을 기반으로 산출한 종단가중치와 최종모형을 기반으로 산출한 종단가중치를 비교해보면 두 가중치는 매우 유사한 값을 지니며 두 가중치의 상관계수는 0.99 이상으로 나타난다. 따라서 장애유형과 장애정도는 종단가중치 산출에 있어서 유의미한 차이를 만들지 않는다고 판단된다. 응답성향모형의 적합과정에서 고려한 모든 설명변수를 사용한 포화모형을 사용하기 보다는 최종 모형으로 연령대와 지역, 장애유형을 사용한 응답성향 모형을 사용한다. 6차 조사의 응답 성향 모형에서 설명 변수가 지역 하나로 나오는 것은 다른 차수 조사에 비하여 무응답자 수와 비율이 현저히 작아서 불균등 자료에서 발생하는 특별한 상황이라고 생각된다. 추후 7차 이후의 조사에서도 이러한 현상이 계속 발생된다면 로지스틱 회귀와 같은 분포 가정하의 응답성향 모형 보다는 비모수적 방법을 고민할 필요가 있다.

$$6\text{차년도 종단가중치} = 5\text{차년도 종단가중치} \times \frac{1}{p_i}$$

<표 1-2-21> 로지스틱 회귀분석 결과

구분	df	포화 모형		최종 모형	
		χ^2	유의확률	χ^2	유의확률
성별	1	0.003	0.953	44.009	0.000
연령대	3	1.296	0.730		
지역	16	43.322	0.000		
경제활동상태	3	2.047	0.563		
장애유형	5	5.163	0.396		
장애정도	1	0.247	0.619		
		AIC = 769.78			

〈표 1-2-22〉는 6차년도 종단가중치에 대한 기술 통계량을 보여주고 있다. 종단면 응답자 총 3,570명의 종단가중치 평균은 378.7이고 최솟값 4.3에서 최댓값 5,421.6의 범위를 갖는다.

〈표 1-2-22〉 6차조사 최종 종단가중치에 대한 기술통계량

통계량			
응답수	3,570	합계	1,352,062
평균	378.7	표준편차	498
중위수	208.5	분산	248,015
사분위 범위	371.8	범위	5,417.3
최솟값	4.3	최댓값	5,421.6

다음으로 1~6차조사까지의 종단가중치 분포의 현황을 정리하고 있다. 1차년도 종단가중치에 비하여 6차년도의 종단가중치는 전반적으로 증가하였지만 변동계수(CV)는 1차년도에 비하여 다소 줄어들었음을 알 수 있다.

〈표 1-2-23〉 1~6차조사의 종단가중치 분포

통계량	설계 가중치	1차년도	2차년도	3차년도	4차년도	5차년도	6차년도
		최종 가중치	종단가중치	종단가중치	종단가중치	종단가중치	종단가중치
최대값	4,548.8	4,487.5	4,768.5	5,032.7	5,186.0	5,365.7	5,421.6
99%	1,851.4	2,129.5	2,291.8	2,387.3	2,467.8	2,518.6	2,506.4
95%	959.2	1,054.3	1,140.2	1,189.2	1,250.0	1,289.0	1,314.8
90%	697.1	722.5	785.9	817.9	847.2	874.7	897.5
75%	364.6	363.2	402.4	422.0	440.0	453.5	462.0
50%	167.1	160.2	176.8	186.9	196.2	203.7	208.5
25%	83.0	68.0	74.8	79.3	84.3	88.3	90.2
10%	37.4	30.5	32.9	35.4	37.5	39.6	40.6
5%	27.1	19.8	21.8	23.3	25.2	26.6	26.9
1%	11.6	9.5	10.1	11.0	11.9	12.8	13.2
최소값	7.7	3.2	3.7	3.9	4.1	4.3	4.3
평균	297.0	303.2	329.9	346.3	360.1	371.1	378.7
CV	123.9%	139.3%	137.1%	135.4%	134.0%	132.3%	131.5%

나. 횡단가중치 산출

1) 단위무응답 분석

6차년도 횡단 가중치는 6차에 응답한 3,848명을 대상으로 산출한다. 가중치 산출을 위하여 5차년도 응답자 3,848명과 무응답자는 599명을 대상으로 무응답 특성을 분석한다. 5차년도 응답여부와 5차년도 응답자 모두가 응답한 1차년도의 주요 특성 변수들 간의 연관성을 살펴봄으로써 응답 여부에 중요하게 영향을 미치는 특성 변수를 파악하고자 하였다.

첫 번째로 성별 무응답률의 현황이다. 무응답률의 성별 차이는 유의미하지 않으며, 남성의 무응답률이 다소 높게 나타난다.

〈표 1-2-24〉 성별 횡단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
남성	401	13.7%	2,516	86.3%	2,917
여성	198	12.9%	1,332	87.1%	1,530
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 0.49, P\text{-value}=0.483, \text{Cramér's } V=0.011$

두 번째로 연령대별 무응답률의 현황이다. 응답 여부와 연령의 분포는 유의한 관계가 있다. 연령대에 따른 무응답 비율을 살펴보면 29세 미만의 연령층의 무응답률이 가장 높으며 50세 이상의 무응답률이 가장 낮았다.

〈표 1-2-25〉 연령대별 횡단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
20-29세	135	17.2%	649	82.8%	784
30-39세	150	13.8%	939	86.2%	1,089
40-49세	194	15.1%	1,094	84.9%	1,288
50-69세	120	9.3%	1,166	90.7%	1,286
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 31.24, P\text{-value}=0.000, \text{Cramér's } V=0.084$

세 번째로 장애유형별 무응답률의 현황을 보여준다. 무응답률의 장애유형별 차이는 유의미하지 않으며, 모든 장애유형에 대해서 약 11~14%로 비슷한 무응답률을 보이고 있다.

〈표 1-2-26〉 장애유형별 횡단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
지체장애	296	13.4%	1,912	86.6%	2,208
지체 외 신체 외부장애	41	12.8%	279	87.2%	320
시각장애	79	13.7%	499	86.3%	578
시각외감각장애	63	15.4%	346	84.6%	409
정신적장애	76	13.0%	510	87.0%	586
신체내부장애	44	12.7%	302	87.3%	346
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 1.752, P\text{-value}=0.882, \text{Cramér's } V=0.023$

네 번째로 시도별 무응답률 현황을 보여주고 있다. 무응답률의 시도 차이는 유의미하며, 서울, 대구, 인천, 광주, 울산, 경기, 강원, 충북, 경북, 제주 지역에서 무응답율이 약 10~21%로 높게 나타나며, 부산, 대전, 충남, 전북, 전남, 경남 지역에서 무응답 비율이 약 10% 미만으로 상대적으로 낮았다.

〈표 1-2-27〉 시도별 횡단면 무응답 현황

시도	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
서울	141	16.3%	724	83.7%	865
부산	26	6.4%	382	93.6%	408
대구	32	12.7%	220	87.3%	252
인천	44	19.0%	188	81.0%	232
광주	13	10.4%	112	89.6%	125
대전	13	7.4%	163	92.6%	176
울산	5	14.7%	29	85.3%	34
경기	197	19.0%	839	81.0%	1,036
강원	23	11.7%	173	88.3%	196
충북	19	11.0%	153	89.0%	172
충남	15	9.4%	144	90.6%	159
전북	13	7.6%	157	92.4%	170
전남	17	8.4%	186	91.6%	203
경북	17	14.4%	101	85.6%	118
경남	11	4.6%	226	95.4%	237
제주	13	20.3%	51	79.7%	64
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 95.27$, P-value=0.000, Cramér's V=0.146

다섯 번째로 장애정도별 무응답률의 현황이다. 무응답률의 장애정도별 차이는 유의미하지 않으며, 장애정도에 따른 무응답률을 살펴보면 경증의 무응답률이 중증의 무응답률보다 다소 높게 나타난다.

〈표 1-2-28〉 장애정도별 횡단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
중증	186	13.2%	1,218	86.8%	1,404
경증	413	13.6%	2,630	86.4%	3,043
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 0.061$, P-value=0.805, Cramér's V=0.004

마지막으로 경제활동상태에 따른 무응답 현황이다. 경제활동상태는 응답여부와 유의한 관계가 있는 것으로 나타났다. 실업자의 무응답률이 가장 높았고, 취업미희망자의 무응답률이 가장 낮았다.

〈표 1-2-29〉 경제활동상태별 횡단면 무응답 현황

구분	무응답		응답		계
	빈도	행%	빈도	행%	
취업자	307	13.7%	1,934	86.3%	2,241
실업자	31	18.9%	133	81.1%	164
취업희망자	157	14.5%	925	85.5%	1,082
취업미희망자	104	10.8%	856	89.2%	960
계	599	13.5%	3,848	86.5%	4,447

$\chi^2 = 10.98, P\text{-value}=0.012, \text{Cramér's } V=0.051$

2) 무응답 조정 가중치 산출

무응답 보정을 위해서는 조사대상자들의 다양한 속성(주로 인구사회학적 특성)을 반영한 응답성향모형을 적합하였다. 이를 위해 6차년도 횡단면 조사의 응답여부는 과거에 관측된 변수들로 설명할 수 있다는 임의응답(MAR)을 가정하였고 1차년도 조사기준의 설명변수는 물론 2차조사부터 5차조사까지 응답여부도 함께 다음의 확률을 고려한 로지스틱 모형을 적합하였다.

$$P(\text{6차 응답여부} \mid \text{2, 3, 4, 5차 응답여부, 1차 설명변수})$$

즉, 반응변수로는 6차조사 응답여부를 나타내는 지시자이고 2차년도부터 5차년도 조사의 응답여부와 1차년도 기준의 성별, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도, 경제활동상태 등의 변수를 설명변수로 하는 로지스틱 회귀모형을 다음의 형태로 적합하였다.

$$\hat{p}_i = \frac{\exp\left(\sum_{j=0}^k \hat{\beta}_j x_{ij}\right)}{1 + \exp\left(\sum_{j=0}^k \hat{\beta}_j x_{ij}\right)}$$

6차년도 응답확률 모형에서 모든 설명변수를 사용한 포화모형을 포함하여 유의하지 않은 설명변수를 하나씩 제거하여 모형을 적합한 결과를 정리하고 있다. 모든 설명 변수를 사용하는 모형1 보다는 성별, 경제활동상태를 제외한 모형2이 적합도(AIC) 측면에서 더 좋음을 알 수 있다. 따라서 최종적으로 선택한 모형으로는 2차, 3차, 4차, 5차년도 응답여부, 연령대, 지역, 장애유형을 설명변수로 사용한 로지스틱 회귀 모형이다.

〈표 1-2-30〉 로지스틱 회귀분석 결과

구분	df	모형1(초기모형)		모형2(최종모형)	
		χ^2	유의확률	χ^2	유의확률
5차 응답여부	1	2,109.4	0.000	2,109.4	0.000
4차 응답여부	1	92.1	0.000	92.1	0.000
3차 응답여부	1	8.5	0.003	8.5	0.000
2차 응답여부	1	3.7	0.055	3.7	0.055
성별	1	1.2	0.269		
연령대	3	6.8	0.080	6.7	0.082
지역	15	27.4	0.026		
경제활동상태	3	6.8	0.078		
장애유형	5	3.4	0.632		
		AIC = 1319.74		AIC = 1310.67	

최종모형으로부터 추정된 응답확률을 \hat{p}_i 로 정의하면 6차년도에 응답한 i 번째 개체의 종단 가중치는 다음과 같이 계산된다.

$$6\text{차년도 무응답 보정 가중치} = 1\text{차년도 최종가중치} \times \frac{1}{\hat{p}_i}$$

3) 벤치마킹 보정

6차년도 횡단가중치 산출을 위해 무응답을 보정한 가중치에 대하여 모집단 분포에 대한 벤치마킹 보정을 사용한다. 성별, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도, 경제활동상태 변수를 통하여 이들의 모집단 분포를 이용한 가중치 합 비율을 통해 벤치마킹 보정을 실시한다. 성, 연령, 지역, 장애유형, 장애정도에 관한 모집단 정보로는 2020년 12월 등록기준 19세에서 68세까지의 보건복지부 장애인 등록현황을 사용하였다.

경제활동상태에 대한 모집단 정보는 2021년 「장애인경제활동실태조사」의 경제활동상태에 대한 추정 결과를 사용하였다. 이 추정결과의 모집단 수와 2020년 12월 기준 장애인 등록

현황의 모집단 수가 일치 하지 않기 때문에 추정 결과를 직접 사용할 수는 없다. 이를 위해 2021년 「장애인경제활동실태조사」의 경제활동상태에 대한 비율 추정 결과를 2020년 12월 기준 장애인 등록 현황의 모집단 수에 곱하여 경제활동상태에 대한 모집단 분포를 정의하였다. 레이킹-비 조정 방법을 적용하여 가중치를 보정한 후 횡단가중치를 다음과 같이 산출하였다.

$$w_{ij}^{rak} = w_{ij} \exp(\lambda' x_{ij})$$

여기서 x_{ij} 는 레이킹-비 조정 방법을 위해 사용된 보조변수들을 나타내는 지시변수 벡터이며, λ 는 $\sum w_{ij}^{rak} x_{ij} = t_x$ 의 해이며, t_x 는 각 레이킹-비 조정 방법에 사용된 벤치마킹 변수들의 범주에 해당하는 모집단 장애인 분포를 나타낸다. 다음 절에서 횡단 가중치 극단값 조정을 통한 최종가중치를 사용한 표본 자료 분포와 모집단 분포 비교 결과를 살펴보기로 한다.

4) 횡단가중치 산출

앞서 산출한 레이킹-비 조정 횡단가중치에는 실제 가중치의 최댓값이었던 약 4,500을 넘는 가중치들이 존재하였다. 이들은 조사변수에 곱해져 합산되므로 경우에 따라서 통계량에 과도한 영향력을 갖게 된다. 따라서 이러한 과도한 가중치 값을 추가로 조정해 주기 위해 4,500보다 작은 최댓값인 4,435로 절사하여 조정해 준 다음, 앞서 고려한 바와 같이 성, 연령, 장애 유형, 장애정도의 보조변수들에 대해서 다시 한 번 레이킹-비 보정을 실시하여 이를 최종 가중치로 산출하였다.

〈표 1-2-31〉는 횡단면 최종 가중치에 대한 기술통계량을 나타내고 있다. 평균 394.3이며 최솟값은 2.9이고 최댓값은 4,989.6이다.

〈표 1-2-31〉 횡단가중치에 대한 기술통계량

통계량			
응답수	3,848	합계	1,517,358
평균	394.3	표준편차	590.4
중위수	196.3	분산	348,538.5
사분위 범위	383.5	범위	4,986.7
최솟값	2.9	최댓값	4,989.6

벤치마킹 보정을 위해 고려하였던 보조변수인 성별, 연령대, 지역, 장애유형, 장애정도, 경제활동상태 변수의 모집단 총합과 표본가중합의 분포는 <표 1-2-32>로 제시하였다. 횡단면 최종 가중치를 사용한 표본가중합이 모집단 총합과 거의 차이가 없음을 알 수 있다.

<표 1-2-32> 변수의 모집단 및 표본 분포

구분		표본가중합		모집단 총합	
		인구	비중	인구	비중
성별	남자	999,332	65.9%	999,332	65.9%
	여자	518,026	34.1%	518,026	34.1%
연령	20-29세	97,861	6.4%	97,860	6.4%
	30-39세	122,303	8.1%	122,303	8.1%
	40-49세	242,691	16.0%	242,691	16.0%
	50-69세	1,054,503	69.5%	1,054,504	69.5%
장애유형	지체장애	731,833	48.2%	731,833	48.2%
	지체 외 신체외부장애	130,781	8.6%	130,781	8.6%
	시각장애	144,949	9.6%	144,949	9.6%
	시각 외 감각장애	128,745	8.5%	128,745	8.5%
	정신적장애	276,579	18.2%	276,579	18.2%
	신체내부장애	104,471	6.9%	104,471	6.9%
장애정도	중증	642,314	42.3%	642,314	42.3%
	경증	875,044	57.7%	875,044	57.7%
경제활동 상태	취업자	720,437	47.5%	720,437	47.5%
	실업자	54,913	3.6%	54,913	3.6%
	취업 희망자	173,518	11.4%	173,518	11.4%
	취업 미희망자	568,490	37.5%	568,490	37.5%
시도별	서울	225,856	14.9%	224,133	14.8%
	부산	102,992	6.8%	105,547	7.0%
	대구	74,478	4.9%	73,485	4.8%
	인천	89,296	5.9%	91,338	6.0%
	광주	42,063	2.8%	42,779	2.8%
	대전	43,905	2.9%	44,685	2.9%
	울산	32,487	2.1%	32,961	2.2%
	세종	7,342	0.5%	7,400	0.5%
	경기	344,718	22.7%	337,391	22.2%
	강원	56,496	3.7%	57,988	3.8%
	충북	56,734	3.7%	57,747	3.8%
	충남	72,904	4.8%	72,163	4.8%
	전북	69,371	4.6%	71,135	4.7%
	전남	71,633	4.7%	72,607	4.8%
	경북	96,127	6.3%	95,775	6.3%
	경남	110,656	7.3%	110,587	7.3%
제주	20,300	1.3%	19,638	1.3%	
총합		1,517,358	100.0%	1,517,358	100.0%

〈표 1-2-33〉는 1~6차조사자들의 횡단 가중치의 기술통계량 및 분포를 비교하고 있다. 1차년도 최종 가중치에 비하여 6차년도의 횡단 가중치는 전반적으로 증가하였지만 극단값 조정을 통하여 심각한 특이 가중치는 없는 것으로 판단되고 변동계수(CV)도 1차년도에 비하여 약 8% 정도 증가하였다.

〈표 1-2-33〉 1~6차조사의 횡단가중치 분포

통계량	설계 가중치	1차년도 횡단가중치	2차년도 횡단가중치	3차년도 횡단가중치	4차년도 횡단가중치	5차년도 횡단가중치	6차년도 횡단가중치
최대값	4,548.8	4,487.5	4,756.8	4,941.0	4536.3	4644.4	4,989.6
99%	1,851.4	2,129.5	2,260.2	2,396.5	2631.4	3040.7	3,098.7
95%	959.2	1,054.3	1,166.0	1,220.5	1264.9	1363.2	1,417.9
90%	697.1	722.5	772.3	849.5	862.7	909.2	937.6
75%	364.6	363.2	405.6	413.4	428.0	453.7	463.4
50%	167.1	160.2	179.8	179.1	184.4	188.2	196.3
25%	83.0	68.0	78.4	77.9	77.3	79.3	79.8
10%	37.4	30.5	34.2	35.3	33.8	33.7	33.9
5%	27.1	19.8	22.4	22.8	22.8	22.7	22.6
1%	11.6	9.5	10.6	10.9	10.7	11.0	11.3
최소값	7.7	3.2	3.4	3.0	3.2	2.9	2.9
평균	297.0	303.2	335.0	350.5	361.0	381.7	394.3
CV	123.9%	139.3%	138.0%	142.2%	141.6%	147.4%	149.7%

해당 가중치를 사용하여 주요 변수인 성별, 연령별, 장애정도(복지법 기준), 장애유형에 대한 빈도 및 비중과 상대표준오차(CV) 값을 살펴본 결과는 〈표 1-2-34〉에 제시하였다.

〈표 1-2-34〉 주요 변수 빈도/비율 추정 및 상대표준오차(CV) 분석

구분	항목	가중빈도	비중(%)	표준오차(%)	상대표준오차(%)
성별	남성	999,332	65.9	31,662.6	3.17%
	여성	518,026	34.1	24,653.4	4.76%
연령별	20~29세	97,860	6.4	8,411.4	8.60%
	30~39세	122,302	8.1	11,632.5	9.51%
	40~49세	242,691	16.0	11,170.4	4.60%
	50~69세	1,054,505	69.5	36,028.8	3.42%
심한 장애 여부 (복지법)	중증	642,314	42.3	28,268.9	4.40%
	경증	875,044	57.7	28,883.3	3.30%
장애유형(4개)	신체외부장애	862,614	56.8	30,862.2	3.58%
	감각장애	273,694	18.0	16,787.2	6.13%
	정신적장애	276,579	18.2	18,477.3	6.68%
	신체내부장애	104,471	6.9	11,329.2	10.84%

〈표 1-2-35〉는 15개 장애유형과 경제활동상태를 취업과 미취업으로 나눠서 살펴보았으며, 해당 항목의 빈도와 비중, 상대표준오차 (CV)를 분석한 결과이다.

〈표 1-2-35〉 장애유형 (15개)별 경제활동상태 (2개) 빈도/비율 추정 및 상대표준오차 (CV) 분석

장애유형 (15개 구분)	경제활동상태 (2개 구분)	가중빈도	비중 (%)	표준오차 (%)	상대표준오차 (%)
지체장애	취업자	287,231	40.2%	2.6%	6.5%
	미취업자	427,145	59.8%	3.0%	5.1%
	합계	714,375	100.0%		
뇌병변장애	취업자	92,355	75.0%	9.8%	13.1%
	미취업자	30,762	25.0%	5.5%	21.9%
	합계	123,117	100.0%		
시각장애	취업자	70,875	47.8%	5.3%	11.0%
	미취업자	77,437	52.2%	5.1%	9.8%
	합계	148,312	100.0%		
청각장애	취업자	59,878	52.5%	6.8%	13.0%
	미취업자	54,265	47.5%	6.6%	13.8%
	합계	114,144	100.0%		
언어장애	취업자	6,568	51.3%	20.5%	39.9%
	미취업자	6,240	48.7%	19.7%	40.5%
	합계	12,807	100.0%		
지적(정신지체)장애	취업자	128,757	71.5%	6.7%	9.4%
	미취업자	51,361	28.5%	4.7%	16.6%
	합계	180,118	100.0%		
자폐성(발달)장애	취업자	4,925	61.6%	19.7%	31.9%
	미취업자	3,065	38.4%	13.8%	36.1%
	합계	7,990	100.0%		
정신장애	취업자	67,061	80.6%	11.5%	14.2%
	미취업자	16,127	19.4%	6.4%	32.9%
	합계	83,188	100.0%		
신장장애	취업자	38,400	65.4%	10.2%	15.6%
	미취업자	20,358	34.6%	7.0%	20.3%
	합계	58,758	100.0%		
심장장애	취업자	7,482	82.0%	53.4%	65.1%
	미취업자	1,641	18.0%	12.8%	71.4%
	합계	9,123	100.0%		
호흡기장애	취업자	2,296	63.9%	29.0%	45.3%
	미취업자	1,294	36.1%	17.9%	49.5%
	합계	3,590	100.0%		
간장애	취업자	5,454	34.4%	17.2%	50.0%
	미취업자	10,408	65.6%	24.3%	37.1%
	합계	15,863	100.0%		

〈표 1-2-35〉 장애유형 (15개)별 경제활동상태 (2개) 빈도/비율 추정 및 상대표준오차 (CV) 분석(계속)

장애유형 (15개 구분)	경제활동상태 (2개 구분)	가중빈도	비중 (%)	표준오차 (%)	상대표준오차 (%)
안면장애	취업자	1,780	26.1%	21.4%	81.8%
	미취업자	5,029	73.9%	58.8%	79.6%
	합계	6,809	100.0%		
장루요루장애	취업자	3,627	72.0%	36.4%	50.6%
	미취업자	1,413	28.0%	16.4%	58.5%
	합계	5,039	100.0%		
뇌전증 (간질)장애	취업자	5,835	71.6%	19.2%	26.8%
	미취업자	2,310	28.4%	15.6%	54.9%
	합계	8,146	100.0%		

제3절 조사내용

1. 조사표 설계 방향

장애인고용패널조사 (2차웹이브)의 조사표 설계 방향은 다음과 같다.

첫째, 종단면 구조를 안정적으로 구축하는 부분에 주안점을 두었다. 이전조사 응답에 대해 수정 및 변화여부를 일괄적으로 확인한 뒤 이후의 변화를 질문하여 현재의 최종 상태를 확인하는 조사표 및 데이터 체계를 적용하여 응답의 정확도를 제고하였다.

둘째, 1차웹이브 당시의 조사표는 많은 설문 문항 내용에서 종단적 변화를 반복적으로 파악하는 구조로 되어 있어, 응답 혼동 가능성이 있었다. 2차웹이브에서는 이전응답 내용과 변화 여부를 명확하게 구분하여 응답자의 혼동에 따른 응답 오류를 방지하고자 하였다.

셋째, 직업력 파트를 통해 1년동안 조사대상자가 경험한 일자리의 개괄적인 현황과 일자리 이력사항 및 노동시장 입직 사항을 누적으로 파악할 수 있도록 구성하였다.

넷째, 현재 제공되고 있는 서비스 이외에도 개발이 필요한 서비스까지 도출될 수 있어야 하므로, 구체적인 사업 명칭 중심의 개별 서비스 보다는 서비스의 목적과 내용을 중심으로 질문하여 경험과 욕구를 파악할 수 있도록 하였다. 이를 통해 세밀한 내용도 중요하지만 고용과 관련된 폭넓은 요인을 도출할 수 있도록 설계하였다. 이는 제반 요인을 다각적으로 살펴보고, 분석 표본 수를 증대시키기 위해 필요하며, 모든 패널이 동등한 수준의 정보를 제공할 수 있게 하는 데도 기여할 것이다.

다섯째, 고용의 요인분석 및 성과측정을 위한 다양한 지표를 활용하고, 고용과의 인과관계를 명확하게 측정할 수 있도록 설계하였다. 이를 통해 패널자료의 학문적, 정책적 활용도를 제고하고자 하였다.

여섯째, 구성과 체계는 중요도와 시급성에 의해 결정한다. 매년 반드시 확인해야 할 내용, 매년은 아니더라도 주기적으로 확인해야 할 내용 등을 명확하게 구분하여 문항의 선택과 집중을 통해 간결하고 명확한 조사표를 설계하고, 패널의 응답부담을 완화하고자 하였다. 그 외에도 장애인 고용과 관련한 주요 이슈들을 담아내어 이슈에 대한 해결방안 및 대응책을 적극적으로 모색하고자 하였다.

일곱째, 코로나 19 등 장애인 노동시장과 관련된 현안 이슈에 대해 빠르게 파악할 수 있도록 반영한다.

여덟째, 장애인경제활동실태조사 등 타 조사 결과와 비교가 가능하도록 설계하였다. 횡단면 조사 결과와의 비교, 전체 인구와의 비교, 제외국 비교 등을 통해 장애인고용패널의 현 위치를 정확하게 파악하는 데 도움이 되고자 한다.

종합적으로 장애인의 노동시장 진입·이동 과정 및 관련 제반 요인을 장기적으로 살펴볼 수 있도록 구성하는 것에 주안점을 두고, 해당 자료를 기반으로 장애인 고용정책 및 서비스의 수요예측과 성과측정에 활용이 가능하도록 문항을 구성하였다. 또한 현재 제공되는 서비스 외에도 과거에 제공되었던 서비스의 영향력을 동시에 살펴봄으로써 장기간에 걸쳐 다양한 요인이 장애인의 경제활동에 미치는 영향을 다각도로 살펴볼 수 있도록 구성하였다.

2. 조사표 설계 과정

가. 문헌연구 및 국내외 주요 조사 조사내용 검토

조사표를 개발하기 위한 첫 단계로서 장애인 경제활동과 관련된 국내외 다양한 문헌과 선행연구들을 분석하였다. 특히 장애인고용패널 자료를 활용한 연구논문들을 분석(활용변수, 가공방법, 분석방법, 도출된 함의 등)하여, 개선·보완해야 할 시사점을 도출하였다.

아울러 ‘장애인경제활동실태조사’, ‘경제활동인구조사’, ‘장애인 실태조사’, ‘특수교육실태조사’, ‘가족실태조사’, ‘대졸자직업이동경로조사’ 등의 횡단면 조사와 ‘한국노동패널조사’, ‘한국복지패널조사’, ‘청년패널조사’, ‘고령화연구패널조사’, ‘여성가족패널조사’, ‘고용형태별 근로자패널조사’, ‘가계금융복지패널조사’, 미국 PSID(Panel Study of Income Dynamics) 등에서 사용하고 있는 조사표의 구성과 문항, 조사지침 등을 검토하였다.

나. 전문가 자문 및 수요자 의견 수렴

조사표 설계는 데이터의 정확성, 효용성 등 자료 품질의 모든 측면에 막대한 영향을 미친다. 그래서 본 조사표 설계 과정에서는 사회복지, 직업재활, 경제학, 통계학, 패널조사 등 관련 분야의 전문가로 전문 자문위원단을 구성하고 조사표 구성 및 내용, 조사표 설계의 기술적 고려사항 등에 대해 수차례 자문을 수행하였다.

내부적으로는 장애인 고용업무 경험이 풍부한 공단 본부 실무자 및 고용개발원 연구원들을 대상으로 관련 의견을 청취하여 조사표 설계에 반영하였다.

다. TAPI 조사표 개발 및 지침서 작성

조사표 문항이 일차적으로 확정된 후 이를 TAPI용 조사표로 개발하였다. 이러한 과정에서 응답 오류 등을 현장에서 즉시 체크할 수 있도록 응답논리 설계도 동시에 수행되었다. 또한 실사과정에서 발생할 수 있는 비표본오차를 최소화할 수 있도록 조사 가이드라인을 반영한 조사지침서를 작성하였다.

라. 시범조사 실시

문헌연구, 전문가 자문 및 수요자 의견 수렴 등을 통해 설계된 조사표의 신뢰도 및 타당도를 점검하고자 시범조사를 실시하였다. 이를 통해 본 조사 실시에 앞서 조사표 및 TAPI 상의 오류, 조사 현장에서의 예상치 못했던 문제점 등을 사전에 도출해 내하고자 하였다. 아울러 응답자의 응답 용이성, 조사원의 조사 용이성 등의 상황을 파악하고 응답자의 반응 및 장애 유형별 유의사항 등에 대해서도 사전에 예측하고 대응방안을 강구하였다.

시범조사는 2021년 5월 6일부터 5월 12일까지 장애유형 및 경제활동상태에 따라 층화된 총 30명의 대상자에 대해서 실시하였다. 시범조사 이후 간담회를 통해 조사 진행과정, 조사 내용 등의 특이사항을 도출하여 조치가 필요한 사항은 개선하여 본조사에 반영하였다.

3. 조사표 체계 및 내용

가. 조사표 체계

조사표는 패널의 경제활동 상태에 따라 해당하는 경제활동 유형 문항에 응답하는 형태로 기존 총 11개의 영역으로 구성되나, 코로나 19 영향력 파악을 위한 부가조사 파트 추가로 6차조사 현재 총 12개의 영역으로 구성되어 있다.

주요 내용은 기본적으로 지난조사 응답 내용을 확인하고, 지난조사 이후 응답 내용의 변화 여부, 현재 최종 상태를 구분하여 응답하도록 하여 응답내용의 신뢰도를 제고함과 동시에 조사 차수 간 변화 양상을 파악할 수 있도록 설계하였다. 특히 지난조사의 이후의 변화와 경험 등을 중점적으로 파악하고자 하였다.

‘A. 패널 기본 정보’는 응답자의 인구사회학적 변수들과 장애정보, 현 장애상태 등 기본적인 장애 관련 정보를 확인하는 문항들이 포함되어 있다. ‘B. 경제활동상태 판별’은 응답자의 지난조사 이후 일자리 현황, 취업 여부 및 구직활동 여부 등 경제활동상태를 통계청 ‘경제활동인구조사’와 동일한 기준으로 판별하기 위한 문항들로 구성되어 있다. 각 패널은 B 영역에서의 응답 결과에 따라 ‘C-a 임금근로자’, ‘C-b 비임금근로자’, ‘C-c 미취업자’ 3개 영역 중 하나를 응답하게 된다. 응답 기준 당시 취업자의 경우 C 영역에서 현재 근무 중인 일자리에 대한 전반적인 내용을 응답하며, 미취업자의 경우 취업을 희망하는 정도, 향후 희망하는 일자리, 구직활동 경험 등의 내용을 응답한다. C 영역에서 응답한 일자리 외에 1차조사 이후 직업활동 경험이 있는 패널의 경우에는 C 영역 응답 후 ‘JOB. 직업력’ 파트를 부가조사의 형태로 응답한다.

‘D. 취업을 위한 노력과 지원’ 영역부터 ‘H. 가구 일반사항’까지는 모든 패널이 응답하게 되며, 각 영역별로 취업을 위한 노력과 지원, 직업적 능력, 취업에 대한 태도 및 환경, 일상생활과 삶의 질, 가구 일반사항 등의 내용에 대해 순차적으로 응답한다.

코로나 19 상황 지속으로 6차조사에 ‘I. 코로나 19’ 영역이 신설되었으며, 코로나 19로 인한 경험과 일상생활에서의 변화, 인식 등에 대한 문항으로 구성되어 있다.

[그림 1-3-1] 조사표 구성도



나. 조사표 내용

‘A. 패널 기본 정보’ 영역은 성별, 연령, 혼인상태, 교육수준 등의 인적 특성과 장애유형, 장애정도, 중복장애, 장애발생 및 인지시기, 장애상태 및 치료 등의 장애 특성에 대한 내용으로 구성되어 있다. 특히 장애유형별 세부 특성을 확인할 수 있는 문항을 투입하여 장애유형별 고용대책 마련 등에 활용될 수 있도록 하였다.

‘B. 경제활동상태 판별’ 영역은 지난조사 당시 일자리 정보와 변화여부를 파악하고, 신규 일자리와 현재 일자리의 지속 여부를 조사하였다. 또한 패널의 정확한 경제활동상태 판별 및 타 조사 결과의 비교가능성 제고를 위해 통계청 ‘경제활동인구조사’의 판별기준과 문항을 최대한 그대로 투입하였으며, 판별과 관련이 없는 부분에 대해서는 본 조사의 특성에 맞게 적절하게 변용하였다.

‘C-a. 임금근로자’ 영역은 취업과정, 일자리 특성, 근로조건 및 실태, 업무특성, 근로환경, 직장생활 및 이직, 일자리 만족 등과 관련된 다양한 내용들로 구성되어 있다. 2차웹이브에서는 특히 취업 경로, 취업 도움 요소 등 취업 과정에 대한 내용과 패널이 하고 있는 업무에 대한 내용을 강화하였다. 본 영역에서 비정규직 등 근로형태를 판별하는 문항들은 마찬가지로 통계청 ‘경제활동인구조사’의 ‘근로형태별 부가조사’에서의 문항과 정의를 차용하였다.

‘C-b. 비임금근로자’ 영역은 자영업자와 무급가족종사자를 대상으로 창업(취업) 과정, 일자리 특성, 근로실태, 업무특성, 근로환경, 사업체 운영 및 애로사항, 일자리 만족 등과 관련된 질문을 하는 문항들로 구성되어 있다.

‘C-c. 미취업자’ 영역은 실업자와 비경제활동인구의 향후 취업 희망 여부, 희망하는 일자리, 구직활동 경험 등에 대한 문항들로 구성되어 있다. 구체적인 구직활동 및 취업준비, 필요한 지원사항 등에 대한 내용은 ‘D. 취업을 위한 노력과 지원’에서 질문하게 된다.

‘D. 취업을 위한 노력과 지원’ 영역은 장애인 전체를 대상으로 지난조사 이후 취업 및 취업 유지와 관련된 모든 활동 경험과 성과 정도에 대해 묻고, 그 세부 활동 내역에 대해 확인하는 문항으로 구성되어 있다. 또한 향후 취업과 관련하여 필요한 사항, 또 일자리에서 일할 때 장애와 관련해서 필요한 지원사항, 직업생활 유지에 장애로 인해 추가로 소요되는 비용 및 부담정도 등을 질문한다. 1차웹이브와의 차이점은 모든 장애인이 취업과 관련된 경험과 성과, 필요한 지원사항 등에 대해 종합적으로 응답할 수 있도록 설계되어 있다는 점이다.

‘E. 직업적 능력’ 영역은 업무능력 인식 및 근로능력, 경력, 기술(자격증), 학력, 인적 네트워크, 대인관계능력 등 취업과 관련된 패널의 능력을 종합적으로 판단하고 있다.

‘F. 취업 태도 및 환경’ 영역은 자기효능감, 좋은 일자리에 대한 생각, 가족의 지지, 심리 환경, 정책 환경 등에 대한 내용으로 구성되어 있다. 2차웨이브에서는 사회복지척도 등 다양한 척도들을 포함하고 있는데 최대한 원칙도 그대로 질문하여 학문적 활용도를 제고하였다.

‘G. 일상생활과 삶의 질’ 영역은 전반적 건강상태 및 생활습관, 일상생활 도움 필요 여부 및 도움제공자, 평소 일과 및 여가, 사회참여, 차별경험 및 일상생활 만족 등으로 구성했다.

‘H. 가구 일반사항’은 가구원 수, 가구원 정보 등 가구의 기본 정보와, 소득/소비, 경제생활, 노후준비 등에 대한 내용으로 구성되어 있다. 패널 개인의 근로소득과 근로이외 소득을 모두 파악하였던 1차웨이브와는 달리 응답 부담을 완화하고자 패널 개인(가구주 포함)에 대해서는 근로소득만 파악하는 식으로 조사구성과 내용을 간략하게 하였다.

‘I.코로나 19’는 코로나 19 관련 경험(검사, 자가격리 여부), 전후의 변화 사항과 코로나 19 인식에 대해 질문하는 문항으로 구성되어 있으며, 코로나 19 상황 아래 한시적으로 도입되었다.

‘JOB. 직업력’은 지난조사 이후 직업활동 경험이 있는 패널을 대상으로 현재 하고 있는 주업의 일자리 이외에 종사한 적이 있는 일자리를 조사하였다.

〈표 1-3-1〉 주요 조사항목

영역	주요 조사항목
A. 패널 기본 정보	<ul style="list-style-type: none"> · 성별, 연령, 혼인상태, 교육수준 (최종학력, 졸업여부, 최종학력 취득연도, 특수교육 여부 등) · 장애유형, 장애정도, 중복장애 여부, 장애유형별 특성 · 장애상태, 장애 관련 치료/재활 필요 여부 및 받는 여부 · 장애정보 변화시기 및 사유, 장애발생시기, 장애등록시기, 장애발생원인 · 일자리에서 장애 발생 여부, 일자리 변화 여부, 장애로 인한 활동제약 정도
B. 경제활동상태 판별	<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 당시 일자리 정보의 수정 필요 여부, 변화 여부 및 내용, 신규 일자리 여부 및 내용, 일자리의 현재 지속여부 · 수입 있는 일 여부, 무급가족종사 여부, 일시휴직 여부/사유, 지난주 일하지 않은 이유 · 평소/지난 주 일한 시간, 평소/지난 주 36시간 미만 일한 사유, 추가근로 희망 여부/가능 여부/구직 여부 · 지난 4주간 구직여부 및 일 가능 여부 · 일자리 희망 여부 및 사유, 구직하지 않은 이유, 일 가능 여부, 일자리 비희망 사유 · 최근 1년 월별 취업 여부, 일하지 않은 사유에 코로나 19가 미친 영향

〈표 1-3-1〉 주요 조사항목 (계속)

영역	주요 조사항목
C-a. 임금근로자	<ul style="list-style-type: none"> · 사업체 기본정보 및 응답자 직무 정보 · 현 사업체/업무 시작배경 및 취업요소 · 사업체 종류 및 근로자 현황 · 고용현황 관련 정보 - 계약현황, 고용형태, 비정규직 여부 · 비정규직 관련 문항(동일직무 정규직 여부, 전환 가능여부 및 방법, 처우개선사항 등) · 정규 근로시간, 실 근로시간, 근로일수, 결근일수, 교대제 여부 · 임금정보 - 임금지급방식 및 임금액, 체불현황, 4대보험 및 부가급여 현황 · 업무특성 - 업무시작일시, 필요능력, 업무에 대한 인식, 전반적 업무 만족도 등 · 일자리 특성 - 일자리의 안전성, 산재 경험 여부/시기, 노동조합 유무/가입여부, 출퇴근 현황, 장애 차별 경험, 편의제공 요청 및 제공 경험, 코로나19가 미친 영향 등
C-b. 비임금근로자	<ul style="list-style-type: none"> · 사업체 기본정보 및 응답자 직무 정보 · 현 사업체 창업정보(창업동기, 시작시기, 자금조달, 애로사항 등) · 사업체 세부정보 - 업종, 장소, 사업자 등록 여부(자), 종업원 수(유급, 무급), 매출 등 · 주기적/규칙적 일자리 여부, 계절의 영향 여부 · 정규 근로시간 유무(출퇴근 시간), 실 근로시간, 근로일수 · 업무환경, 근무 시/사업체 운영(자) 애로사항, 이직 의사/구직 등 준비, 임금근로 취업희망 여부, 업종 변경 희망 여부, 컨설팅 의향/분야(자) · 장애로 인한 업무상의 어려움 및 도움정도 · 일자리 안전상황, 산재보험 가입 여부(자), 산재 경험 여부/시기, 출퇴근 현황 · 업무에 대한 생각, 일자리에 대한 만족도, 교육수준/기술수준/유용성, 코로나19가 미친 영향 등
C-c. 미취업자	<ul style="list-style-type: none"> · 향후 1년 취업 희망 여부(비), 희망 일자리 특성 및 희망사유, 취업예상시기 · 구직활동 여부(비), 구직활동 기간(비)/시작 시기(실)/투입시간(실), 구직활동 횟수, 구직실패 경험, 구직활동 시 애로사항, 장애가 구직에 지장을 초래하는 정도, 코로나19가 미친 영향 등
D. 취업을 위한 노력과 지원	<ul style="list-style-type: none"> · 취업 및 취업유지 관련 활동경험 및 욕구 · 공공 취업알선기관 이용경험 및 내용, 공공, 민간, 회사, 사설 직업교육훈련 이용경험 및 내용 · 향후 취업/창업을 위해 필요한 사항(필요정도/시급정도) · 향후 일자리에 있어 장애로 인해 근무시 필요한 지원사항(필요정도/활용여부) · 직업생활 유지에 장애로 인해 추가로 소요되는 비용 및 부담정도
E. 직업적 능력	<ul style="list-style-type: none"> · 영역별 업무능력 인식 및 근로능력 인식, 업무경력 현황 · 학업 및 자격증 관련 정보 · 사회적 관계 - 취업에 도움을 줄 수 있는 지인의 수, 주변 사람과 관계를 유지하는 정도
F. 취업 태도 및 환경	<ul style="list-style-type: none"> · 좋은 일자리에 대한 인식 · 분야별 도움 경험 및 횟수/제공하는 사람 수, 사회적 지지 정도 · 부모 생존여부, 동거여부, 최종학력, 패년의 만 14세 당시 부모님 취업여부 · 자기효능감, 자아존중감, 장애수용도 · 우리나라 장애인 고용정책에 대한 인지/도움/신뢰정도, 장애인 고용증진의 주체
G. 일상생활과 삶의 질	<ul style="list-style-type: none"> · 현재/작년 대비 건강상태, 만성질환, 생활습관 등 · 일상생활 중 스트레스, 우울경험 여부, 행복정도 · 일상생활 중 타인의 도움 필요 여부/도움제공자 유무/도움제공자 · 평소 주로 하는 활동/여가, 사회참여 정도(종류, 경험여부) · 외출시 이동수단 및 장애로 인한 이동시 애로사항 · 차별경험, 스트레스, 일상생활 만족, 주관적 사회경제적 지위

영역	주요 조사항목
H. 가구 일반사항	<ul style="list-style-type: none"> · 가구원 현황(기존 가구원 및 신규 가구원) · 2019년 1년간 근로소득(임금/사업) 및 근로외 소득(사회보험급여/재산소득/이전소득/기타) · 생활비(식비, 교육비, 주거비 등), 기초수급 여부/급여/수급 시작시기/보장내용 · 자산, 부채, 이사여부 및 주거형태, 소유형태, 보증금 및 월세 · 노후에 염려되는 것, 경제적 노후준비 여부/정도, 노후준비 방법
I. 코로나 19	<ul style="list-style-type: none"> · 패널 및 가구원의 코로나 19 경험(코로나 19 검사 여부, 자가격리 여부) · 코로나 19 전후의 일상생활 변화, 코로나 19 지속으로 인해 어려워진 사항 · 코로나 19 감염 위험으로부터의 안전 인식 수준, 코로나 19 인식, 삶의 질 변화 · 코로나 19 백신 접종 여부, 향후 접종 의사
JOB. 직업력	<ul style="list-style-type: none"> · 일자리 특성(사업내용, 직무내용, 종사상 지위 등) · 일자리 종류, 규모, 고용형태, 근무시간, 소득(매출) 등 주요 현황 · 업무 및 일자리 만족도, 지속 근무 의향 · (그만둔 경우) 그만둔 시기 및 사유, 법정 퇴직금 및 실업급여 수급여부

2차조사부터 지난조사 이후 파악된 1개월 이상 일한 다수의 일자리에 대해 직업력 부가조사를 실시하고 있다. 지난조사 이후 일자리 여부 및 종사상 지위, 계속 여부 등에 따라 직업력 조사표 유형이 결정되며, 경험하였던 직업력 개수대로 응답하도록 구성하였다. 현재 하고 있는 주업은 이미 C파트에서 상세하게 질문하였기 때문에, C파트에서 조사된 일자리를 제외한 나머지 일자리에 대한 정보를 수집하였다.

〈표 1-3-2〉 직업력 조사표 구성

종류	내용
1. 임금근로 - 기존 일자리 - 지속	<ul style="list-style-type: none"> · 일자리 기본 정보: 사업내용, 업무내용, 사용장비 및 도구 등 · 일자리 특성: 일자리 종류, 규모, 일자리 특성 등 · 근로조건 및 실태: 근로형태(비정규직 등), 근로시간, 임금 및 복리후생 등 · 근로환경: 사회보험 가입 여부, 노동조합 유무/가입 여부 등, 일자리 만족
2. 임금근로 - 기존 일자리 - 그만둔	<ul style="list-style-type: none"> · 그만둔 시기 및 사유(코로나19 영향 포함), 법정퇴직금 수급여부, 실업급여 신청 및 수급여부 · 일자리 기본정보: 사업내용, 업무내용, 사용장비 및 도구 등 · 일자리 특성: 일자리 종류, 규모, 일자리 특성 등 · 근로조건 및 실태: 근로형태(비정규직 등), 근로시간, 임금 및 복리후생 등 · 근로환경: 사회보험 가입 여부, 노동조합 유무/가입 여부 등, 일자리 만족
3. 비임금근로 - 기존 일자리 - 지속	<ul style="list-style-type: none"> · 사업체 기본정보: 사업자 등록 여부, 주된 장소, 사업체 규모, 매출액, 수입 등 · 근로조건 및 실태: 근무일수 및 근무시간 등, 일자리 만족
4. 비임금근로 - 기존 일자리 - 그만둔	<ul style="list-style-type: none"> · 그만둔 시기 및 사유(코로나19 영향 포함), 사업주와의 관계 · 사업체 기본정보: 사업자 등록 여부, 주된 장소, 사업체 규모, 매출액, 수입 등 · 근로조건 및 실태: 근무일수 및 근무시간 등, 일자리 만족

종류	내용
5. 임금근로 - 새로운 일자리 - 지속	<ul style="list-style-type: none"> · 취업 정보: 근무시작 시기, 일자리 선택 사유, 실질적 채용 경로, 취업도움요소 · 일자리 기본 정보: 사업내용, 업무내용, 사용장비 및 도구 등 · 일자리 특성: 일자리 종류, 규모, 일자리 특성 등 · 근로조건 및 실태: 근로형태(비정규직 등), 근로시간, 임금 및 복리후생 등 · 근로환경: 사회보험 가입 여부, 노동조합 유무/가입 여부 등, 일자리 만족
6. 임금근로 - 새로운 일자리 - 그만둠	<ul style="list-style-type: none"> · 그만둔 시기 및 사유(코로나19 영향 포함), 법정퇴직금 수급여부, 실업급여 신청 및 수급여부 · 일자리 기본정보: 사업내용, 업무내용, 사용장비 및 도구 등 · 일자리 특성: 일자리 종류, 규모, 일자리 특성 등 · 근로조건 및 실태: 근로형태(비정규직 등), 근로시간, 임금 및 복리후생 등 · 근로환경: 사회보험 가입 여부, 노동조합 유무/가입 여부 등, 일자리 만족
7. 비임금근로 - 새로운 일자리 - 지속	<ul style="list-style-type: none"> · 창업 정보: 창업 시기, 창업 동기, 근무동기, 창업 방법, 초기투자비용 등 · 사업체 기본정보: 사업자 등록 여부, 주된 장소, 사업체 규모, 매출액, 수입 등 · 근로조건 및 실태: 근무일수 및 근무시간 등, 일자리 만족
8. 비임금근로 - 새로운 일자리 - 그만둠	<ul style="list-style-type: none"> · 그만둔 시기 및 사유(코로나19 영향 포함), 사업주와의 관계 · 창업 정보: 창업 시기, 창업 동기, 근무동기, 창업 방법, 초기투자비용 등 · 사업체 기본정보: 사업자 등록 여부, 주된 장소, 사업체 규모, 매출액, 수입 등 · 근로조건 및 실태: 근무일수 및 근무시간 등, 일자리 만족

다. 6차조사 변경 문항

패널조사는 가급적 동일한 설문 문항을 유지하여 조사결과와의 일관성을 확보하는 것이 중요하나, 조사 결과의 활용도를 높이기 위해 설문의 일부를 추가하거나 개선할 수 있다.

2021년 6차조사에서는 장애인고용패널조사에 대한 이해가 높은 전문가를 대상으로 자문회의를 실시하였으며, 문헌연구를 바탕으로 기본적인 조사내용은 유지하는 수준에서 일부 문항을 수정 및 보완하였다.

주요 변경 사항은 코로나 19 지속으로 인한 각 영역별 항목 보완과 함께 신규 영역을 구성하였다. 6차조사 조사표에서 변경된 주요 내용은 아래와 같다.

〈표 1-3-3〉 조사표 주요 변경 사항

구분	세부내용	비고
신규 문항 추가	Ca13-3) Cb10-4) 코로나 19 지속으로 인해 근무하면서 겪는 어려움 Ca13-4) Cb10-5) 근무 시 마스크 착용 여부 Ca13-5) Cb10-6) 근무 시 코로나 19 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 Cb10-3) 자영업자 대상 코로나 19 관련 지원금의 도움 정도 Cc4) 미취업자의 향후 취업 여건 전망	코로나 19 영향 및 전사회적 대응방안 파악
	I1-1) 코로나 19 검사 경험과 검사 결과 I1-2) 자가격리 경험 I2-1) 코로나 19로 인한 일상생활 변화 경험 I2-2) 코로나 19로 인해 어려워진 사항 I3-1) 코로나 19 감염에 대한 안전 인식 수준 I3-2) 코로나 19 관련 인식 I3-3) 코로나 19로 인한 삶의 변화 수준 I4-1) 코로나 19 백신 접종 여부 I4-2) 코로나 19 백신 접종 의사	
보기 문항 변경	Ca13-1) Cb10-1) 코로나 19 지속으로 인해 근무하면서 경험한 사항 Ca13-2) Cb10-2) 일자리의 고용안정 정도	코로나 19 지속으로 인한 영향 수준 확인
	A2-4) 장애정보 변화 사유 PA2-1-2) 장애정도 PH1-1~3) 가구원정보 _ 장애정도	장애등급제 폐지 사안 반영
	H3-1) 한 해 가구 근로 외 소득(코로나 19 가구 지원금) H4-1) 가구 한 달 평균 생활비 항목별 지출 내역(코로나 19 추가 지출)	코로나 19 관련 소득/지출 파악
	G5-3) 주된 도움 제공자	용어 현행화
문항 삭제	A6-1)~A6-6) 장애로 인한 활동제한 B1-4-1) 지난 주에 일을 하지 않은 이유에 코로나 19의 영향 Ca9-6)~Ca9-8) 장애인식개선교육 실시 방법 및 효과	

라. 경제활동상태 및 근로형태 관련 판별

본 조사는 통계청 ‘경제활동인구조사’의 정의 및 판별 기준에 따라 다음과 같이 장애인의 경제활동상태(취업, 실업, 미취업) 및 근로형태(정규직, 비정규직)를 정의하고 판별하였다. 근로형태는 통계청에서 2016년 3월에 발표한 근로형태별 부가조사의 설명을 인용하였다.

〈표 1-3-4〉 경제활동상태 정의 (판별 기준)

항 목	판별 기준
취업자	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자 ■ 주당 18시간 이상 일한 무급가족종사자 ■ 일시휴직자 (직업 또는 사업체를 가지고 있으나 일시적인 병 또는 사고, 연가, 교육, 노사분규 등 일시휴직 사유가 해소되면 즉시 복귀 가능하여야 함)
실업자	<ul style="list-style-type: none"> ■ 조사대상 주간에 수입이 있는 일을 하지 않았고, ■ 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 일자리가 주어지면 즉시 취업이 가능한 사람
비경제 활동인구	<ul style="list-style-type: none"> ■ 15세 인구 중 조사대상기간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람 ■ 주로 가사 또는 육아 전담 주부, 학생, 일을 할 수 없는 연로자, 장애인, 자발적으로 자선사업이나 종교단체에 관여하는 자

〈표 1-3-5〉 취업자의 근로형태 정의 (판별 기준)

항 목	판별 기준					
정규직 근로자	<ul style="list-style-type: none"> ■ 비정규직 이외의 근로자 					
비정규근로자	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">한시적 근로자</td> <td>기간제</td> <td>■ 근로계약기간을 정한 근로자</td> </tr> <tr> <td>비기간제</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 계약의 반복·갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자 ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 비자발적 사유(계약만료, 일의 완료, 이전 근무자 복귀, 계절근무 등)로 계속근무를 기대할 수 없는 근로자 </td> </tr> </table>	한시적 근로자	기간제	■ 근로계약기간을 정한 근로자	비기간제	<ul style="list-style-type: none"> ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 계약의 반복·갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자 ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 비자발적 사유(계약만료, 일의 완료, 이전 근무자 복귀, 계절근무 등)로 계속근무를 기대할 수 없는 근로자
	한시적 근로자		기간제	■ 근로계약기간을 정한 근로자		
		비기간제	<ul style="list-style-type: none"> ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 계약의 반복·갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자 ■ 근로계약기간을 정하지 않았으나 비자발적 사유(계약만료, 일의 완료, 이전 근무자 복귀, 계절근무 등)로 계속근무를 기대할 수 없는 근로자 			
	시간제 근로자	■ 직장(업)에서 근무하도록 정해진 소정의 근로시간이 동일 사업장에서 동일한 종류의 업무를 수행하는 근로자의 소정 근로시간보다 1시간이라도 짧은 근로자로, 평소 1주에 36시간 미만 일하기로 정해져 있는 경우 해당				
	비전형 근로자	파견	■ 임금을 지급하고 고용관계가 유지되는 고용주와 업무지시를 하는 사용자가 일치하지 않는 경우로 파견 사업주가 근로자를 고용한 후 그 고용관계를 유지하면서 근로자 파견계약의 내용에 따라 사업주의 사업장에서 지휘, 명령을 받아 사용 사업주를 위하여 근무하는 형태			
		용역	■ 용역업체에 고용되어 이 업체의 지휘 하에 이 업체와 용역계약을 맺은 다른 업체에서 근무하는 형태(예: 청소용역, 경비용역업체 등에 근무하는 자)			
		특수형태 근로	■ 독자적인 사무실, 점포 또는 사업장을 보유하지 않았으면서 비독립적인 형태로 업무를 수행하면서도, 다만 근로제공의 방법, 근로시간 등은 독자적으로 결정하면서 개인적으로 모집, 판매, 배달, 운송 등의 업무를 통해 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일을 한만큼 소득을 얻는 근무형태			
		가정 내	■ 재택근무, 가내하청 등과 같이 사업체에서 마련해 준 공동 작업장이 아닌 가정 내에서 근무(작업)가 이루어지는 근무형태			
일일 (단기)	■ 근로계약을 정하지 않고 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇 주씩 일하는 형태의 근로자					

4. TAPI 조사표 개발

가. TAPI 도입배경과 효과

장애인고용패널조사는 조사대상이 장애인이라는 점, 경제활동과 관련된 복잡하고 어려운 문항들을 질문한다는 점, 매년의 조사결과가 서로 부합해야 한다는 점 등에서 조사 난이도가 매우 높고, 관련해서 필요한 응답논리 설정 및 데이터 검증 과정 등도 매우 복잡하다.

이러한 어려움을 극복하고, 쉽고 빠르게 조사를 수행하며, 일관성 있고 정확한 데이터를 생산하기 위해 태블릿 PC를 이용한 대인면접조사 (Tablet PC-Assisted Personal Interviewing, 이하 TAPI)를 도입하여 진행하였다. TAPI는 면접원이 응답자를 방문한 후, 태블릿 PC를 이용하여 구조화된 설문에 따라 응답자에게 질문하고 응답자가 응답한 내용을 서버에 전송하는 조사방식을 말한다. 이는 1차웹이브의 노트북 컴퓨터를 이용한 대인면접조사 방법을 한층 더 업그레이드 한 것으로 조사원의 장비 휴대에 대한 부담이 완화되고, 화면 크기의 손쉬운 조절 등을 통해 장애인의 특성을 반영한 조사방법 운용 등을 가능하게 한다.

본 조사에 TAPI를 도입하여 적용한 결과, 다음과 같은 효과를 달성할 수 있었다.

첫째, 면접 현장에서의 직접 검증을 통해 데이터의 질을 높일 수 있었다. 프로그램화된 조사표를 활용하여 응답경로를 자동으로 이동하거나 사전에 정의된 논리를 검증하여 조사원이나 응답자의 오류를 방지하고, 앞서 응답한 정보의 제공을 통해 응답 일관성을 유지하였다.

둘째, 조사과정을 자동화하고 단순화함으로써 전반적인 조사기간을 단축시킬 수 있었다. TAPI를 치밀하게 설계하여 적용하면, 응답과 동시에 데이터가 입력, 전송되어 별도의 편칭이나 에디팅이 필요하지 않게 된다. 이에 복잡한 설문구조 및 조사 과정을 단순화함으로써 데이터 처리 및 검증 처리 시간을 줄여 전반적인 조사기간을 단축시킬 수 있었다.

셋째, 조사원의 부담을 줄일 수 있었다. 조사원들이 장애인을 조사한다는 것만으로도 많은 부담을 느끼는 것으로 나타났는데 TAPI의 도입을 통해 설문 진행 자체에 대한 부담을 대폭 감소시키고, 응답자와의 라포(rapport) 형성, 자연스러운 면접상황의 유도 등 조사 전반의 원활한 조정 및 진행에 보다 많은 역량을 기울일 수 있도록 도움을 주었다.

넷째, 비용을 절감하는 효과가 있었다. 초기 투자비용에 대한 부담은 있지만 조사장비의 반복적 사용이 가능하며, 조사 종료 후 이루어지는 여러 가지 과정(조사 자료의 검토 편집, 데이터 입력 및 검증 등)이 크게 줄어들어 그에 따라 데이터 사후 처리 비용이 절감되었다. 조사체계와 시스템이 안정화되면 비용 절감효과는 장기적으로 극대화될 것으로 기대된다.

나. 청각장애인용 수어통역 동영상 탑재

장애인을 조사대상으로 하는 장애인고용패널조사의 특성 상 여타 조사에 비해 응답자의 접근성을 우선적으로 고려할 필요가 있다.

특히 청각장애인은 의사소통에 어려움을 겪는 경우가 많으며, 수어, 구화, 필담 등 다양한 의사소통 방식을 사용하고 있기 때문에 조사원에 의한 면접조사 과정에서 정확한 응답을 유도하는 데 많은 어려움이 있는 실정이다.

1차웹이브의 경우 수어를 주된 의사소통 방식으로 사용하는 패널에 대해 수어통역사를 대동하는 경우도 있었지만 높은 비용과 시간적 한계로 인해 많은 경우 문항을 직접 보여주고 응답을 받는 방식으로 조사가 진행되었다. 이는 조작적 정의나 응답지침 등에 대한 조사원의 부가적인 설명 없이 응답할 가능성과 그에 따른 오류발생 가능성을 높게 할 수 있다.

이에 2016년 장애인고용패널조사 (2차웹이브 1차조사)부터 경제활동과 관련된 주요 문항들에 대해 청각장애인을 위한 수어통역동영상을 제작하여 TAPI 시스템에 탑재하였다. 해당 동영상은 매년 TAPI 시스템에 탑재되어 조사 도중에 바로 시청할 수 있도록 하였다.

총 22개 문항과 관련 지침(지침서의 내용과 동일)에 대해 전문 수어통역사에 의한 수어통역 동영상을 제작하였으며, 관련 내용은 본 조사에 대한 이해도가 높은 청각장애인에 의해 검수되었다. 이렇게 탑재된 수어통역 동영상은 이를 활용한 청각장애인들에 의해 긍정적인 평가를 받았으며, 장애에 대한 배려 등으로 조사에 대한 호감도 증대에도 기여한 것으로 파악되었다.

[그림 1-3-2] 수어통역 동영상 TAPI 탑재

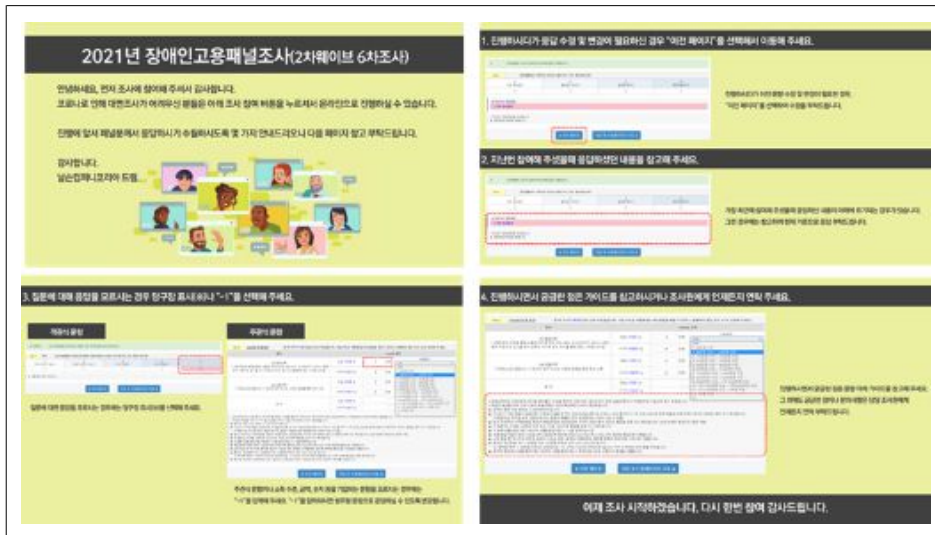


다. 비대면조사 응답자용 가이드 탑재

5차조사부터 코로나 19 상황에 대응하여 도입한 비대면조사(전화조사, 온라인조사) 방식을 더욱 개선하기 위해 비대면조사 응답자용 상세 가이드를 사전 구성하여 조사 시작 전에 참고할 수 있도록 하였다.

또한, 기존 TAPI 시스템에 구축되어 있는 문항별 지침은 응답자가 자기기입식으로 조사에 참여 시 이해하기 쉽도록 일상적인 언어로 변경하거나 더욱 상세하게 보완하여 구체적인 가이드에 따라 진행할 수 있도록 하였다.

[그림 1-3-3] 비대면조사 응답자용 가이드 TAPI 탑재



제4절 조사 실시

1. 조사 진행 내역

2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사)는 다음과 같은 과정으로 진행되었다.

〈표 1-4-1〉 조사 진행 과정

진행단계	진행 내용	진행일정
조사계획 수립	■ 장애인고용패널 2차웨이브 6차조사 실시 계획 수립	2021. 1
조사업체 계약	■ 조사업체 선정 및 계약	2021. 1~3
패널명부 검토 및 보완	■ 패널 리스트 점검을 통한 연락처 및 거주지 정보 갱신	2021. 3~4
조사표 개발	■ 조사표 검토 및 자문의견 수립 ■ 조사표 및 지침서 확정	2021. 3~5
TAPI 시스템 개발	■ TAPI 설문 프로그래밍, 테스트 ■ TAPI 조사 운용 시스템 개발, 테스트 ■ 수어통역 동영상 TAPI 탑재	2021. 4~5
통계작성 승인	■ 통계청 국가통계작성승인 획득(제383003호)	2021. 5
조사준비	■ 고용노동부, 공단 협조요청 공문 발송 ■ 고용노동부, 공단 홈페이지 광고 배너 설치 ■ 팸플릿, 포스터, 장애인 복지시책, 보안각서 등 준비 ■ 응답자 답례품 준비 등	2021. 4~5
시범조사	■ 시범조사 실시	2021. 5
사전접촉	■ 패널조사 고지 및 방문일정 약속 ■ 경제활동상태 등 기본 정보 확인	2021. 5
조사원 교육	■ 전국 5대 권역 1박 2일 집체교육 실시 (수도권, 경남권, 경북권, 충청권, 전라권)	2021. 5
본 조사 실시	■ 2차웨이브 6차조사 실시	2021. 5~8
검증 및 자료 처리	■ 전화검증 및 데이터 클리닝 등	2021. 9~11
가중치 설계	■ 6차년도 횡단면 및 종단면 가중치 설계	2021. 11
자료검증 및 가공	■ 자료검증 및 가공 실시	2021. 11~2022. 3
패널 관리	■ 패널 소식지 및 생일쿠폰, 명절선물 등 발송, 지속 관리	2021. 3~2022. 2
조사 결과 공표	■ 보고서 및 데이터 공표	2022. 6

가. 조사 준비

1) 표본 리스트 정비

2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 수행 전, 1차조사 시 구축된 4,577명 패널을 대상으로 조사대상자의 표본 리스트 검토, 연락처 유효성 검사 및 기타 정비 작업을 수행하였다. 리스트 상의 모든 전화번호의 결번 여부를 파악하였으며, 검사 결과 연락처가 유효하지 않은 경우 재확인을 통해 명부를 보완하였다. 또한 지난조사 시 파악된 특이사항 역시 반영하여 검토하였다.

일련의 검토 과정을 통해 확정된 리스트는 실사 현장에서 조사원이 활용할 수 있도록 TAPI 시스템에 탑재 가능한 형태로 가공하여 제공하였다.

2) 패널 사전 선호도 조사

실제 조사 시행 전 패널에 대한 제반 정보를 미리 파악하는 것은 본 조사의 원활한 진행을 위해 필수적이다. 이를 위하여 온라인 및 전화로 사전 선호도 조사를 실시하였다.

사전 선호도 조사를 통해 희망 연락수단, 선호 방문시기, 명절 선물 선호도, 이전 조사와 동일한 조사원 희망 여부 등을 질문하여 본 조사 수행 시 패널의 편의와 선호를 반영하고, 조사에 대한 만족도와 친밀감을 증대시킬 수 있도록 하였다. 사전 선호도 조사와 사전 전화 접촉을 통해 파악된 응답자 정보는 TAPI 프로그램에 탑재하여 향후 담당 조사원이 응답자를 방문할 때 특이사항을 미리 확인할 수 있도록 하였다.

사전 접촉은 2021년 5월동안 진행되었으며, 해당 기간 이후에는 실사기간 중 전화접촉으로 지속적으로 파악할 수 있도록 하였다.

3) 접점 홍보 강화

조사의 공신력을 확보하고, 조사참여율을 높이기 위해서는 효과적으로 조사 홍보를 진행해야 한다. 2차웨이브 조사에 활용되는 로고 및 인쇄물의 디자인의 기준을 정하였으며, 패널조사 홍보 시 해당 기준으로 통일된 템플릿을 사용하였다.

조사 신뢰도 제고를 위해 고용노동부 명의의 협조공문을 관할 지역 읍면동 행정복지센터에 발송하여 조사안내 및 조사진행을 위한 행정지원을 요청하였다. 특히 패널 대상자의 정확한 주소 및 연락처 등의 정보 제공과 패널 대상자에 대한 조사안내 관련 협조를 지원받았다.

또한 읍면동 행정복지센터와 사회복지관 등에 조사안내 포스터를 부착하도록 하여 패널을 포함한 지역주민에게 조사에 대해 소개하고 신뢰도가 제고될 수 있도록 하였으며, 조사 홍보 배너를 고용노동부 및 한국장애인고용공단 홈페이지에 게시하였다. 조사안내 팸플릿도 제작하여 모든 패널에게 배포하였는데, 팸플릿에는 조사에 대한 소개뿐만 아니라 장애인 고용 및 복지 관련 정보를 함께 담아 패널에게 유용한 정보를 제공함과 동시에 조사에 대한 신뢰와 관심을 가질 수 있도록 하였다.

또한 6차조사 사전접촉 과정에서 조사에 대한 소개와 간략한 Q&A 세션으로 구성된 조사 홍보 동영상을 적극적으로 활용하였다. 그 외에도 조사 현장에서 예기치 못한 돌발상황이 발생하거나, 패널의 각종 문의사항이 있는 경우 즉각적으로 대응할 수 있도록 수신자 부담 콜센터를 구축·운영하였고, 더욱 간편하고 빠른 문의 접수를 위해 24시간 오픈 채널인 카카오톡 문의채널을 신규 개설하였다.

4) 조사도구 준비

앞서 기술한 팸플릿 등 외에도 조사 실시를 위한 각종 조사도구로는 조사협조 공문, 태블릿 PC, 조사원 지침서, 조사표, 답례품 인수증, 조사원 명찰, 비밀보장각서, 개인정보보호에 대한 설명서, 답례품 등이 있다.

특히 개인정보보호에 대한 신뢰를 높이고자 모든 조사원은 조사주관기관이 명시된 조사원 명찰을 착용하고 면접조사를 진행하였으며, 비밀보장각서 및 개인정보보호에 대한 설명서 등을 제시하여 조사를 통해 수집된 패널의 정보가 통계법에 의해 비밀이 보장되고, 향후에도 정보유출이 없도록 철저히 관리될 것이라는 점을 강조하였다.

〈표 1-4-2〉 조사도구 준비

구 분	자 료
조사실시 관련	<ul style="list-style-type: none"> · 태블릿 PC 및 관련 물품 · 표본리스트 및 관련 정보 · 조사표 및 지침서
조사 공지 관련	<ul style="list-style-type: none"> · 조사안내 포스터: 읍·면·동 행정복지센터나 복지관 게시판에 부착 · 조사안내 팸플릿: 패널에게 직접 제공, 장애인복지시책, 고용정책 등 유용한 정보 제공
협조/기밀보장 관련	<ul style="list-style-type: none"> · 협조요청 공문: 읍·면·동 행정복지센터나 패널에게 제공 · 조사원 명찰: 성명, 소속, 조사주관기관 등 명시 · 비밀보장각서: 수집된 패널정보를 철저히 관리할 것이라는 보장각서 · 개인정보보호에 대한 설명서: 개인정보 제공 및 보호에 대한 설명서
답례품	<ul style="list-style-type: none"> · 조사 완료 시 상품권 3만원권(지류 혹은 모바일) 지급

5) 시범조사 실시

구축한 TAPI 시스템과 확정된 조사표를 본 조사에 적용하기 전, 이상 유무를 점검하고 응답자의 반응을 파악하여 보완하고자 시범조사를 실시하였다.

조사 특성을 고려하여 장애유형 및 경제활동상태에 따라 표본을 배분하였고, 총 30명을 대상으로 2021년 5월 6일부터 5월 12일까지 실시하였다. 시범조사를 통해 조사표 구성 및 응답 난이도, 신규 문항 이해도, TAPI 시스템 오류 등을 검토하였고, 아울러 장애인 대상자 접촉 방법과 조사 시 주의사항 등에 대한 시사점과 개선사항을 도출하였다. 도출된 개선사항은 즉시 반영하여 본 조사에서의 비표본오차 발생을 최소화하고자 하였다.

6) 조사원 선발 및 교육

2차웹이브 6차조사의 담당 조사원은 총 104명으로, 3명을 제외하고 전원 5차조사에 참여했던 연속 조사원으로 선발하여 조사원 변동에 따른 숙련도 저하 및 비표본오차 발생 가능성을 미연에 방지하였다. 조사원은 본조사 1차웹이브 투입 경험이 있거나 경제활동 조사, 패널조사 참여 경험이 많은 조사원을 위주로 선발하였다.

선발된 조사원은 본 조사에 관한 소정의 조사원 교육에 반드시 참석하여 조사원 교육을 이수하여야 하며, 조사원 교육을 이수하지 않은 조사원은 본 조사에 참여하지 않도록 했다.

조사원 교육은 전국 권역별(수도권, 경남권, 경북권, 충청권, 전라권)로 장애인 응대요령 및 유의사항, 조사개요 및 조사내용, TAPI 실습, 패널 관리, 개인정보보호 등에 대해 집중적으로 교육하였다. 코로나 19 감염 예방을 위해 최소 주요 인원으로 집체교육을 진행하고 집체교육 미참여 조사원은 교육동영상 시청 및 테스트에 참여하였다.

특히, 6차조사는 기존 1박 2일 오프라인 집체교육을 1일차 오프라인(대면), 2일차 온라인(비대면)으로 이원화하여 진행하였다.

〈표 1-4-3〉 조사원 교육 실시

구 분	내 용
일시	· 2021년 5월 17일 ~ 5월 26일(2주간)
장소	· 서울, 부산, 대구, 대전, 광주
교육 인원	· 총 113명(권역별 슈퍼바이저, 컨택원 및 검증원 포함)
교육내용	· 조사개요, 장애인고용정책 및 공단 서비스 개요, 장애인 응대요령 및 유의사항, 응답자 특성별 유의사항, 조사준비, 조사내용에 대한 이해, 태블릿 PC 사용하기, 패널관리 방안, 개인정보보호, 테스트 등

나. 조사 실시

1) 대상자 접근

본 조사 실시 전 사전 선호도 조사 및 전화 접촉을 실시하였으며, 그 과정에서 응답자 정보와 주소 및 연락처를 재확인하였다. 이를 바탕으로 본조사에 착수하여 대상자별로 사전에 방문일자를 정하고 정해진 시간에 방문하여 본 조사를 진행하였다. 그러나 연락처가 부재하거나, 전화연결이 되지 않은 경우 등 사전 접촉이 이루어지지 않은 일부 대상자에 대해서는 조사기간 초반에 직접 방문하여 조사 참여를 설득하였다. 그리고 전화 접촉이나 방문 접촉을 모두 시도하였으나 접촉이 불가능한 대상자에 대해서는 시점을 두고 지속적으로 재접촉하거나 주소지 추적 등을 진행하였으며, 전화 접촉 시 조사 참여를 거절한 대상자에게도 거절유형별 대처방안을 마련하여 가구 방문을 통해 직접 설득하였다.

2) 조사 실시 및 관리

조사 진행은 조사원이 직접 패널에게 설문내용을 읽어주고 응답을 받는 타계식으로 진행하였고, 응답내용은 태블릿 PC를 통해 입력, 전송되었다. 이전 조사 이후 거절 패널에 대해서는 최소 3회 이상 방문설득을 진행하고, 강력 거절 시 중앙 실사관리팀으로 이관하여 필요 시 읍면동 행정복지센터 등 사전에 구축한 협조체계의 지원을 활용하였다. 패널조사의 질적 수준을 유지하기 위해 패널 유지율을 높은 수준으로 확보하고자 노력하였다.

지적, 자폐성장애인 등 일부 장애유형 등에 대하여 응답자 본인이 조사에 직접 응답하기 어려운 경우에 한하여 패널의 일상생활과 경제활동상태를 면밀하게 파악하고 있는 가구원에 의한 대리응답을 허용하였다.

본 조사가 진행되는 동안 TAPI 프로그램에 탑재된 실사관리 기능을 활용하여 조사 진행상황 및 조사원을 관리하였다. 조사원은 일 단위, 주간 단위로 조사상황을 의무적으로 보고하였으며, 수시 간담회 개최를 통해 정보 및 노하우를 공유하였다. 조사원은 최소 3일에 한번 조사결과 데이터를 전송하였고, 슈퍼바이저는 조사원이 전송한 데이터를 100% 점검하고 확인하였다. 또한 상설 콜센터를 설치하여 조사 진행 과정 중 문제 발생 시 실시간으로 해결될 수 있도록 하였다.

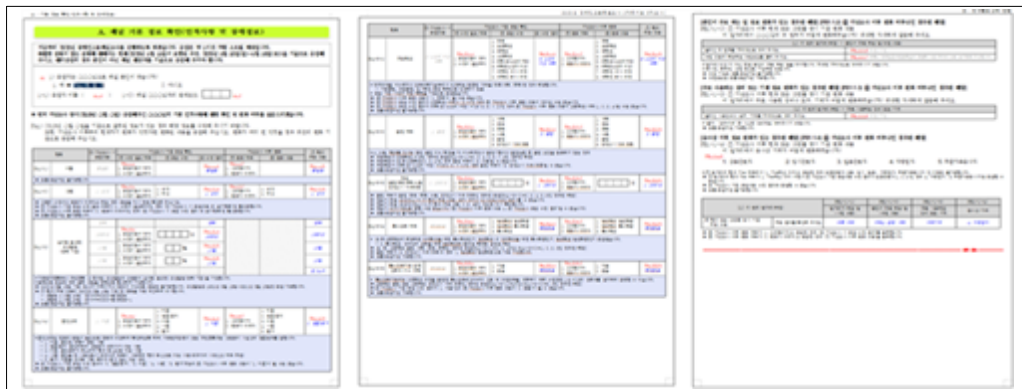
다. 자료 검증

자료 검증은 ‘TAPI 시스템에 의한 검증’, ‘조사원의 자기 검증’, ‘슈퍼바이저 리뷰를 통한 검증’, ‘독립전화 검증팀 검증’, ‘논리적 오류 및 비교자료를 통한 검증’ 등 다섯 단계에 걸쳐 실시되었으며 주요 자료 검증내용은 다음과 같다.

1) 사전 검증

조사표 및 지침서 작성 이후 TAPI 논리 설계서를 작성하고 TAPI 프로그램에 적용하였다. 문항분기 설정의 경우 단순 문항분기뿐만 아니라 영역 간 이동분기, 응답자 특성별 분기 등 복잡한 조사흐름 및 조건을 정확하게 준수하도록 설정하였다. 또한 사전 논리설정을 통해 응답불가능하거나 불가능하지는 않지만 극히 드물어 재확인이 필요한 항목의 경우 조사 진행 중 수정/확인할 수 있도록 조치하였으며, 모든 문항에는 파악할 수 없는 결측치는 존재하지 않도록 하였다. 즉, 모든 개별 문항은 응답값이 아니면 기타/모름·응답거절/비해당으로 처리하였으며, 분기문항 등 특정 문항에서는 모름·응답거절을 선택할 수 없도록 사전에 설정하였다. 또한 텍스트를 제외한 모든 숫자 입력칸에는 0과 양의 정수만 기입 가능하도록 하였으며, 응답 가능한 값의 범위를 사전에 정의하여 응답값의 범위를 넘어선 응답이 이뤄질 경우 경고 메시지를 출력하도록 하였다.

[그림 1-4-1] 설문 프로그램 논리 설계서(예시)



또한 조사원의 편칭오류 유형 등을 DB화하여 검증하는 TAPI 전담 검증팀에 의해 주요 오류 유형은 별도의 검증대상으로 분류하여 조사내용 입력 상의 오류를 최소화하였다.

2) 사후 검증

모든 응답결과에 대해 조사원과 슈퍼바이저에 의해 육안으로 에디팅을 실시하였다. 이를 통해 TAPI 프로그램에서 확인되지 않는 응답의 일관성이나 이상치 등을 검토하였다.

조사 데이터가 취합된 후에는 조사원별 30%씩 무작위로 전화검증을 실시하였다. 검증에서는 단순히 조사내용의 진위 여부뿐만 아니라 답례품 전달 여부, 조사원 친절도 등을 확인하여 조사 전반에 대한 품질관리를 실시했다. 검증 과정에서 나타난 사안에 대해서는 조사원 재교육을 실시하여 추가적인 오류를 사전에 방지하였다.

또한 전 문항 빈도분석을 통해 문항 분기 등에 따라 전체 응답 수가 일정하게 유지되는지, 응답 범위를 벗어난 값이 있는지 등을 확인했다. 문항 간 응답 타당성을 확인하기 위해서는 경제활동 관련 변수(취업 여부, 종사상 지위 등)와 모든 문항, 혹은 문항 간 관련성이 있는 문항(가구소득 대비 생활비 금액 등)에 대한 교차분석을 실시하여 논리적으로 납득하기 어려운 경우가 있는지 검토하였다. 더하여, 대면조사와 비대면조사 간 주요 문항별 세부 오류 및 편차 내용에 대해 차수별 교차 검증, 시계열 검증 등 편차 최소화를 위한 과정을 진행하였다.

이러한 과정을 통해 발견된 오류 중 패널에게 재확인이 필요한 경우에는 조사원 확인을 거쳐 전화로 재조사를 실시하였다.

라. 코로나 19 대응 방법

조사 준비 및 본조사 실시 전 과정에서 방역 및 안전에 대한 매뉴얼과 시스템을 마련하여 운영하였다. 면접원 선발 과정에서 본인과 가족 기준으로 의심증상 여부 등을 확인하였고, 면접원 교육 과정에서도 대면 및 비대면방식을 병행하여 실시하였다. 조사진행 과정에서도 면접원은 일단위 자가검진에 반드시 응하도록 했고, 방역물품 등을 충분히 지급하였다. 조사 대상자에게는 사전접촉 시 코로나 19로 인해 실사가 지연 되었으며 면접원은 코로나 19 예방을 위한 수칙을 철저히 준수하고 있음을 안내하였다. 또한 확진자 발생 등 다양한 상황 발생에 대한 대응 시나리오도 준비하였다.

실사 시 코로나 19 진행상황을 계속적으로 모니터링하면서 5차조사부터 도입된 비대면(전화 및 온라인)조사 시스템을 사전 준비 및 개선하여 운영하였다. 통계 품질 저하를 방지하고자 면접원이 조사 진행 중 지속적으로 개입하였으며, 비대면조사를 원하더라도 장애유형, 장애 정도 등을 고려하여 조사참여가능 여부 판단 후 참여하도록 하였다.

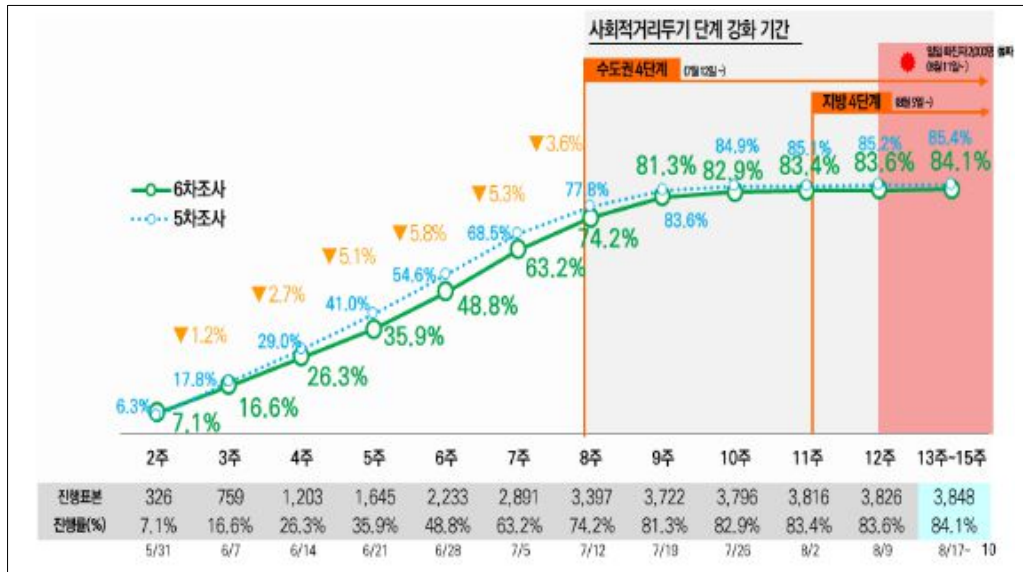
2. 조사 결과

가. 진행 추이

2021년 장애인고용패널조사 (2차웹이브 6차조사)의 실사는 코로나19로 인해 4주 순연하였던 5차조사 대비 기존의 실사 기간을 회복하여 5월 24일부터 8월 31일까지 약 3개월 간 진행되었다. 실사는 코로나19의 확산 추이 및 거리두기 단계를 지속적으로 모니터링하며 방문조사 대응지침에 따라 진행하였다.

6차조사 진행 추이를 살펴보면 7주차 이후 거리두기 4단계 격상 등 악화된 코로나19 상황에도 불구하고 9주차를 기점으로 조사 완료율이 80% 이상으로 나타났으며, 최종적으로 원표본 유지율 84.1%를 달성하였다.

[그림 1-4-2] 조사 진행 추이



나. 조사 결과

1) 원표본 유지율

2016년 1차조사에서 응답한 등록장애인 4,577명을 대상으로 2021년 6차조사 본 조사를 실시한 결과, 최종 조사완료 패널은 3,848명으로 1차조사 대비 전체 유지율은 84.1%이다. 사망이나 장애등록취소 등 조사가 불가능한 대상을 제외한 유효표본 유지율은 86.5%로 나타났다.

〈표 1-4-4〉 장애인고용패널 조사결과

(단위: 명, %)

	조사차수	원표본	조사성공	원표본 유지율	유효표본 유지율
1차웨이브	1차년도 (2008년)	5,092	5,092	100.0	100.0
	2차년도 (2009년)	5,092	4,677	91.8	92.9
	3차년도 (2010년)	5,092	4,566	89.7	91.8
	4차년도 (2011년)	5,092	4,397	86.4	89.2
	5차년도 (2012년)	5,092	4,297	84.4	88.9
	6차년도 (2013년)	5,092	4,161	81.7	87.6
	7차년도 (2014년)	5,092	4,082	80.2	87.2
	8차년도 (2015년)	5,092	3,983	78.2	86.3
2차웨이브	1차년도 (2016년)	4,577	4,577	100.0	100.0
	2차년도 (2017년)	4,577	4,214	92.1	92.4
	3차년도 (2018년)	4,577	4,104	89.7	90.6
	4차년도 (2019년)	4,577	3,995	87.3	88.7
	5차년도 (2020년)	4,577	3,907	85.4	87.2
	6차년도 (2021년)	4,577	3,848	84.1	86.5

주 1) 유효표본이란 원표본 중 사망, 장애등록 취소로 조사 대상에서 영구 탈락되는 패널을 제외한 표본을 말하며, 접근이 불가능한 수용시설 입소자, 이민, 연수 등 장기출타자 등은 포함하고 있음

2) 원표본 유지율 (%)=(조사성공/원표본)×100

3) 유효표본 유지율 (%)=(조사성공/유효표본)×100

2) 특성별 조사 결과

성별, 연령별 패널 유지율 현황을 살펴보면 성별로는 여성(85.0%), 연령별로는 50~64세(87.1%)의 패널 유지율이 상대적으로 높았다. 권역별로는 경남권(91.0%)이 가장 높은 반면 수도권(80.1%)의 유지율은 낮았으며, 경찰상태별로는 취업자(85.2%)의 유지율이 취업 미희망자(83.8%)에 비해 높았다. 장애정도별로는 경증장애인의 패널 유지율이 84.8%로 중증장애인(82.5%)에 비해 약간 높았다. 장애유형별로는 지체장애(84.9%)의 유지율이 가장 높은 반면, 신체내부장애(80.7%)는 상대적으로 유지율이 낮았다.

〈표 1-4-5〉 표본 완료 현황

(단위: 명, %)

구분		원패널 수	완료 표본 수	유지율
성별	남성	3,010	2,516	83.6
	여성	1,567	1,332	85.0
연령별	15~29세	805	649	80.6
	30~39세	1,105	939	85.0
	40~49세	1,329	1,094	82.3
	50~64세	1,338	1,166	87.1
권역별	수도권	2,187	1,751	80.1
	경남권	700	637	91.0
	경북권	380	321	84.5
	전라권	512	455	88.9
	충청권	528	460	87.1
	강원/제주	270	224	83.0
경제활동상태별	취업자	2,270	1,934	85.2
	구직자	167	154	80.2
	미취업자 (취업 희망자)	1,118	908	82.7
	미취업자 (취업 미희망자)	1,022	852	83.8
장애정도별	중증	1,477	1,218	82.5
	경증	3,100	2,630	84.8
장애유형별	지체장애	2,251	1,912	84.9
	지체 외 신체외부장애	332	279	84.0
	시각장애	591	499	84.4
	시각 외 감각장애	416	346	83.2
	정신적장애	613	510	83.2
	신체내부장애	374	302	80.7
전체		4,577	3,848	84.1

주: 인구학적 특성은 2016년 1차조사 응답 기준

3) 경제활동상태 변동 현황

1~6차조사에 모두 응답한 연속응답 패널 3,570명 중 6차조사 현재 취업자의 비율은 51.9%로 과반에 달하며, 구직자와 취업 희망자의 비중은 각각 1.8%, 5.7%로 조사되어 취업을 희망하지 않는 비경제활동인구를 제외한 취업자 및 취업희망자 비율은 59.4%로 나타났다.

5차조사 당시 취업자였던 패널의 94.2%는 6차조사 시점에서도 취업상태를 유지하고 있는 것으로 나타났다. 특히, 구직자였던 패널의 절반(50.0%)이 취업자로 전환되었고, 20.7%가 취업 미희망 상태로 변동하였다. 5차조사 기준 취업 희망자의 25.4%는 취업하였으며, 5차조사 당시 취업 미희망자의 대부분(90.7%)은 미희망 상태를 유지하였다.

〈표 1-4-6〉 표본 완료 현황 - 경제활동상태 변동 현황

(단위: %, 명)

구분		6차조사 경제활동상태				완료표본
		취업	구직	취업 희망	취업 미희망	
5차조사 경제활동 상태	취업	94.2	1.1	1.9	2.8	1,813
	구직	50.0	12.1	17.2	20.7	58
	취업 희망	25.4	8.5	32.4	33.8	272
	취업 미희망	3.3	1.1	4.9	90.7	1,427
전체		51.9	1.8	5.7	40.6	3,570

주: 1~6차조사 연속응답 패널 3,570명 기준

응답자 특성별로 살펴보면, 남성의 경제활동참가율 (취업자+구직자)은 62.4%로 나타나 여성(39.4%)에 비해 상대적으로 높았으며, 연령대별로는 30대(62.0%)와 40대(60.6%)의 경제활동참가율이 다른 연령대에 비해 높았다.

중증장애인의 취업자 비율은 31.4%로 경증장애인 (62.4%)의 절반 수준이며, 장애유형별 취업률은 지체장애 (63.9%)가 가장 높고, 정신적장애 (25.9%)가 가장 낮았다.

〈표 1-4-7〉 표본 완료 현황 - 경제활동상태별 비율

(단위: %, 명)

구분			6차조사 기준 경제활동상태				완료표본
			취업	구직	취업희망	비경활	
성별	남성		60.5	1.9	4.4	33.1	2,516
	여성		37.6	1.8	7.7	52.9	1,332
연령별	15~29세		49.8	2.0	10.5	37.8	649
	30~39세		59.4	2.6	4.5	33.5	939
	40~49세		59.1	1.5	4.9	34.5	1,094
	50~64세		42.5	1.7	4.2	51.5	1,166
장애 정도별	중증		31.4	1.3	5.9	61.4	1,218
	경증		62.4	2.2	5.4	30.0	2,630
장애 유형별	지체장애		63.9	1.7	4.8	29.7	1,912
	지체 외 신체외부장애		33.7	2.5	8.2	55.6	279
	시각장애		55.7	2.6	5.0	36.7	499
	시각 외 감각장애		54.9	2.0	8.4	34.7	346
	정신적장애		25.9	1.8	4.9	67.5	510
	신체내부장애		35.8	1.7	6.6	56.0	302
전체			52.6	1.9	5.5	40.0	3,848

주: 인구학적 특성은 2016년 1차조사 응답 기준

4) 미조사 패널 현황 및 사유

구축패널 4,577명 중 6차조사에 참여하지 않은 미조사 패널은 총 729명이다. 접촉에 성공하였으나 패널이 조사 참여를 거절한 경우(거절+강력거절)는 총 368명으로 미조사 패널의 50.5%에 달하며, 175명은 전화접촉이 되지 않아 가구방문을 시도하였으나 부재중이거나 이사 등으로 최종 접촉에 실패하였다. 사망(112명) 및 장애등록취소(18명)로 인해 조사 대상에서 제외된 패널은 총 130명으로 5차조사 대비 3.3%p 증가하였다.

〈표 1-4-8〉 미조사 표본 현황 - 차수별

(단위: 명)

	전체	방문시 부재/이사	거절	강력거절	단기부재	장기부재	사망	장애등록 취소
2차년도(2017년)	363	75	131	98	26	16	14	3
3차년도(2018년)	473	108	167	131	8	13	36	10
4차년도(2019년)	582	142	142	183	19	23	60	13
5차년도(2020년)	719	158	155	211	18	31	80	17
6차년도(2021년)	729	175	139	229	24	32	112	18

주: 단기부재 /장기부재는 요양원 입소, 병원 입원, 여행 및 유학, 해외이주 등으로 인해 조사에 참여할 수 없는 경우에 해당

5) 대리응답 현황

대리응답자는 총 169명으로 6차조사 전체 응답자의 4.4%가량으로, 5차조사(4.5%)와 유사한 수준으로 나타났다. 1차웨이브 6차년도 조사 당시의 7.2%에 비해서는 2.8%p 낮았다.

〈표 1-4-9〉 대리응답 현황 - 차수별

(단위: 명, %)

구분	완료표본	본인응답	대리응답	본인응답 비율	대리응답 비율
2차년도(2017년)	4,214	4,006	208	95.1	4.9
3차년도(2018년)	4,104	3,908	196	95.2	4.8
4차년도(2019년)	3,995	3,796	199	95.0	5.0
5차년도(2020년)	3,907	3,731	176	95.5	4.5
6차년도(2021년)	3,848	3,679	169	95.6	4.4

장애유형별로 정신적장애 (17.6%), 장애정도별로 중증(11.0%), 연령별로 15~29세(13.3%)에서 각각 대리응답자 비율이 높았다.

〈표 1-4-10〉 대리응답 현황

(단위: 명, %)

구분		완료표본	본인응답	대리응답	본인응답 비율	대리응답 비율
장애 유형별	지체장애	1,912	1,888	24	98.7	1.3
	지체 외 신체외부장애	279	256	23	91.8	8.2
	시각장애	499	488	11	97.8	2.2
	시각 외 감각장애	346	332	14	96.0	4.0
	정신적장애	510	420	90	82.4	17.6
	신체내부장애	302	295	7	97.7	2.3
장애 정도별	중증	1,218	1,084	134	89.0	11.0
	경증	2,630	2,595	35	98.7	1.3
연령별	15~29세	649	563	86	86.7	13.3
	30~39세	939	902	37	96.1	3.9
	40~49세	1,094	1,064	30	97.3	2.7
	50~64세	1,166	1,150	16	98.6	1.4
전체		3,848	3,679	169	95.6	4.4

주: 인구학적 특성은 2016년 1차조사 응답 기준

6) 비대면조사 응답 현황

코로나 19로 인해 도입한 비대면조사 응답자는 5차조사 당시에는 1.5%수준으로 머물렀으나, 6차조사 시에는 사회적 거리두기 정책 등으로 인해 4.2%로 2.7%p 상승하였다.

〈표 1-4-11〉 비대면조사 응답 현황 - 차수별

(단위: 명, %)

구분	완료표본	비대면조사		비대면조사 비율
		전화조사	온라인조사	
5차년도 (2020년)	3,907	57	5	1.5
6차년도 (2021년)	3,848	162	22	4.2

제5절 패널 관리

모든 패널조사에서 패널 유지는 안정된 데이터 생산을 위해 중요한 과제로서 그 방안에 대한 연구 또한 꾸준히 이루어지고 있다. 장애인고용패널 2차웨이브 역시 지속적인 패널 관리로 조사가 계속 유지, 발전할 수 있도록 장기적이고 체계적인 패널 관리방안의 수립이 필요하다. 패널에 대한 보상은 1차적으로 답례품으로 이루어지지만, 패널을 계속 유지하기 위한 실제적인 수단은 물질적인 답례품 제공 차원을 넘어 패널과 전담 조사원간의 긴밀한 관계(rapport) 형성이 필수적이다.

장애인고용패널 2차웨이브에서는 조사 실시 전, 중, 후에 다음과 같은 패널 관리를 진행하고 있다.

〈표 1-5-1〉 장애인고용패널 2차웨이브 패널 관리 내역

구 분	내 용
조사 실시 전	<ul style="list-style-type: none"> - 명절 선물 제공 - 주소 변경 시 2만원 상당 상품권 지급 (수시) - 생일 축하 문자 및 상품 쿠폰 발송 (수시) - 각종 문의사항 응대를 위한 수신자 부담전화 및 카카오톡 문의채널 운영 (수시) - 조사 실시 사전 고지 및 전화를 통한 방문약속
조사 실시 중	<ul style="list-style-type: none"> - 장애인 복지시책, 공단 사업 안내 등 유용한 정보 제공 - 개인정보보호 관련 서약서, 설명자료 제공을 통한 신뢰도 제고 - 조사 완료 시 3만원 상당의 상품권 지급 - 연속응답패널 대상 추가 리워드 지급 - 각종 문의사항 응대를 위한 수신자 부담전화 및 카카오톡 문의채널 운영 (수시)
조사 실시 이후	<ul style="list-style-type: none"> - 조사 참여에 대한 감사 인사글 및 장애계 이슈 정보 등을 담은 소식지 발송 - 주소 변경 시 2만원 상당 상품권 지급 (수시) - 생일 축하 문자 및 상품 쿠폰 발송 (수시) - 각종 문의사항 응대를 위한 수신자 부담전화 및 카카오톡 문의채널 운영 (수시)

제6절 이용자 주의사항

다음은 2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 결과 활용에 대한 주의사항이다 .

첫째, 데이터 분석 시 가급적 가중치 부여를 권장한다. 2016년 패널 구축 당시 만 15세~64세 인구 중 청장년층 패널과 경제활동 참여 및 희망 패널(참여자 및 희망자, 비희망자를 3:1의 비율로 할당)을 과대할당 하였으므로 이를 보정하기 위한 차수별 횡단/종단 가중치를 사용하는 것이 바람직하며 연구 목적에 적합한 가중치를 선택하여 적용해야 한다.

둘째, 주요 문항은 ‘지난조사 응답값 확인 및 수정→지난조사 이후의 변화→현재 최종 상태 확인’의 순으로 설문이 진행되었다 . 그 과정에서 지난조사의 데이터와 가중치가 일부 수정되었다 . 따라서 지난조사의 내용을 분석에 활용하고자 할 경우에는 최근에 제공된 데이터와 가중치를 반드시 사용해야 한다.

셋째, 취업자(임금근로자 , 비임금근로자)의 경우 해당 일자리가 지난조사 시 조사되었는지 여부에 따라 각각 다른 조사표로 응답받았다 . 따라서 분석 시 필요에 따라 데이터를 병합해야 하며, 병합된 데이터를 활용하고자 할 경우에는 가급적 통합데이터의 활용을 권장한다 .

넷째, 신규 조사된 일자리의 경우 지난조사 이후 새로 시작한 일자리와 지난조사 이전에도 하고 있었지만 지난조사 시 파악되지 않은 일자리가 포함되어 있으므로 이를 구분하여 분석할 필요가 있다.

다섯째, 경제활동의 다양한 속성을 파악하기 위해 문항을 분기한 경우 문항별로 응답대상자가 다를 수 있다 . 따라서 각 문항별로 어떠한 응답자가 응답을 했는지 정확하게 인식하는 것이 필요하다 .

다음은 2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 보고서 해석 시 주의사항이다 .

첫째, 세부적인 경제활동상태를 파악하기 위한 조사표 또는 문항 분기로 인해 개별 문항별로 응답자 수가 적을 수 있다. 따라서 부표에 제시한 성별, 연령별, 장애정도 및 장애유형 등 교차로 분석된 통계표 실제 표본 수가 적은 영역의 통계표에는 관측된 수가 적거나 비어있는 셀이 있을 수 있으므로 해석 시 유의해야 한다.

둘째, 차수별 통계표의 경우 해당 차수에 응답한 사람을 대상으로 횡단 가중치를 부여하였으며, 부표 통계표는 6차년도 횡단 가중치를 적용하여 산출하였다 . 단, 경제활동상태 변동과 같이 1~6차년도의 상황을 전체적으로 분석할 때는 1~6차년도에 모두 응답한 대상으로 종단 가중치를 적용하였다 .

셋째, 가중치 부여와 반올림 등으로 인해 통계표에서 제시된 총계와 실제 각 행 또는 열의 합이 다를 수 있다. 또한 교차표의 경우 ‘전체’의 수치는 별도의 빈도분석 결과를 사용하였으므로 하위 범주별 합계와 다를 수 있음을 유의하여야 한다.

넷째, 본 조사의 목적은 노동시장 내외부의 장기적인 변동사항을 보는 것에 특화되어 있다. 따라서 특정연도의 경제활동상태별 장애인구 규모를 살펴보는 것이 목적이라면 ‘장애인 경제활동실태조사’를 사용하여 분석하는 것을 권장한다 .

제 2 장 조사결과

제1절 경제활동상태 변동

1. 장애인 경제활동상태 변동 - 총괄

본 절에서는 6차년도까지 모두 응답한 패넬 3,570명을 대상으로 종단 가중치를 부여하여 장애인의 경제활동상태 변동 현황을 살펴본다.

지난조사 이후 경제활동상태의 변동을 살펴보면, 5차년도 취업자의 92.6%가 취업 상태를 유지하고 있는 반면, 7.4%는 실업자나 비경제활동인구로 이동하였다. 또한 5차년도 실업자 중 41.5%가 취업자로 이동한 반면 5차년도 실업자 중 58.5%는 실업자 또는 비경제활동인구로 머물렀다. 5차년도 비경제활동인구의 경우 5.5%만이 취업자로 이동한 반면 92.7%는 비경제활동인구로 계속 머물러 있었다.

〈표 2-1-1〉 경제활동상태 변동

(단위: %)

이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
취업자	취업자	92.2	93.8	93.6	92.6	92.6
	실업자	1.6	1.7	1.0	1.3	1.0
	비경제활동인구	6.3	4.5	5.4	6.1	6.3
실업자	취업자	19.6	51.5	44.4	22.7	41.5
	실업자	20.7	9.1	6.6	15.2	4.4
	비경제활동인구	59.8	39.4	49.0	62.1	54.1
비경제활동인구	취업자	4.3	5.3	4.6	4.8	5.5
	실업자	0.6	1.1	0.7	0.8	1.8
	비경제활동인구	95.1	93.6	94.7	94.5	92.7

- 주 1) 경제활동상태의 판단 기준은 각 차수별 조사 시점의 상태로 판단함. 가령, 1~5차년도 조사 이후 종사한 일자리가 있었다 해도 6차년도 조사 시점에서 일자리가 없는 경우 미취업으로 간주함 (이하 동일)
- 2) 1~6차년도 조사에 모두 참여한 조사 대상자에 대하여 종단 가중치를 부여하여 분석(이하 동일)

인구 수를 기준으로 살펴보면, 취업-실업-비경제활동인구 간 이동이 있었던 인구는 전체의 8.3%이며, 취업이나 비경제활동상태를 그대로 유지하고 있는 경우를 제외하면 취업에서 비경제활동인구로 이동하는 비율이 3.2%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-1-2〉 인구 수 대비 경제활동상태 변동

(단위: %)

구 분	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
취업상태 유지	46.4	46.6	47.4	46.9	46.3
취업 → 실업	0.8	0.9	0.5	0.6	0.5
취업 → 비경제활동인구	3.2	2.2	2.7	3.1	3.2
실업 → 취업	0.7	1.0	0.7	0.2	0.5
실업상태 유지	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1
실업 → 비경제활동인구	2.2	0.7	0.8	0.6	0.6
비경제활동인구 → 취업	2.0	2.6	2.2	2.3	2.7
비경제활동인구 → 실업	0.3	0.5	0.3	0.4	0.9
비경제활동상태 유지	43.8	45.3	45.3	45.8	45.3

2. 장애인 경제 활동상태 변동 - 세부 특성

가. 취업상태로의 이동

6차조사 시 취업 상태인 경우는 취업상태를 유지하고 있는 경우와 미취업에서 취업으로 이동한 경우로 나뉜다.

현재 종사하고 있는 일자리의 특성을 살펴보면, 취업을 유지하는 경우 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타 산업’(35.1%)과 ‘제조업’(16.6%), ‘도소매, 음식 숙박업’(14.4%)에 종사하는 비율이 높게 나타났다. 반면 미취업에서 취업이 된 경우에는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’(51.6%), ‘도소매, 음식 숙박업’(23.2%), ‘제조업’(9.5%) 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-3〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	미취업 → 취업
농업, 임업, 어업 및 광업	8.2	0.7
제조업	16.6	9.5
건설업	11.5	2.9
도소매, 음식 숙박업	14.4	23.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	35.1	51.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	14.2	7.0
모름/응답거절	0.1	5.1
전 체	100.0	100.0
추정 수	625,635	42,675

- 주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음
 2) 5차년도 → 6차년도 기준이며, 종단 가중치를 부여하여 분석함(이하 동일)
 3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업
 “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

취업을 그대로 유지하고 있는 경우 ‘단순노무 종사자’(26.4%), ‘기능, 기계조작 종사자’(25.3%)에 종사하는 비율이 높게 나타난 반면, 미취업상태에서 취업이 된 경우에는 ‘단순노무 종사자’(39.0%), ‘서비스, 판매종사자’(24.7%)에 종사하고 있는 비율이 높게 나타났다.

〈표 2-1-4〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	미취업 → 취업
관리자, 전문가	12.1	10.9
사무 종사자	10.0	9.3
서비스, 판매 종사자	18.3	24.7
농림어업 숙련 종사자	7.8	0.0
기능, 기계조작 종사자	25.3	8.6
단순노무 종사자	26.4	39.0
모름/응답거절	0.1	7.5
전 체	100.0	100.0
추정 수	625,635	42,675

- 주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음
 2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

주업의 종사상 지위를 살펴보면, ‘상용근로자’(41.9%), ‘자영업자’(26.6%)인 경우 상대적으로 취업을 그대로 유지하고 있는 반면, 미취업에서 취업이 된 경우에는 ‘임시근로자’(46.2%)와 ‘상용근로자’(19.4%)의 비율이 높게 나타났다.

〈표 2-1-5〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	미취업 → 취업
상용근로자	41.9	19.4
임시근로자	14.5	46.2
일용근로자	11.4	18.7
자영업자	26.6	12.6
무급가족종사자	5.5	3.1
전 체	100.0	100.0
추정 수	625,635	42,675

취업을 그대로 유지하고 있는 경우에는 5차조사 시 가구원 수가 ‘3인 이상’(54.5%), 장애인 본인이 ‘가구주’(74.9%)인 비율이 높게 나타났다. 또한 기초생활보장수급가구 비율은 7.2%로 나타났다. 미취업 상태에서 취업을 한 장애인의 경우에는 미취업상태를 유지한 가구보다 가구원 수가 ‘3인 이상’(60.0%)이 많고 기초생활보장 ‘미수급가구’(86.8%) 비율이 상대적으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-6〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 가구정보

(단위: %, 명)

변 수	구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
가구원 수	2인 이하	45.5	53.0	40.0	64.4
	3인 이상	54.5	47.0	60.0	35.6
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013
가구주 여부	가구주	74.9	72.8	58.4	52.8
	가구주 아님	25.1	27.2	41.6	47.2
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013
기초생활보장 수급 여부	수급가구	7.2	7.7	13.2	49.5
	미수급가구	92.7	92.3	86.8	50.5
	모름/응답거절	0.1	0.0	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

미취업자에서 취업자로 이동한 경우에는 5차조사 시 향후 취업 의사가 있었던 비율이 71.3%로 높게 나타났으나, 미취업상태를 유지하고 있는 장애인의 경우에는 향후 취업의사가 11.0%로 상대적으로 낮게 나타났으며, 취업을 희망하지 않는 비율이 89.0%에 달하였다.

〈표 2-1-7〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 취업희망 여부

(단위: %, 명)

구 분	미취업 → 취업	미취업 유지
취업 희망	71.3	11.0
취업 희망하지 않음	28.7	89.0
전 체	100.0	100.0
추정 수	42,675	634,013

주 1) 비경제활동인구의 경우 '1년 이내 취업 희망 + 1년은 아니더라도 향후 취업 희망'으로 산정함

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

미취업자에서 취업자로 이동한 경우에는 5차조사 시 83.8%가 과거에 취업 경험이 있었던 반면, 미취업상태를 유지하고 있는 장애인의 50.7%가 과거 취업경험이 전혀 없었다.

〈표 2-1-8〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 과거 취업경험

(단위: %, 명)

구 분	미취업 → 취업	미취업 유지
과거 취업경험 있음	83.8	49.3
과거 취업경험 없음	16.2	50.7
전 체	100.0	100.0
추정 수	42,675	634,013

주: 1차조사 시 과거 취업경험 + 2차조사 이후 1개월 이상 취업한 일자리 유무로 산정함

나. 미취업상태로의 이동

취업상태를 유지하고 있는 경우와 미취업으로 이동한 경우를 비교하기 위해 5차조사 시 종사하고 있던 일자리의 특성을 살펴보았다. '농업, 임업, 어업 및 광업'의 99.4%, '제조업'의 95.9%, '건설업'의 93.6%가 취업을 유지하고 있으나, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'의 10.1%, '도소매, 음식숙박업'과 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'의 8.2%가 미취업 상태로 이동하였다.

〈표 2-1-9〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업

(단위: %)

구 분	취업 유지	취업→미취업	합계
농업, 임업, 어업 및 광업	99.4	0.6	100.0
제조업	95.9	4.1	100.0
건설업	93.6	6.4	100.0
도소매, 음식 숙박업	91.8	8.2	100.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	89.9	10.1	100.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	91.8	8.2	100.0
모름/응답거절	72.7	27.3	100.0

주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음

2) 5차년도→6차년도 기준이며, 종단 가중치를 부여하여 분석함(이하 동일)

3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업

“사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

5차조사 시 ‘농림어업 숙련 종사자’의 98.1%가 취업을 유지하여 1.9%만 미취업상태로 이동한 반면, ‘관리자, 전문가’의 10.7%, ‘서비스, 판매 종사자’의 9.7%, ‘사무 종사자’의 8.6%는 미취업자로 이동하였다.

〈표 2-1-10〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업

(단위: %)

구 분	취업 유지	취업→미취업	합계
관리자, 전문가	89.3	10.7	100.0
사무 종사자	91.4	8.6	100.0
서비스, 판매 종사자	90.3	9.7	100.0
농림어업 숙련 종사자	98.1	1.9	100.0
기능, 기계조작 종사자	91.7	8.3	100.0
단순노무 종사자	95.6	4.4	100.0
모름/응답거절	70.9	29.1	100.0

주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

5차조사 시 ‘무급가족종사자’의 97.7%, ‘상용근로자’의 94.2%, ‘자영업자’의 92.8%가 취업을 유지하고 있던 반면 ‘임시근로자’의 13.0%, ‘일용근로자’의 8.4%가 미취업상태로 이동하였다 .

〈표 2-1-11〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 증사상 지위

(단위: %)

구 분	취업 유지	취업→미취업	합계
상용근로자	94.2	5.8	100.0
임시근로자	87.0	13.0	100.0
일용근로자	91.6	8.4	100.0
자영업자	92.8	7.2	100.0
무급가족종사자	97.7	2.3	100.0

장애인 임금근로자가 계속해서 현 직장에 종사하기를 원했지만 어쩔 수 없이 그만둔 경우는 65.0%이며, 퇴사 사유가 장애로 인한 것인지에 대해서는 41.9%가 그렇다고 응답하였다 .

〈표 2-1-12〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 이후 임금근로자 퇴사 사유

(단위: %, 명)

변 수	구 분	취업 → 미취업
퇴사 상황	계속 하고 싶었으나 어쩔 수 없이 그만두었음	65.0
	스스로 원해서 그만두었음	35.0
	전체	100.0
	추정 수	35,658
퇴사 사유의 장애인 기인 여부	장애로 인한 것임	41.9
	장애로 인한 것이 아님	58.1
	전체	100.0
	추정 수	35,658

주: ‘지난조사 시 해당 일자리 자체를 근무하지 않았음’을 제외한 분석임

자영업자의 경우에는 사업체를 계속 운영하고 싶었지만 어쩔 수 없이 그만둔 비율이 82.5%로 나타나 임금근로자와 비교하면 높은 수준이었다 . 일자리를 그만둔 사유가 장애에 기인했는지 여부를 살펴보면 47.1%가 그렇다고 응답하여 임금근로자에 비해 장애로 인해 그만두는 경우가 많았다.

〈표 2-1-13〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 이후 자영업자 폐업 사유

(단위: %, 명)

변 수	구 분	취업 → 미취업
그만둔 상황	계속 하고 싶었으나 어쩔 수 없이 그만두었음	82.5
	스스로 원해서 그만두었음	17.5
	전체	100.0
	추정 수	14,044
그만둔 사유의 장애인 기인 여부	장애로 인한 것임	47.1
	장애로 인한 것이 아님	52.9
	전체	100.0
	추정 수	14,044

주: '지난조사 시 해당 일자리 자체를 근무하지 않았음'을 제외한 분석임

취업상태에서 미취업상태로 이동한 장애인이 향후 취업에 대해 희망하는 비율은 49.6%이며, 미취업상태를 유지하고 있는 장애인 중 취업을 희망하고 있는 비율인 9.5%에 비해 상대적으로 많이 취업을 희망하고 있었다. 반면 90.5%는 미취업 상태를 유지하면서 취업을 희망하지 않고 있었다.

〈표 2-1-14〉 경제활동상태 변동의 특성 - 미취업자 향후 취업 희망

(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	미취업 유지
취업 희망함	49.6	9.5
취업 희망하지 않음	50.4	90.5
전 체	100.0	100.0
추정 수	49,739	634,013

주 1) 비경제활동인구의 경우 '1년 이내 취업 희망 + 1년은 아니더라도 향후 취업 희망'으로 산정함

2) 실업자의 경우 모두 취업을 희망하는 것으로 산정함

취업상태에서 미취업상태로 이동한 장애인이 재취업을 위하여 지난 4주 또는 1년 내 적극적인 구직 활동을 실시한 비율은 각각 15.3%, 22.8%로 미취업을 유지하고 있는 장애인이 시도한 2.3%, 3.7%에 비해 높게 나타났다.

〈표 2-1-15〉 경제활동상태 변동의 특성 - 미취업자 구직활동 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	취업 → 미취업	미취업 유지
지난 4주 내 구직활동 여부	있었음	15.3	2.3
	없었음	84.7	97.7
	전체	100.0	100.0
	추정 수	49,739	634,013
지난 1년 내 구직활동 여부	있었음	22.8	3.7
	없었음	77.2	96.3
	전체	100.0	100.0
	추정 수	49,739	634,013

주: '구직활동'이란 취업/창업을 하기 위한 구체적인 활동으로, 구직등록, 이력서 제출, 면접 참여, 시험 응시, 일자리 상담 및 의뢰, 사업체 방문 등을 의미함

다. 경제활동상태의 이동과 관련 요인 - 장애관련 요인

경제활동상태 이동 형태에 장애와 관련된 요인인 현재 장애상태, 현재 건강상태, 타인의 도움 필요 여부, 차별경험 여부, 자아존중감 등이 영향을 미치는지를 살펴보았다.

현재 장애상태가 변화가 없는 경우에는 취업 유지를 하는 경우가 86.5%로 가장 높은 반면, 현재 장애상태가 악화 또는 진행 중인 경우는 29.2%가 미취업을 지속적으로 유지하고 있어 장애상태가 경제활동상태 변동에도 영향을 미치고 있었다.

〈표 2-1-16〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
호전(개선)되고 있음	1.8	5.7	3.3	2.3
변화없음	86.5	66.5	68.1	68.5
악화 또는 진행 중	11.6	27.2	28.7	29.2
모름/응답거절	0.1	0.6	0.0	0.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

현재 건강상태가 좋지 않으며 미취업을 유지하는 경우가 72.5%, 취업에서 미취업으로 이동하는 경우가 69.3%로 나타난 반면, 건강상태가 좋은 경우 취업유지와 미취업에서 취업으로 이동할 확률이 각각 63.9%, 53.2%로 나타났다.

〈표 2-1-17〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
좋지 않음	35.1	69.3	44.9	72.5
좋음	63.9	30.7	53.2	27.3
모름/응답거절	1.0	0.0	1.9	0.2
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

일상생활에서 타인의 도움이 필요한 경우에는 미취업을 유지하는 경우가 54.0%로 나타났지만, 필요하지 않은 경우에는 취업을 유지하는 비율이 81.7%로 압도적으로 높게 나타났다.

〈표 2-1-18〉 경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
필요함	18.3	28.9	15.2	54.0
필요하지 않음	81.7	71.1	84.8	46.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

일상생활에서 차별을 경험한 비율은 미취업 상태인 경우가 15.1%로 가장 높게 나타나고, 차별을 경험하지 않은 90.5%는 취업을 유지하고 있었다.

〈표 2-1-19〉 경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
차별 경험함	7.4	13.5	9.6	15.1
차별 경험하지 않음	90.5	77.6	85.2	81.2
모름/응답거절	2.1	8.9	5.2	3.6
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

경제활동상태 변동에 따른 자아존중감 정도를 살펴보면, 미취업에서 취업으로 이동한 사람이 3.20점, 취업 유지 상태에 있는 사람은 2.99점으로 취업에서 미취업으로 이동한 경우인 2.93 점보다 높은 점수로 나타나고 있다.

〈표 2-1-20〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자아존중감

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
자아존중감	2.99	2.93	3.20	2.86
표준오차	0.0009	0.0032	0.0065	0.0015
응답 수	625,635	49,739	42,675	634,013

- 주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함 (일부 항목 역코딩)
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

라. 경제활동상태의 이동과 관련 요인 - 인적자본 요인

인적자본 요인 부분에서는 장애인이 보유하고 있는 자격증과 직업교육훈련 경험이 경제활동상태의 이동에 영향을 미치는지를 살펴보았다.

현재까지 누적하여 자격증을 보유하고 있는 경우에는 취업에서 미취업으로 이동하는 비율이 44.0%로 가장 높았으며, 미취업에서 취업으로 이동하고 있는 경우에도 38.5%가 보유하고 있어 자격증 보유 여부가 경제활동상태의 변동에 영향을 미치고 있음을 알 수 있다.

〈표 2-1-21〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
있음	37.7	44.0	38.5	11.8
없음	62.3	56.0	61.5	88.2
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

주: '자격증 보유'는 1차조사 시 파악한 과거 3년의 자격증과 지난조사 이후 취득한 신규 자격증을 모두 고려하여 현재 장애인 개인이 자격증을 보유하고 있는 경우임

현재까지 직업교육훈련 경험 여부 비율을 살펴보면 취업 상태에서 미취업으로 이동한 장애인이 16.2%, 미취업에서 취업 상태로 이동한 경우는 6.1%가 직업교육훈련 경험이 있어 직업교육 경험 여부는 경제활동상태 변동에 영향을 미치고 있음을 알 수 있다.

〈표 2-1-22〉 경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
있음	5.3	16.2	6.1	2.9
없음	94.7	83.8	93.9	97.1
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

- 주 1) ‘직업교육훈련 경험’은 1차조사 시 파악한 과거 3년의 직업교육훈련 경험과 이후 새로 경험한 직업교육훈련을 모두 고려하여 장애인 개인이 직업교육훈련을 경험한 적이 있는지를 의미함
 2) ‘직업교육훈련 경험’은 “취업 및 취업유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사실 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우를 모두 포함하여 산출

마. 경제활동상태의 이동과 관련 요인 - 일상생활 만족도

일상생활의 전반적인 만족도를 경제활동상태 변동과 같이 연관지어 살펴보면, 취업을 유지하고 있는 51.8%가 일상생활에 만족하고 있다고 응답하였으며, 미취업을 유지하는 경우 20.8%가 불만족한다고 응답하였다. 이를 통해 일자리를 유지하는 것이 일상생활 만족도에 긍정적인 영향을 미침을 알 수 있다.

〈표 2-1-23〉 경제활동상태 변동의 특성 - 삶의 전반적 만족도

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
불만족	2.7	17.1	10.3	20.8
보통	45.5	53.4	63.4	58.9
만족	51.8	29.5	26.3	20.3
전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	625,635	49,739	42,675	634,013

주: 5점 리커트 척도로 질문하였으며, 만족 비율은 ‘매우 만족’과 ‘만족’으로 응답한 응답자의 비율임

제2절 직업력

2차조사부터 “직업력” 파트를 통해 1개월 이상 종사하였던 일자리를 대해 누적하여 포괄적으로 파악하고 있다. 5차조사까지 파악된 과거 주업에 대한 일자리 정보에 6차조사 시 수집한 주업을 포함한 모든 일자리 정보를 덧붙여 직업력(job history) 자료를 구성하였다.

조사시점 2021년을 기준으로 현재 하고 있거나, 이미 그만두었던 일자리를 주업과 부업 상관없이 모두 포함하여 현재까지의 총 일자리 개수를 산출하면 현재까지 1개월 이상 종사한 일자리의 수는 평균 0.57개로 나타나고, 1개 이상의 일자리를 경험하였던 사람의 비율은 전체의 53.6%로 나타났다.

〈표 2-2-1〉 총 일자리의 수 - 인구통계학 변수별

(단위: %, 개)

변수	구분	총 일자리 수					평균
		0개	1개	2개	3개	전체	
성별	남성	39.9	56.8	3.3	0.1	100.0	0.64
	여성	59.5	38.2	2.2	0.2	100.0	0.43
연령	20 ~ 29세	59.3	38.2	2.5	0.0	100.0	0.43
	30 ~ 39세	46.8	49.7	3.1	0.4	100.0	0.57
	40 ~ 49세	39.5	56.7	3.7	0.0	100.0	0.64
	50 ~ 69세	46.8	50.4	2.8	0.1	100.0	0.56
장애정도별	심한 장애	60.8	37.5	1.7	0.0	100.0	0.41
	심하지 않은 장애	35.6	60.4	3.8	0.2	100.0	0.69
장애유형별	신체외부장애	39.2	57.5	3.2	0.2	100.0	0.64
	감각장애	43.1	53.3	3.6	0.1	100.0	0.61
	정신적장애	71.6	26.6	1.8	0.0	100.0	0.30
	신체내부장애	51.4	47.1	1.5	0.0	100.0	0.50
지역	수도권	42.2	55.2	2.4	0.1	100.0	0.60
	광역시권	54.5	43.1	2.1	0.3	100.0	0.48
	기타 시도	47.0	49.1	3.9	0.0	100.0	0.57
학력	중졸 이하	58.0	38.8	3.3	0.0	100.0	0.45
	고졸	45.2	52.5	2.2	0.2	100.0	0.57
	대졸 이상	23.3	72.5	4.1	0.1	100.0	0.81
전체		46.4	50.6	2.9	0.1	100.0	0.57

주: 1~6차조사에 모두 참여한 조사 대상자에 대하여 중단 가중치를 부여하여 분석함

제3절 인적 특성 및 장애 특성

1. 인적 특성

6차조사에 응답한 장애인의 인적 특성에 대해 추정한 결과를 살펴보면, 성별로는 남성이 999,332명으로 65.9%이며, 여성은 518,026명으로 34.1%로 나타났다.

〈표 2-3-1〉 성별

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
남성	66.8	66.6	66.4	67.2	65.6	65.9
여성	33.2	33.4	33.6	32.8	34.4	34.1
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 장애인고용패널 2차웹이브 구축 패널의 연령은 2016년 5월 15일 기준으로 만 15~64세 패널을 구축하였으므로 6차조사 패널 연령대는 만 20~69세임. 이후의 모든 분석은 특별한 언급이 없을 경우 1차조사는 만 15~64세, 2차 조사는 만 16~65세, 3차조사는 만 17~66세, 4차조사는 만 18~67세, 5차조사는 만 19~68세, 6차조사는 만 20~69세의 장애인을 대상으로 분석(이하 동일)

연령별로는 60세~69세가 39.4%로 가장 많고, 다음으로 50~59세 30.1%, 40세~49세 16.0%, 30세~39세 8.1%, 20~29세 6.4% 순으로 나타났다.

〈표 2-3-2〉 연령

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
15세 ~ 19세	3.2	2.3	1.6	0.9	0.2	0.0
20세 ~ 29세	6.2	6.6	6.6	6.7	6.7	6.4
30세 ~ 39세	11.3	10.6	9.8	9.1	8.7	8.1
40세 ~ 49세	22.4	21.0	19.6	17.9	17.0	16.0
50세 ~ 59세	36.6	35.5	35.2	33.9	31.1	30.1
60세 ~ 69세	20.3	24.1	27.0	31.6	36.3	39.4
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 6차조사의 패널 연령은 만 20~69세이므로 자료 해석시 유의(이하 동일)

현재 거주하고 있는 지역은 서울, 인천, 경기 등의 수도권 43.0%, 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 등의 기타 시도 36.8%, 부산, 대구, 광주, 대전, 세종, 울산 등의 광역시권 20.2%이다.

〈표 2-3-3〉 거주지역

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
수도권	43.5	43.5	43.3	43.2	42.7	43.0
광역시권	20.0	20.2	20.2	19.6	20.3	20.2
기타 시도	36.5	36.3	36.5	37.2	37.1	36.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 세종, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 지역을 의미함

혼인상태를 살펴보면, 결혼/동거가 51.5%로 가장 많고, 다음으로 미혼 26.5%, 이혼/사별/별거 22.0%로 나타났다.

〈표 2-3-4〉 혼인상태

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
미혼	28.4	28.0	27.8	27.6	26.3	26.5
결혼/동거	51.1	51.4	50.9	50.9	51.3	51.5
이혼/사별/별거	20.5	20.6	21.3	21.5	22.4	22.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

장애인의 최종학력을 보면, 고등학교 졸업이 46.7%로 가장 많고, 대학교 졸업 17.1%, 중학교 졸업 16.4%, 초등학교 졸업 13.2%, 무학 5.4%, 석·박사 등 대학원 졸업 1.3% 순이다.

별주형으로 살펴보면 고졸이 46.7%, 중졸 이하는 34.9%, 대졸 이상은 18.4%이다.

〈표 2-3-5〉 최종학력

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
최종학력 1	무학	6.5	6.3	5.9	6.2	6.1	5.4
	초졸	14.1	14.0	13.5	13.8	14.0	13.2
	중졸	18.9	18.3	18.4	18.4	17.9	16.4
	고졸	44.3	44.7	45.6	44.6	44.6	46.7
	대졸	15.0	15.4	15.4	15.7	16.2	17.1
	대학원 졸	1.1	1.4	1.3	1.3	1.2	1.3
최종학력 2	중졸 이하	39.5	38.5	37.8	38.4	38.0	34.9
	고졸	44.3	44.7	45.6	44.6	44.6	46.7
	대졸 이상	16.2	16.7	16.7	17.0	17.4	18.4
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

최종학력이 초/중/고등학교 졸업/재학/중퇴/휴학인 경우에 해당 학교가 일반학교 일반학급인 비율은 89.6%이며, 특수학교 7.8%, 일반학교 특수학급 2.6%로 나타났다.

또한 최종학력이 고등학교 졸업/검정고시 자격 취득자인 경우 특수교육 전공과를 이수한 비율은 7.2%이다.

〈표 2-3-6〉 특수교육 여부, 전공과 이수 경험

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
특수교육 여부	일반학교 일반학급	90.3	89.8	89.8	89.8	90.3	89.6
	일반학교 특수학급	2.7	3.0	3.2	2.8	2.7	2.6
	특수학교	6.9	7.0	7.0	7.4	7.0	7.8
	모름/응답거절	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,073,810	1,088,677	1,112,482	1,107,853	1,136,191	1,150,535
전공과 이수 경험	있음	5.8	6.3	6.9	6.7	6.3	7.2
	없음	94.2	93.6	93.1	93.3	93.7	92.8
	모름/응답거절	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	576,476	591,841	613,352	602,509	619,311	665,570

- 주 1) “특수교육 여부”는 최종학력이 초/중/고등학교 졸업/재학/중퇴/휴학/검정고시 자격 취득인 경우에 응답 받음
 2) “전공과 이수 경험”은 최종학력이 고등학교 졸업/검정고시 자격 취득인 경우에 응답 받음

2. 장애 특성

가. 기본 장애 특성

6차조사에 응답한 장애인의 장애 특성에 대해 추정한 결과를 살펴보면, 장애유형별로는 신체외부장애 56.8%, 감각장애 18.0%, 정신적장애 18.2%, 신체내부장애 6.9%이다. 장애등급별로는 1급 9.2%, 2급 14.0%, 3급 18.9%, 4급 12.1%, 5급 19.0%, 6급 26.8%이며, 장애등급제 폐지 이후 장애등급이 변동된 경우는 0.1%로 나타났다. 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 기준에 따른 장애정도는 중증장애인 37.1%, 경증장애인 62.8%이며, 「장애인복지법」 기준의 심한 장애는 42.3%, 심하지 않은 장애는 57.7%이다. 중복장애가 있는 경우는 4.7%로 나타났다.

〈표 2-3-7〉 장애유형, 장애등급, 장애정도, 중복장애 유무

(단위: %, 명)

구 분		1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애유형	신체외부장애	59.2	58.7	58.3	57.8	56.6	56.8
	감각장애	16.4	16.7	16.9	17.2	18.5	18.0
	정신적장애	18.8	18.8	18.7	18.9	18.2	18.2
	신체내부장애	5.5	5.8	6.1	6.1	6.7	6.9
장애등급	1급	9.6	9.3	8.9	8.6	8.7	9.2
	2급	14.3	14.6	15.0	13.4	14.5	14.0
	3급	19.7	19.7	19.6	18.7	19.5	18.9
	4급	12.4	11.8	12.0	12.2	11.8	12.1
	5급	17.6	17.4	18.7	19.8	18.7	19.0
	6급	26.4	27.1	25.8	27.3	26.4	26.8
	미해당	-	-	-	-	0.5	0.1
중경증 여부	중증	38.1	38.1	38.2	35.7	37.2	37.1
	경증	61.9	61.9	61.8	64.3	62.4	62.8
	미해당	-	-	-	-	0.5	0.1
심한 장애 여부	심한 장애	43.6	43.7	43.5	40.7	43.0	42.3
	심하지 않은 장애	56.4	56.3	56.5	59.3	57.0	57.7
중복장애 유무	중복장애 있음	4.8	4.5	4.8	4.9	4.8	4.7
	중복장애 없음	95.2	95.5	95.2	95.1	95.2	95.3
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

- 주 1) “신체외부장애”는 지체, 뇌병변, 안면장애를, “감각장애”는 시각, 청각, 언어장애를, “정신적장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루요루, 뇌전증장애를 의미함
- 2) 장애등급제 폐지(2019년 6월)에 따라 5차조사부터 장애등급 변동 시 「장애인복지법」 기준의 장애정도도만 응답 받았으며, 2019년 7월 이후 장애등급 변동으로 인해 장애등급 정보가 소실된 경우에는 미해당으로 처리
- 3) “중경증 여부”는 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 기준임. 중증장애인은 1~2급에 해당하는 장애인과 뇌병변, 시각, 지적, 자폐성, 정신, 심장, 호흡기, 뇌전증 및 팔에 장애가 있는 지체장애인 3급이 해당
- 4) “심한 장애 여부”는 「장애인복지법」 기준임. 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당

나. 장애유형별 특성

지체장애인 대상으로 장애의 주된 형태를 파악한 결과, 관절(디스크, 고관절 등 포함) 44.8%, 변형(척추후만증 /측만증, 하지길이 단축, 왜소증 등 포함) 24.7%, 절단 16.3%, 마비 14.3% 순으로 나타났다.

〈표 2-3-8〉 지체장애 특성 - 장애의 주된 형태

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
절단	16.3	17.1	16.8	16.2	16.3	16.3
마비	16.2	15.3	15.6	14.8	15.5	14.3
관절(디스크, 고관절 등 포함)	42.6	41.9	42.1	44.8	43.4	44.8
변형(척추후만증 /측만증, 하지길이 단축, 왜소증 등 포함)	24.4	25.6	25.5	24.1	24.8	24.7
모름/응답거절	0.4	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	713,277	716,554	720,777	710,940	714,375	731,833

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

지체장애인 중 46.2%는 하지, 29.9%는 상지, 26.8%는 몸통(척추 등)에 장애를 갖고 있다.

〈표 2-3-9〉 지체장애 특성 - 장애 부위(중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
상지(어깨, 팔, 손)	30.8	31.0	30.7	30.5	29.6	29.9
하지(다리, 발)	51.2	46.3	44.7	45.3	46.9	46.2
몸통(척추 등)	32.3	30.5	28.2	27.3	26.8	26.8
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	713,277	716,554	720,777	710,940	714,375	731,833

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

지체장애인 중 83.2%는 특별히 보장구를 활용하고 있지 않은 반면, 5.8%는 지팡이(목발), 4.7%는 전동 휠체어/스쿠터, 2.7%는 의지(의수, 의족), 2.3%는 보조기(팔, 척추, 다리) 또는 수동 휠체어를 사용하고 있다.

〈표 2-3-10〉 지체장애 특성 - 활용하고 있는 보장구 (중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
의지(의수, 의족)	3.4	3.8	3.7	3.2	3.2	2.7
보조기(팔, 척추, 다리)	2.2	2.2	1.9	1.7	1.9	2.3
수동 휠체어	1.6	2.1	2.6	1.9	1.7	2.3
전동 휠체어/스쿠터	4.8	5.1	5.0	5.2	5.0	4.7
지팡이(목발)	5.7	6.1	7.4	6.2	6.3	5.8
기타	1.0	1.1	0.5	0.4	0.3	0.3
없음	82.6	79.6	79.8	82.2	82.5	83.2
모름/응답거절	0.9	2.1	1.7	1.0	0.8	0.5
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	713,277	716,554	720,777	710,940	714,375	731,833

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

뇌병변장애인의 장애의 주된 진단명을 파악한 결과, 뇌졸중(뇌경색, 뇌출혈 등)이 67.2%로 가장 많고, 뇌손상 16.9%, 뇌성마비 15.9% 순이다.

〈표 2-3-11〉 뇌병변장애 특성 - 장애의 주된 진단명

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
뇌성마비	12.9	14.6	16.1	13.1	16.6	15.9
뇌졸중(뇌경색, 뇌출혈 등)	51.9	60.7	58.5	64.1	62.7	67.2
뇌손상	22.7	21.9	25.4	22.8	20.6	16.9
기타	6.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	5.9	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	102,882	106,196	111,556	115,902	123,117	118,639

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

뇌병변장애인 중 53.1%는 보장구를 활용하고 있지 않은 반면, 31.3%는 전동 휠체어/스쿠터, 9.1%는 지팡이(목발), 7.7%는 수동 휠체어, 3.2%는 보조기(팔, 척추, 다리) 등을 활용하고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-3-12〉 뇌병변장애 특성 - 활용하고 있는 보장구 (중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
보조기 (팔, 척추, 다리)	2.1	2.6	2.7	3.2	3.0	3.2
수동 휠체어	12.5	11.2	7.2	8.6	7.6	7.7
전동 휠체어/스쿠터	18.2	18.0	24.1	23.7	26.3	31.3
지팡이 (목발)	13.6	11.9	13.4	11.4	12.3	9.1
기타	0.5	0.4	0.0	0.2	0.4	0.1
없음	56.9	60.7	58.0	58.0	56.3	53.1
모름/응답거절	0.1	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	102,882	106,196	111,556	115,902	123,117	118,639

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

저시력안경, 확대경 등의 보장구를 이용하는 경우를 포함하여 시각장애인이 일반적인 크기의 책을 읽는 것이 가능한지에 대해 ‘어느 정도는 읽을 수 있음’ 74.5%, ‘거의 읽을 수 없음’ 과 ‘완전히 읽을 수 없음’은 각각 11.4%, 14.0%로 나타났다.

〈표 2-3-13〉 시각장애 특성 - 일반적인 크기의 책 읽기 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
어느 정도는 읽을 수 있음	74.9	77.4	75.4	77.2	76.2	74.5
거의 읽을 수 없음	12.0	11.6	14.5	11.7	12.9	11.4
완전히 읽을 수 없음	13.1	11.0	10.1	11.1	10.9	14.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	131,608	134,250	136,788	137,511	148,312	144,949

시각장애인이 일반적인 크기의 책을 거의 읽을 수 없거나 완전히 읽을 수 없는 경우, 점자 해독이 가능한 비율은 44.8%이고 불가능한 비율은 55.2%로 나타났다.

〈표 2-3-14〉 시각장애 특성 - 점자해독 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가능	30.4	32.2	29.6	37.3	38.5	44.8
불가능	69.6	67.8	70.4	62.7	61.5	55.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	33,064	30,366	33,592	31,404	35,313	36,915

주: “시각장애 특성 - 일반적인 크기의 책 읽기 가능 여부”에서 ‘거의 읽을 수 없음’, ‘완전히 읽을 수 없음’인 경우에 응답 받음

보청기, 인공와우, 인공후두 등을 활용하여 청각/언어장애인이 말을 통한 대화가 가능한지 살펴보면 ‘어느 정도 가능함’ 82.1%, ‘거의 할 수 없음’ 10.8%, ‘완전히 할 수 없음’ 7.0%이다.

〈표 2-3-15〉 청각/언어장애 특성 - 말을 통한 대화 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
어느 정도 가능함	77.7	83.1	84.0	86.0	79.8	82.1
거의 할 수 없음	11.4	8.1	8.6	7.5	9.9	10.8
완전히 할 수 없음	11.0	8.8	7.3	6.5	10.4	7.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	96,343	100,873	106,709	110,037	126,951	128,745

청각/언어장애인이 말을 통한 대화를 거의 할 수 없거나 완전히 할 수 없는 경우, 주로 사용하는 의사소통방법은 ‘수어(수화)’ 41.5%, ‘필담’ 38.2%, ‘구화’ 20.3%로 나타났다.

〈표 2-3-16〉 청각/언어장애 특성 - 주로 사용하는 의사소통방법

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
수어(수화)	38.2	45.4	41.2	44.1	51.0	41.5
구화	30.0	22.6	22.4	20.2	21.6	20.3
필담	31.7	32.0	36.4	35.2	26.4	38.2
기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	21,516	17,090	17,044	15,421	25,703	22,983

주: “청각/언어장애 특성 - 말을 통한 대화 가능 여부”에서 ‘거의 할 수 없음’, ‘완전히 할 수 없음’인 경우에 응답 받음

지적/자폐성장장애인이 완전하게 의사소통이 가능한 비율은 11.8%이며, 스스로 대부분의 의사소통이 가능한 비율 33.1%, 스스로 간단한 의사소통이 가능한 비율 25.5% 등이다.

〈표 2-3-17〉 지적/자폐성장장애 특성 - 의사소통 가능 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
완전하게 의사소통 가능	14.5	16.3	14.6	12.1	12.0	11.8
스스로 대부분의 의사소통 가능	26.2	22.8	31.0	32.7	33.0	33.1
스스로 간단한 의사소통 가능	24.7	26.8	23.0	21.8	20.3	25.5
도움을 통해 간단한 의사소통 가능	25.0	24.7	24.6	25.4	28.2	23.1
의사소통이 전혀 불가능	9.6	9.4	6.9	8.0	6.5	6.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	182,327	187,907	193,595	191,085	188,108	193,338

지적/자폐성장장애인이 시간, 장소, 주위 사람(가족 제외) 등을 알아보는 비율은 54.9%로 나타났다으며, ‘일부만 알아봄’ 39.7%, ‘알지 못함’ 5.4%인 것으로 나타났다.

〈표 2-3-18〉 지적/자폐성장장애 특성 - 시간, 장소, 주위 사람 등 인지 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
알아봄	62.6	55.4	54.4	52.3	52.6	54.9
일부만 알아봄	31.7	37.2	38.5	39.9	42.3	39.7
알지 못함	5.7	7.5	7.1	7.8	5.1	5.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	182,327	187,907	193,595	191,085	188,108	193,338

지적/자폐성장장애인이 ‘한글 읽기’가 가능한 정도는 44.1%, 제한적으로 가능한 정도는 38.2%이며, ‘한글 쓰기’는 41.5%가 가능하고 40.2%는 제한적으로 가능하나 18.2%는 불가능하였다.

〈표 2-3-19〉 지적/자폐성장장애 특성 - 한글 사용 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	2차		3차		4차		5차		6차	
	한글 읽기	한글 쓰기	한글 읽기	한글 쓰기	한글 읽기	한글 쓰기	한글 읽기	한글 쓰기	한글 읽기	한글 쓰기
불가능	21.5	19.8	18.6	18.4	19.8	18.3	19.1	19.1	17.7	18.2
제한적으로 가능	29.4	33.7	33.2	38.6	35.1	38.6	35.6	37.2	38.2	40.2
가능	49.1	46.5	48.1	43.0	45.1	43.2	45.4	43.7	44.1	41.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	187,907	187,907	193,595	193,595	191,085	191,085	188,108	188,108	193,338	193,338

주: 2차년도부터 조사

지적/자폐성장장애인이 지하철, 버스 등 대중교통을 혼자 이용할 때 어디든 갈 수 있는 경우는 23.6%, 한정된 장소만 갈 수 있는 경우가 45.0%, 불가능한 경우는 31.4%이다.

〈표 2-3-20〉 지적/자폐성장장애 특성 - 대중교통수단 이용 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
어디든 갈 수 있음	25.1	23.8	25.2	23.2	23.6
한정된 장소만 갈 수 있음	40.8	47.6	41.1	44.2	45.0
불가능	34.1	28.6	33.6	32.6	31.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	187,907	193,595	191,085	188,108	193,338

주: 2차년도부터 조사

신장장애인의 73.9%는 정기적으로 혈액투석, 복막투석 등 투석을 받고 있다.

〈표 2-3-21〉 신장장애 특성 - 투석 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
받음	63.8	70.7	75.5	66.6	73.3	73.9
받지 않음	36.2	29.3	24.5	33.4	26.7	26.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	46,918	49,285	53,716	51,978	58,758	65,583

신장, 심장, 호흡기, 간장애인이 장애와 관련하여 이식을 받은 비율은 74.8%이다.

〈표 2-3-22〉 신장/심장/호흡기/간장애 특성 - 장애와 관련된 이식 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
이식 받음	32.9	44.4	49.6	58.2	59.8	74.8
이식 받지 않음	67.1	55.6	50.4	40.8	40.2	25.2
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	66,474	71,660	74,787	75,973	87,333	89,501

다. 장애발생 및 장애상태

주된 장애가 발생한 시기를 살펴보면 출생 전/출생 시 6.8%, 출생 이후 19세 이하 28.5%, 20대 15.4%, 30대 16.8%, 40대 21.5%, 50대 9.4%, 60세 이상 69세 이하 0.8%로 나타났다.

〈표 2-3-23〉 주된 장애 발생 시기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
출생 전/출생 시	6.9	6.7	6.6	6.6	6.6	6.8
출생 이후 ~ 돌(만 0세)	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7
1세 ~ 3세	7.9	7.8	8.0	7.3	7.8	7.6
4세 ~ 6세	4.9	4.7	4.8	4.5	4.7	4.5
7세 ~ 14세	8.1	8.2	7.9	8.6	9.0	9.1
15세 ~ 19세	6.6	6.7	7.0	6.4	6.8	6.6
20세 ~ 29세	14.7	14.8	14.9	14.7	14.9	15.4
30세 ~ 39세	16.8	16.7	16.7	17.6	17.0	16.8
40세 ~ 49세	21.1	21.2	21.2	21.1	19.8	21.5
50세 ~ 59세	10.8	11.0	10.6	11.1	10.8	9.4
60세 ~ 69세	0.6	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8
모름/응답거절	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

주된 장애의 평균 발생 연령은 27.43세이다.

〈표 2-3-24〉 주된 장애 평균 발생 연령

(단위: 세, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
평균 장애 발생 연령	평균	27.53	27.67	27.59	27.96	27.45	27.43
	응답 수	1,350,180	1,375,892	1,395,115	1,404,923	1,449,315	1,473,345

주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

주된 장애가 발생한 시기와 장애 발생을 인지한 시기가 동일한지 여부에 대해 88.9%는 동일하다고 응답하였으며, 발생한 이후 1년 이상 지나서 알게 된 비율은 7.7%로 나타났다.

〈표 2-3-25〉 주된 장애의 발생 시기, 인지 시기 동일 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
발생한 시점에 알게 됨	89.5	89.7	89.0	89.3	89.7	88.9
발생한 이후 1년 이상 지나서 알게 됨	6.8	6.8	7.2	7.1	6.8	7.7
모름/응답거절	3.7	3.5	3.7	3.6	3.5	3.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,308,326	1,334,221	1,362,736	1,363,789	1,408,418	1,432,126

주된 장애의 발생을 인지한 시기를 살펴보면 출생 전/출생 시 5.6%, 출생 이후 19세 이하 29.2%, 20대 15.4%, 30대 17.5%, 40대 21.6% 등으로 장애 발생 시기와 인지 시기는 유사하다.

〈표 2-3-26〉 주된 장애 인지 시기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
출생 전/출생 시	5.7	5.5	5.3	5.4	5.6	5.6
출생 이후 ~ 돌(만 0세)	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7
1세 ~ 3세	8.1	8.1	8.1	7.4	8.0	7.9
4세 ~ 6세	4.9	4.5	4.9	4.5	4.7	4.4
7세 ~ 14세	8.3	8.6	8.2	8.8	9.1	9.2
15세 ~ 19세	6.9	6.9	7.4	6.7	7.0	6.9
20세 ~ 29세	14.9	15.0	15.0	14.8	15.1	15.4
30세 ~ 39세	17.3	17.1	17.3	18.2	17.5	17.5
40세 ~ 49세	21.1	21.4	21.3	21.1	19.8	21.6
50세 ~ 59세	11.3	11.3	11.1	11.6	11.4	9.8
60세 ~ 69세	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

주된 장애의 발생을 인지한 연령은 평균 27.80세로 나타났다.

〈표 2-3-27〉 주된 장애 평균 인지 연령

(단위: 세, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
평균 장애 인지 연령	평균	27.90	28.01	28.01	28.31	27.79	27.80
	응답 수	1,373,390	1,397,419	1,422,772	1,428,909	1,473,212	1,500,507

주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

주된 장애의 발생 원인으로 ‘후천적 질환’ 35.1%, ‘일반사고’ 19.0%, ‘원인불명’ 15.8%, ‘선천적 또는 출생 시 원인’ 10.6%, ‘교통사고’ 9.6%, ‘일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)’ 8.5% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-3-28〉 주된 장애 발생 원인

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
선천적 또는 출생 시 원인	10.9	10.7	10.4	10.3	10.6	10.6
일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)	8.9	8.5	8.3	9.1	8.1	8.5
교통사고	9.8	9.0	9.8	9.6	9.4	9.6
일반사고	19.6	19.7	19.3	19.0	19.5	19.0
후천적 질환	35.4	35.9	36.1	36.1	36.4	35.1
원인불명	14.2	14.7	14.6	14.4	14.5	15.8
모름/응답거절	1.3	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주된 장애 발생으로 당시 일자리에 생긴 변화를 확인한 결과, ‘당시에 일자리를 다니고 있지 않았음’이 50.0%로 가장 많고, ‘일자리를 자의로 그만둠’ 26.3%, ‘장애 발생에도 일자리에 변화가 없었음’ 16.3%, ‘일자리를 타의로 그만둠’ 4.9% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-3-29〉 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애 발생에도 일자리에 변화가 없었음	16.2	16.5	15.4	16.8	16.5	16.3
일자리를 자의로 그만둠	26.7	26.8	27.2	26.2	25.4	26.3
일자리를 타의로 그만둠	5.4	4.6	5.9	5.6	5.0	4.9
당시에 일자리를 다니고 있지 않았음	49.3	49.6	49.1	49.1	50.5	50.0
모름/응답거절	2.3	2.4	2.4	2.4	2.6	2.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,236,976	1,261,380	1,288,838	1,293,349	1,332,926	1,357,176

주: “주된 장애 발생 원인”이 ‘선천적 또는 출생 시 원인’이 아닌 경우에 응답 받음

작년 동일 시점과 비교하여 현재 주된 장애의 상태에 대해 77.2%는 ‘변화 없음’, 19.9%는 ‘악화 또는 진행 중’, 2.8%는 ‘호전(개선)되고 있음’으로 응답하였다 .

〈표 2-3-30〉 주된 장애 상태(작년 비교)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
호전(개선)되고 있음	4.5	4.0	3.2	3.3	3.2	2.8
변화 없음	68.4	72.4	74.9	75.8	76.5	77.2
악화 또는 진행 중	26.5	23.5	21.8	20.7	20.1	19.9
모름/응답거절	0.6	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

현재 장애로 인해 정기적인 치료(약물 투여 포함)가 필요하다고 한 비율은 36.1%이며, 이들 중 96.7%는 장애 관련 치료를 위해 정기적, 지속적으로 병의원을 방문하고 있는 것으로 나타났다 .

〈표 2-3-31〉 주된 장애 치료 필요 여부 및 병원 방문 여부

(단위: %, 명)

구 분		1차	2차	3차	4차	5차	6차
치료 필요 여부	필요	36.4	35.7	37.1	36.1	36.0	36.1
	불필요	63.0	64.2	62.9	63.7	64.0	63.8
	모름/응답거절	0.7	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
병의원 방문 여부	방문	94.3	96.2	96.0	96.7	96.3	96.7
	미방문	5.7	3.8	4.0	3.1	3.5	3.1
	모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		504,571	503,918	534,035	520,878	536,619	548,095

주: “병의원 방문 여부”는 “치료 필요 여부”가 ‘필요’인 경우에 응답 받음

제4절 경제활동상태

1. 경제 활동 상태 현황

지난 주 1시간 이상 수입을 목적으로 일하였거나, 무급가족종사를 18시간 이상 하였거나, 또는 일시휴직으로 일은 하지 않았지만 직장(일)을 가지고 있었던 ‘취업자’는 47.5%이다. 지난 4주 구직활동을 하였고, 일자리가 있으면 일을 할 수 있었던 ‘실업자’는 전체의 3.6% 수준이며, 취업도 실업도 아닌 ‘비경제활동인구’는 48.9%로 추정되었다.

〈표 2-4-1〉 경제활동상태

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
취업자	50.1	48.9	47.4	49.2	47.5	47.5
실업자	3.6	2.7	3.7	3.3	3.0	3.6
비경제활동인구	46.3	48.4	48.8	47.5	49.4	48.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

2. 취업자 기본 특성

장애인 취업자의 종사상 지위를 살펴보면, ‘상용근로자’ 42.8%, ‘임시근로자’ 16.4%, ‘일용근로자’ 11.5%, ‘자영업자’ 24.0%, ‘무급가족종사자’ 5.3%로, 상용, 임시, 일용근로자를 합친 ‘임금근로자’는 전체 취업자의 70.6%, 자영업자, 무급가족종사자를 합친 ‘비임금근로자’는 29.4%이다.

〈표 2-4-2〉 취업자의 종사상 지위

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
임금/비임금	임금근로자	70.5	68.9	67.8	70.6	68.0	70.6
	비임금근로자	29.5	31.1	32.2	29.4	32.0	29.4
종사상 지위	상용근로자	45.8	44.9	42.6	43.7	42.7	42.8
	임시근로자	11.6	12.7	13.7	14.0	14.1	16.4
	일용근로자	13.2	11.3	11.6	12.9	11.2	11.5
	자영업자	24.6	25.8	26.8	24.5	26.6	24.0
	무급가족종사자	4.8	5.3	5.4	4.9	5.4	5.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	695,780	689,694	682,395	709,072	708,854	720,437	

장애인 취업자가 주업 이외 별도의 부업을 하고 있는 비율은 1.5%로 나타났다.

〈표 2-4-3〉 취업자의 부업 유무

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
부업 있음	1.5	1.3	2.2	1.5	1.6	1.5
부업 없음	98.5	98.7	97.8	98.5	98.4	98.5
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	695,780	689,694	682,395	709,072	708,854	720,437

취업자가 평소 36시간 미만 일하는 비율은 24.4%, 36시간 이상 일하는 비율은 75.6%로 나타났다. 평소 36시간 미만 일하는 사유로는 ‘정규근무시간이 36시간 미만’이 35.0%, ‘평소 일거리가 없어서’ 29.0%, ‘장애로 인해 근무를 오래할 수 없어서’ 24.2%, ‘장애 이외의 건강문제로 근무를 오래할 수 없어서’ 5.8% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-4-4〉 취업자의 평소 주 평균 36시간 미만 근로 여부 및 사유

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
평소 36시간 미만 근로 여부	평소 36시간 미만 근로	24.2	20.0	19.5	23.3	24.7	24.4
	평소 36시간 이상 근로	75.8	80.0	80.5	76.7	75.3	75.6
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	695,780	689,694	682,395	709,072	708,854	720,437
평소 36시간 미만 근로 사유	정규근무시간이 36시간 미만	24.4	29.7	38.2	36.6	30.2	35.0
	장애로 인해 근무를 오래할 수 없어서	32.0	30.6	24.7	23.6	22.8	24.2
	장애 이외의 건강문제로 근무를 오래할 수 없어서	5.1	9.0	8.4	8.3	8.5	5.8
	육아, 가사	2.7	0.3	2.2	0.5	0.8	0.4
	통학	0.3	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0
	본인이 원해서	7.8	3.5	5.1	6.3	4.8	4.7
	평소 일거리가 없어서	26.3	26.0	21.3	24.6	33.0	29.0
	기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
	모름/응답거절	1.4	-	-	-	-	-
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	168,405	138,034	133,368	165,558	175,076	175,432

주 1) ‘평소 36시간 미만 근로 사유’는 “평소 36시간 미만 근로 여부”에서 ‘평소 36시간 미만 근로’인 경우에 응답 받음
 2) ‘평소 36시간 미만 근로 사유’는 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

취업자의 지난 주 실 근로시간에 대해, 36시간 이상 일한 비율은 75.1%이며, 18시간 미만 일한 비율은 5.0%, 18시간 이상 36시간 미만 일한 비율은 19.9%이다.

〈표 2-4-5〉 취업자의 지난 주 실 근로시간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
18시간 미만 일함	6.1	4.4	3.5	4.6	3.9	5.0
18시간 이상 36시간 미만 일함	17.1	16.3	17.2	18.2	20.2	19.9
36시간 이상 일함	76.8	79.4	79.3	77.2	75.9	75.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	688,487	681,606	679,029	707,041	694,960	713,421

주: 취업자 중 지난 주 일시휴직자를 제외하고 응답 받음

취업자 중 지난 주 일시휴직자를 제외하고, 지난 주 36시간 미만 일한 취업자에게 해당 사유를 조사해보았을 때, ‘지난 주 뿐만 아니라 평소 1주일에 36시간 미만 일함’ 93.3%, ‘일시적으로 일거리가 없어서’ 5.0%, ‘장애 관련 이유로’ 0.7% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-4-6〉 취업자의 지난 주 36시간 미만 일한 사유

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
지난 주 뿐만 아니라 평소 1주일에 36시간 미만 일함	60.5	59.7	66.0	60.6	70.9	93.3
장애 관련 이유로	16.2	16.7	15.2	15.9	10.0	0.7
장애 이외 일시적 질병이나 사고로	1.5	2.5	0.9	2.6	0.8	0.0
날씨가 좋지 않아서	3.4	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4
휴가·연가·공휴일이어서	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
교육·훈련 중이어서	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0
육아로 인해	1.5	0.3	0.7	0.4	0.2	0.0
가족적 이유로	1.4	0.8	0.1	0.6	0.0	0.0
노사분규로 인해	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
일시적으로 일거리가 없어서	8.8	14.8	13.0	17.2	12.0	5.0
사업부진, 조업중단으로	1.8	4.2	3.2	1.5	4.3	0.2
기타	3.3	0.0	0.0	0.6	0.6	0.5
모름/응답거절	1.2	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	159,877	140,655	140,420	161,414	167,676	177,420

주 1) 취업자 중 지난 주 일시휴직자를 제외하고, “취업자의 지난 주 실 근로시간”에서 36시간 미만 일한 경우에 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

지난 주 36시간 미만 일한 취업자는 추가취업이나 더 많이 일할 수 있는 일자리로 전직을 희망하는지에 대해 ‘계속 그대로 일하고 싶었음’이 73.4%, ‘하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶었음’이 17.3%로 나타났다.

〈표 2-4-7〉 취업자의 지난 주 추가취업 또는 전직 희망 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶었음	18.4	14.2	11.7	11.0	21.5	17.3
하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶었음	3.6	5.3	2.0	4.1	1.9	2.9
더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶었음	6.4	4.6	4.0	2.9	2.1	1.6
계속 그대로 일하고 싶었음	66.5	73.3	75.2	76.5	71.5	73.4
하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶었음	5.1	2.7	7.1	5.5	3.0	4.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	167,171	148,742	143,787	163,445	181,570	184,436

주: “취업자의 지난 주 실 근로시간”에서 36시간 미만 일한 경우에 응답 받음

지난 주 36시간 미만 일하고 추가취업이나 전직을 희망하는 취업자가 지난 주에 추가취업이나 전직이 가능했는지에 대해서는 83.2%가 ‘가능했다’라고 응답하였지만, 이와 관련해서 현재 하는 일을 더 찾아보거나 다른 일(직장)을 찾아본 적이 있는 비율은 27.7%로 나타났다.

〈표 2-4-8〉 취업자의 추가취업 또는 전직 가능 여부 및 구직활동 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
추가취업 또는 전직 가능 여부	가능	82.6	85.2	83.3	89.6	74.2	83.2
	불가능	14.7	14.8	16.7	10.4	25.8	16.8
	모름/응답거절	2.7	-	-	-	-	-
구직활동 여부	구직활동 한 적 있음	17.2	23.4	32.7	10.3	16.3	27.7
	구직활동 한 적 없음	82.8	76.6	67.3	89.7	83.7	72.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	47,394	35,771	25,437	29,481	46,373	40,347

주 1) “취업자의 추가취업 또는 전직 희망 여부”에서 ‘하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶었음’, ‘하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶었음’, ‘더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶었음’인 경우에 응답 받음

2) “추가취업 또는 전직 가능 여부”는 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

3. 미취업자 기본 특성

실업자와 비경제활동인구를 포함한 미취업자가 지난 4주 구직활동을 한 비율은 전체의 7.5%로 추정되었다.

〈표 2-4-9〉 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
구직활동 한 적 있음	8.0	6.9	8.3	7.6	6.6	7.5
구직활동 한 적 없음	92.0	93.1	91.7	92.4	93.4	92.5
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	692,022	722,119	756,209	733,231	782,524	796,921

주: 미취업자는 실업자와 비경제활동인구를 합친 개념임

미취업자가 지난 주 취업을 희망한 비율은 16.8%이며, 희망자 중 일자리가 주어지면 일을 시작하는 것이 가능했던 비율은 82.3%로 나타났다.

〈표 2-4-10〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
취업 희망 여부	희망	15.6	12.9	15.6	12.6	12.1	16.8
	비희망	84.4	87.1	84.4	87.4	87.9	83.2
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	692,022	722,119	756,209	733,231	782,524	796,921
근로시작 가능 여부	가능	79.3	74.3	81.4	83.7	86.4	82.3
	불가능	20.7	25.7	18.6	16.3	13.6	17.7
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	108,214	93,271	118,286	92,023	94,585	133,857

주: “근로시작 가능 여부”는 “취업 희망 여부”에서 ‘희망’인 경우에 응답 받음

지난 주 일자리를 원했지만 지난 4주 구직활동을 하지 않은 비경제활동인구가 구직을 하지 않은 사유는 ‘장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서’가 28.6%로 가장 많고, ‘원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서’가 21.7%, ‘이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에’ 16.1%, ‘장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서’ 14.7% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-4-11〉 비경제활동인구의 일자리를 원하면서 지난 4주 비구직 한 사유

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서	3.0	1.4	3.3	0.1	9.8	3.1
원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서	7.8	10.2	8.1	13.8	18.6	21.7
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	2.1	5.6	10.2	7.4	2.9	6.0
교육, 기술, 경험이 부족해서	1.3	4.0	0.0	5.4	0.7	0.0
나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서	0.4	1.6	0.6	4.5	3.8	2.6
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	11.2	22.6	19.3	34.1	17.7	16.1
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	0.6	0.6	5.6	1.0	0.0	0.7
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	1.0	1.0	0.7	3.2	0.0	0.4
육아 또는 가사로 인해	0.6	4.2	0.3	0.6	0.9	0.0
학교에 다니고 있어서	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.4
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	39.1	32.5	33.9	14.0	23.2	28.6
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	8.2	4.6	8.9	9.9	7.7	14.7
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	9.2	4.3	6.6	4.3	11.8	4.3
취업/창업을 위해 준비 중이어서	2.2	4.6	2.2	0.3	0.3	0.0
기초수급자격이 박탈되거나 생계급여가 감소할 것을 우려해	8.8	2.8	0.2	0.5	0.1	0.1
기타	3.2	0.0	0.0	0.9	2.5	1.2
모름/응답거절	1.1	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	53,172	43,296	55,302	36,408	43,152	74,260

주 1) “지난 주 취업 희망 여부”에서 ‘희망’, “지난 4주 구직활동 여부”에서 ‘구직활동 한 적 없음’인 비경제활동인구에게 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

지난 주 일자리를 원하지 않은 비경제활동인구는 그 사유로, ‘장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서’ 63.9%, ‘장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)’ 7.9%, ‘장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서’가 7.8%, ‘나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서’ 4.4% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-4-12〉 비경제활동인구의 지난 주 일자리를 원하지 않은 이유

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서	0.5	0.6	0.3	0.3	0.6	1.2
원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서	0.4	1.3	2.4	1.4	2.1	3.0
근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서	0.0	0.4	0.3	1.6	1.5	1.4
교육, 기술, 경험이 부족해서	0.1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.4
나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서	2.2	2.5	3.4	2.9	2.5	4.4
이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에	1.4	2.4	2.8	2.5	3.4	1.0
구직(취업·창업) 정보나 방법을 몰라서	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0
자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서	0.1	0.7	0.3	0.5	0.5	0.6
육아 또는 가사로 인해	2.7	4.0	3.2	2.6	2.7	2.2
학교에 다니고 있어서	5.0	4.5	3.3	1.8	0.8	0.8
장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서	66.6	63.8	62.1	65.3	65.6	63.9
장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서	3.3	5.8	3.8	6.5	5.6	7.8
장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)	10.8	7.8	10.7	8.3	6.5	7.9
취업/창업을 위해 준비 중이어서	0.5	1.3	1.6	1.1	0.7	0.6
기초수급자격이 박탈되거나 생계급여가 감소할 것을 우려해	2.0	1.1	2.0	2.5	1.6	0.4
그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서	2.7	3.0	3.6	2.4	3.8	2.1
기타	0.5	0.3	0.0	0.2	1.5	2.1
모름/응답거절	1.1	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	583,808	628,848	637,923	641,208	687,940	663,064

주 1) “지난 주 취업 희망 여부”에서 ‘비희망’인 비경제활동인구에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

지난 주 일자리를 원하지는 않았지만 일자리가 주어지면 일을 시작할 수는 있었는지에 대해 취업 비희망 비경제활동인구의 8.0%는 가능했던 것으로 나타났다.

〈표 2-4-13〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가능	9.4	10.4	8.9	10.4	10.4	8.0
불가능	89.6	89.6	91.1	89.6	89.6	92.0
모름/응답거절	1.0	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	583,808	628,848	637,923	641,208	687,940	663,064

주 1) “지난 주 취업 희망 여부”에서 ‘비희망’인 비경제활동인구에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

비경제활동인구가 지난 주 주로 한 일은 ‘장애로 인하여 쉬었음’이 50.2%로 가장 많고, 다음으로 ‘가사’ 18.8%, ‘특별한 이유 없이 쉬었음’ 13.0%, ‘장애 이외의 건강문제로 쉬었음’ 11.0% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-4-14〉 비경제활동인구의 지난 주 주로 한 일

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
육아	1.7	1.8	1.4	1.4	0.8	0.7
가사	18.1	15.7	17.9	15.8	17.8	18.8
정규교육기관 통학	5.1	4.1	3.3	2.4	0.7	0.8
입시학원 통학	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
취업을 위한 학원·기관 통학	0.5	0.8	0.7	0.9	0.7	0.7
취업준비	0.2	2.2	1.3	2.0	1.3	0.9
진학준비	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
연로해서 쉬었음	1.1	2.0	1.6	2.4	1.9	2.4
장애로 인하여 쉬었음	51.2	46.4	47.8	50.4	52.6	50.2
장애 이외의 건강문제로 쉬었음	8.2	8.7	10.1	10.6	8.9	11.0
특별한 이유 없이 쉬었음	12.3	17.5	15.0	13.5	14.6	13.0
기타	1.3	0.8	0.9	0.5	0.6	1.5
모름/응답거절	0.0	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,636	683,639	702,385	684,991	737,119	742,008

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

4. 연간 경제 활동 상태 현황

모든 장애인에 대해 2020년 5월부터 2021년 4월까지 월별로 주된 경제활동상태에 대해 응답받은 결과, 주로 취업상태였던 달이 1개월 이상인 사람은 817,775명이며, 이를 기간별로 살펴보면, 1개월~5개월인 경우는 6.2%, 6개월~11개월은 14.2%, 12개월 내내 취업상태였던 비율은 79.6%로 나타났다.

〈표 2-4-15〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1개월 ~ 5개월	7.1	5.6	5.5	3.7	3.9	6.2
6개월 ~ 11개월	11.7	12.0	10.7	12.5	15.3	14.2
12개월 내내	81.2	82.4	83.7	83.9	80.8	79.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	704,309	755,408	750,823	768,290	795,764	817,775

주로 실업상태였던 달이 1개월 이상인 사람은 164,812명이며, 이를 기간별로 살펴보면, 1개월~5개월인 경우는 58.1%, 6개월~11개월은 22.5%, 12개월 내내 실업상태였던 비율은 19.4%로 나타났다.

〈표 2-4-16〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1개월 ~ 5개월	50.5	64.4	57.9	56.6	59.0	58.1
6개월 ~ 11개월	16.1	15.4	13.5	15.2	16.3	22.5
12개월 내내	33.4	20.2	28.7	28.3	24.7	19.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	137,604	120,925	123,161	145,769	164,630	164,812

주로 비경제활동 상태였던 달이 1개월 이상인 사람은 750,504명이며, 이를 기간별로 살펴보면, 1개월~5개월인 경우는 8.8%, 6개월~11개월은 7.8%, 12개월 내내 비경제활동 상태였던 비율은 83.4%로 나타났다.

〈표 2-4-17〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1개월 ~ 5개월	4.7	5.7	5.4	5.3	7.9	8.8
6개월 ~ 11개월	7.1	6.7	8.0	7.6	6.2	7.8
12개월 내내	88.2	87.6	86.6	87.1	86.0	83.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	701,294	694,954	722,975	688,088	726,873	750,504

제5절 임금근로자 특성

1. 취업 과정

장애인 임금근로자가 현 일자리에 근무한 기간은 '3년 이상 10년 미만'이 36.7%로 가장 많고, 다음으로 '10년 이상'이 32.9%, '1년 이상 3년 미만' 17.6%, '1년 미만' 11.5% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-5-1〉 임금근로자의 현 일자리 근무기간

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 미만	17.2	15.3	13.1	12.0	8.5	11.5
1년 이상 3년 미만	22.0	23.6	20.8	20.0	18.2	17.6
3년 이상 10년 미만	28.7	28.9	34.6	36.6	39.7	36.7
10년 이상	30.5	31.5	29.0	28.9	32.0	32.9
모름/응답거절	1.7	0.7	2.5	2.5	1.5	1.3
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간은 약 111.71개월로 나타났다.

〈표 2-5-2〉 임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간

(단위: 개월, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
현 일자리 평균 근무기간	95.06	99.06	100.80	102.05	115.40	111.71
응답 수	482,498	472,102	451,159	488,297	474,507	502,319

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 현 일자리를 선택한 사유는 '이 일자리 말고는 대안이 없어서' 24.4%, '내 능력 수준에 맞아서' 21.8%, '근로조건, 작업환경이 맘에 들어서' 12.7%, '주변 사람의 권유로' 9.9% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-5-3〉 임금근로자의 현 일자리 선택 사유

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
오래 다닐 수 있을 것 같아서	11.0	9.8	9.2	8.9	9.1	9.3
보수가 많은 것 같아서	2.1	2.8	3.0	2.2	2.9	2.7
장래 발전 가능성이 높은 일자리라서	4.2	4.5	5.4	5.1	4.8	6.7
내 적성, 취향에 맞아서	9.3	10.1	9.5	8.7	9.1	8.5
내 능력 수준에 맞아서	21.3	22.1	21.9	23.2	23.8	21.8
근로조건, 작업환경이 맘에 들어서	10.0	11.2	13.0	12.2	12.9	12.7
사회적으로 인정받는 일자리라서	1.1	1.1	1.2	1.4	1.7	1.1
주변 사람의 권유로	9.2	9.0	9.1	10.7	9.9	9.9
이 일자리 말고는 대안이 없어서	28.5	26.0	25.0	25.5	23.9	24.4
기타	1.1	0.9	1.0	2.1	2.0	2.8
모름/응답거절	2.1	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 구직활동 기간을 포함하여 현 일자리에 취업하는데 소요된 기간은 ‘1개월 이상 3개월 미만’이 54.0%로 가장 많고, 다음으로 ‘1개월 미만’ 18.1%, ‘3개월 이상 6개월 미만’ 11.3% 등의 순이며, ‘6개월 이상 1년 미만’이 6.4%, ‘1년 이상’도 4.7%로 나타났다.

〈표 2-5-4〉 임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1개월 미만	23.2	24.3	22.8	19.6	20.1	18.1
1개월 이상 3개월 미만	44.4	45.2	49.4	50.3	51.4	54.0
3개월 이상 6개월 미만	13.4	13.6	11.8	13.4	13.2	11.3
6개월 이상 1년 미만	5.8	5.6	6.3	6.6	6.1	6.4
1년 이상	8.5	6.5	5.6	4.7	4.7	4.7
모름/응답거절	4.7	4.7	4.1	5.4	4.5	5.4
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

장애인 임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간은 약 2.46개월로 나타났다.

〈표 2-5-5〉 임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간

(단위: 개월, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
평균 취업 소요기간	평균	3.24	2.75	2.63	2.53	2.44	2.46
	응답 수	454,830	445,268	432,230	466,214	453,723	473,511

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 현 일자리의 채용 정보를 수집한 경로(1순위)는 ‘친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인’이 46.3%로 가장 많고, 다음으로 ‘직접 사업체에 문의’ 11.8%, ‘공공 취업기관의 인터넷 취업(정보)사이트’가 9.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-6〉 임금근로자의 현 일자리 채용 정보 수집 경로(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
공공 취업알선기관의 인터넷 취업(정보)사이트	7.8	8.5	9.8	8.7	9.0	9.2
민간 취업알선업체의 인터넷 취업(정보)사이트	2.9	3.0	3.1	2.8	2.1	3.1
인터넷 취업카페, 블로그, SNS 등	1.4	1.3	1.2	2.0	1.2	1.4
TV, 라디오, 신문 등	1.0	1.1	0.9	0.8	1.6	0.7
취업정보지, 전단지	4.1	3.9	3.4	3.4	3.1	2.3
공공 취업알선기관	6.6	6.8	6.6	7.3	7.9	8.4
민간 취업알선업체	2.0	2.3	1.9	3.2	3.7	3.2
장애인 복지관, 직업재활시설, 단체/협회 등	5.7	6.0	6.9	6.7	7.6	8.1
학교, 학원의 정보 제공	3.6	3.8	4.0	3.7	3.6	3.8
친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인	52.4	48.7	47.2	45.8	45.6	46.3
직접 사업체에 문의	11.1	13.1	13.1	13.6	12.9	11.8
해당 사업체의 홈페이지에서 직접 검색	-	-	-	0.0	0.0	0.3
취업 박람회	-	-	-	0.1	0.1	0.1
기타	1.6	1.4	2.2	1.9	1.6	1.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 4차년도부터 ‘해당 사업체의 홈페이지에서 직접 검색’, ‘취업 박람회를 통해’ 보기 문항 추가

장애인 임금근로자가 현 일자리에 취업한 실질적 경로는 ‘친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인의 소개 및 추천’이 49.8%로 가장 많고, 다음으로 ‘직업 채용 관련 정보를 습득하여 지원’ 17.8%, ‘공공 취업알선기관의 취업알선’ 8.9%, ‘직접 사업체에 문의’ 8.7% 등이다.

〈표 2-5-7〉 임금근로자의 현 일자리 실질 취업 경로

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
직접 채용 관련 정보를 습득하여 지원	18.4	19.5	19.0	20.4	20.3	17.8
공공 취업알선기관의 취업알선	7.1	7.9	9.2	8.6	7.6	8.9
민간 취업알선업체의 취업알선	2.8	3.1	3.0	3.8	3.4	3.3
장애인 복지관, 직업재활시설, 단체/협회 등의 취업알선	6.1	5.7	6.9	7.3	6.4	6.9
학교, 학원의 소개 및 추천	2.7	2.7	2.7	2.3	2.4	3.2
친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인의 소개 및 추천	50.9	48.3	47.3	46.0	49.0	49.8
직접 사업체에 문의	10.3	10.9	10.2	10.2	9.3	8.7
기타	0.7	0.6	0.7	1.5	1.6	1.3
모름/응답거절	1.0	1.2	1.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리에 취업한 실질적 경로가 ‘공공 취업알선기관의 취업알선’인 경우, 공공 취업알선기관의 취업알선이 없었다면 현 일자리 취업이 불가능했는지에 대해 ‘전혀 불가능했음’ 4.8%, ‘불가능한 편이었음’ 57.6%로 나타났다.

〈표 2-5-8〉 임금근로자의 공공 취업알선 부재 시 현 일자리 취업 가능 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 불가능했음	6.3	7.5	8.3	7.1	9.9	4.8
불가능한 편이었음	52.9	47.3	40.5	40.8	52.6	57.6
가능한 편이었음	32.8	38.7	47.8	49.9	35.8	35.8
매우 가능했음	3.9	3.3	2.3	2.2	1.7	1.9
모름/응답거절	4.1	3.2	1.1	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	34,759	37,369	42,421	43,194	36,557	45,366

주: “현 일자리 실질 취업 경로”에서 ‘공공 취업알선기관의 취업알선’인 경우에 응답 받음

장애인 임금근로자가 현 일자리에 취업할 시 가장 직접적으로 도움이 된 사람은 ‘특별히 없음’ 27.8%, ‘친구’ 15.7%, ‘이전 일자리 사람’ 13.4%, ‘이 일자리 사람’ 9.8% 등의 순이다.

〈표 2-5-9〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움자

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가족	7.5	7.0	6.7	7.1	9.7	8.3
형제, 친척	6.8	5.2	6.2	6.1	6.1	6.2
친구	17.1	16.4	14.7	14.8	14.0	15.7
이전 일자리 사람	11.5	11.1	12.2	12.9	10.8	13.4
이 일자리 사람	12.0	10.9	12.0	10.7	12.1	9.8
공공/민간 취업알선기관 /업체 담당자	5.6	5.8	5.5	5.6	7.0	8.0
사회복지사 등 복지관, 주민센터 등 종사자	7.0	7.1	7.5	7.6	7.4	7.1
학교, 학원 사람	3.6	3.2	3.2	3.0	3.3	3.3
기타	0.7	0.9	0.8	0.5	0.5	0.5
특별히 없음	26.2	30.1	29.9	31.7	29.2	27.8
모름/응답거절	2.1	2.2	1.4	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리에 취업하는데 도움이 된 사항(1순위)은 ‘친분(인적 네트워크)이나 추천’ 29.6%, ‘경력’ 19.8%, ‘전문 지식이나 기술(전공, 자격증 등)’ 19.3%, ‘일자리 채용 관련 정보 파악’ 14.0% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-5-10〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위)

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전문 지식이나 기술(전공, 자격증 등)	18.9	19.7	18.8	17.9	18.8	19.3
경력	17.7	20.1	22.4	22.0	20.5	19.8
친분(인적 네트워크)이나 추천	33.8	30.6	30.5	28.4	29.1	29.6
신체적 능력(힘, 체력)	10.9	8.5	8.9	11.5	10.1	10.0
최종학력, 성적	1.2	1.5	1.7	1.4	1.5	1.6
직업훈련이나 인턴 경험	1.6	1.5	1.6	2.2	1.9	2.6
잠재능력(발전가능성)	2.5	2.7	3.0	2.4	3.1	2.6
일자리 채용 관련 정보 파악	12.5	14.7	12.2	13.4	14.4	14.0
기타	0.8	0.6	1.0	0.8	0.6	0.4
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

2. 일자리 특성

장애인 임금근로자의 일자리 산업은 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 42.6%, ‘제조업’ 20.7%, ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’ 13.1%, ‘건설업’ 12.3% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-11〉 임금근로자의 산업

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농업, 임업, 어업 및 광업	1.1	1.3	1.1	1.1	1.4	1.5
제조업	22.9	21.7	21.9	20.2	22.0	20.7
건설업	12.9	11.3	13.5	13.7	13.1	12.3
도소매, 음식 숙박업	11.1	12.5	10.9	8.5	7.8	9.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	37.1	40.7	40.4	41.7	41.4	42.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	12.8	12.0	11.6	14.2	14.0	13.1
모름/응답거절	2.0	0.6	0.6	0.5	0.2	0.5
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가 소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

장애인 임금근로자가 현재 재직 중인 일자리에서의 직업은 ‘단순노무 종사자’ 33.8%, ‘기능, 기계조작 종사자’ 25.3%, ‘관리자, 전문가’ 14.2%, ‘사무 종사자’ 13.1% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-12〉 임금근로자의 직업

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
관리자, 전문가	11.8	12.8	12.1	12.4	12.8	14.2
사무 종사자	12.8	14.8	14.6	14.2	12.7	13.1
서비스, 판매 종사자	11.9	11.6	11.0	9.9	12.4	11.6
농림어업 숙련 종사자	0.4	1.2	1.1	1.3	0.8	1.3
기능, 기계조작 종사자	26.4	26.3	27.0	27.1	28.6	25.3
단순노무 종사자	35.9	33.0	33.9	35.0	32.6	33.8
모름/응답거절	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.7
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

장애인 임금근로자의 현 일자리는 ‘민간회사 또는 개인사업체’ 69.1%, ‘복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단/사단법인 등’이 7.7%, ‘정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리’ 7.0%, ‘특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음’은 6.7%, ‘공공기관 및 공기업’ 4.8% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-5-13〉 임금근로자의 현 일자리 종류

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
민간회사 또는 개인사업체	72.4	72.5	70.9	70.3	68.9	69.1
외국계회사	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.2
정부 및 지자체 (공무원 등)	4.2	4.9	5.7	5.1	4.4	4.4
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	6.6	6.1	5.8	6.2	7.0	7.0
공공기관 및 공기업	2.7	3.2	2.9	3.7	4.9	4.8
복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단/사단법인 등	5.6	6.1	7.2	7.2	7.8	7.7
기타	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1
특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음	7.8	6.5	7.0	7.2	6.5	6.7
모름/응답거절	0.2	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자의 현 일자리의 본사, 지사, 지점, 공장, 현장 등을 모두 합한 기업체 단위에서의 규모는 ‘5인~49인’ 45.6%, ‘50인~299인’ 18.6%, ‘1인~4인’ 16.4%, ‘1,000인 이상’은 9.0%, ‘300인~999인’은 7.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-14〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1인~4인	16.2	15.6	16.1	18.5	15.8	16.4
5인~49인	43.4	45.0	43.8	43.3	46.6	45.6
50인~299인	20.5	21.0	22.7	20.2	19.7	18.6
300인~999인	6.2	7.7	7.5	8.3	8.7	7.2
1,000인 이상	7.9	7.7	8.0	8.0	7.6	9.0
모름/응답거절	5.8	2.9	1.8	1.8	1.7	3.3
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

장애인 임금근로자가 현재 일하고 있는 사업체(사업장) 단위에서의 규모는 ‘5인~49인’ 53.6%, ‘50인~299인’ 20.0%, ‘1인~4인’ 18.9% 등의 순이며, ‘300인~999인’은 3.7%, ‘1,000인 이상’은 1.7%로 나타났다.

〈표 2-5-15〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체(사업장)

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1인~4인	18.9	18.9	18.3	21.3	17.6	18.9
5인~49인	49.8	53.3	53.0	51.9	53.7	53.6
50인~299인	19.9	19.2	20.9	18.8	20.3	20.0
300인~999인	4.0	4.3	4.1	4.2	4.8	3.7
1,000인 이상	2.8	2.5	2.2	2.1	1.7	1.7
모름/응답거절	4.6	1.8	1.4	1.7	1.8	2.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

장애인 임금근로자가 현재 일하고 있는 사업체(사업장)에서 본인 포함 장애인 근로자 수를 응답받은 결과, ‘1인~4인’이 63.4%로 가장 많고, ‘5인~9인’이 11.2%, ‘10~29인’이 10.4%, ‘30인 이상’이 7.7%로 나타났다.

〈표 2-5-16〉 임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1인~4인	54.3	57.3	57.3	62.0	60.4	63.4
5인~9인	9.4	10.8	10.9	8.6	11.7	11.2
10인~29인	10.4	13.1	12.8	11.3	10.4	10.4
30인 이상	14.2	12.9	13.4	11.1	9.4	7.7
모름/응답거절	11.7	5.8	5.5	7.0	8.1	7.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 본인을 포함하여 응답함

장애인 임금근로자의 현 일자리가 장애인 보호작업장, 장애인 근로사업장, 장애인 자립작업장 등 장애인을 위해 별도로 구성된 일자리인 비율은 12.9%로 나타났다.

〈표 2-5-17〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애인 별도 일자리임	9.0	9.9	10.7	11.3	13.2	12.9
장애인 별도 일자리가 아님	90.7	90.1	89.3	88.7	86.8	87.1
모름/응답거절	0.3	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자의 현 일자리가 계절, 행사 등에 따라 주기적으로 발생하는 일자리인 비율은 3.6%로 나타났다.

〈표 2-5-18〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 주기적 일자리 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
주기적 일자리임	5.2	4.0	5.0	4.3	4.1	3.6
주기적 일자리가 아님	94.5	96.0	95.0	95.7	95.9	96.4
모름/응답거절	0.3	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

3. 근로조건 및 실태

가. 근로형태

장애인 임금근로자를 정규직, 비정규직으로 나누어서 살펴본 결과, 장애인 임금근로자 중 정규직 비율은 43.6%, 비정규직 비율은 56.4%로 나타났다.

한시적 근로 비율은 34.4%, 시간제 근로 19.9%, 파견, 용역, 특수형태 근로, 가정 내, 일일(단기) 근로를 포함한 비전형 근로는 23.2%이다. 비전형 근로자 중에 파견 근로는 전체 임금근로자의 0.9%이며, 용역 근로는 6.4%, 특수형태 근로는 5.0%, 가정 내 근로는 1.8%, 일일(단기) 근로는 11.8%이다.

〈표 2-5-19〉 임금근로자의 비정규직 판별 현황

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차		
정규직	41.6	44.6	45.3	42.9	43.6	43.6		
한시적	33.3	34.1	32.1	32.7	33.9	34.4		
시간제	18.8	17.1	16.5	18.6	17.8	19.9		
비정규직	비전형	파견	1.9	1.5	1.5	1.7	1.8	0.9
		용역	6.5	6.4	6.9	7.5	5.7	6.4
		특수형태 근로	7.2	5.2	4.9	6.8	6.8	5.0
		가정 내	1.1	1.3	1.9	1.0	2.0	1.8
		일일(단기)	15.6	11.4	12.7	13.3	11.9	11.8
		소 계	26.4	22.2	25.1	26.7	24.8	23.2
		소 계	58.4	55.4	54.7	57.1	56.4	56.4
전 체	-	-	-	-	-	-		
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934		

주 1) 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

2) 비정규직 내 유형별 중복으로 유형별 규모와 비정규직 전체 비율의 합계는 불일치함

본인이 판단하기에 현 일자리에서 비정규직이라고 생각하는 비율은 46.2%로 실제 판별한 비정규직 비중인 56.4%와 비교하였을 때 본인이 비정규직임을 인지하는 경우가 낮은 편이었다.

〈표 2-5-20〉 임금근로자의 자기판단 비정규직 현황

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
정규직	45.5	47.3	47.3	47.4	56.6	53.8
비정규직	54.5	52.7	52.7	52.6	43.4	46.2
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 본인이 판단하기에 재직 중인 일자리에서 정규직인지, 비정규직인지를 응답 받음

현재의 일자리에서 비정규직으로 일하게 된 것을 자발적으로 선택한 비율은 62.1%, 비자발적으로 일하게 된 비율은 37.9%이며, 비정규직 근로에 본인의 장애가 영향을 주었는지에 대해 약 56.1%가 영향을 주었다고 응답하였다.

〈표 2-5-21〉 임금근로자의 비정규직 일자리 근로 사유 및 장애의 영향 정도

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
비정규직 근로 사유	자발적으로 일하게 되었음	60.8	62.4	65.8	63.1	65.3	62.1
	비자발적으로 일하게 되었음	37.4	37.6	34.2	36.9	34.7	37.9
	모름/응답거절	1.8	-	-	-	-	-
장애의 영향 정도	전혀 영향을 주지 않았음	10.5	15.3	13.1	11.4	11.5	10.5
	영향을 주지 않은 편임	30.0	29.2	33.3	36.2	35.3	33.4
	영향을 준 편임	39.7	40.4	38.9	38.9	39.5	38.7
	큰 영향을 주었음	16.2	15.1	14.7	13.5	13.6	17.4
	모름/응답거절	3.6	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	327,758	310,784	296,525	321,240	275,219	298,505	

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘비정규직’, “자기판단 비정규직 현황”에서 ‘비정규직’인 경우에 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

임금근로자 중 비정규직에게 본인의 일자리에서 동일 혹은 유사한 직무를 수행하고 있는 정규직이 존재하고 있는지를 질의하였을 때, 일자리에서 비정규직과 동일(유사)한 직무를 수행하는 정규직은 27.2%로 나타났다.

〈표 2-5-22〉 임금근로자의 비정규직 일자리에서 동일(유사)직무 수행 정규직 존재 여부

(단위: %, 명)

구 분	3차	4차	5차	6차
있음	28.2	26.9	26.6	27.2
없음	71.8	73.1	73.4	72.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	296,525	321,240	275,219	298,505

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘비정규직’, “자기판단식 비정규직 현황”에서 ‘비정규직’인 경우에 응답 받음
 2) 3차년도부터 조사

동일(유사)한 직무를 수행하고 있는 정규직이 있는 경우에 한하여 정규직 전환의 기회가 있는지를 질의하였을 때 31.6%가 ‘있다’라고 응답하였으며, 있는 경우 정규직 전환 방법으로는 ‘일정 기간 경과 후 자동 전환’이 43.3%, ‘내부 전환 시험을 통한 전환’이 27.2%, ‘심사를 통한 전환’이 24.6%로 나타났다.

〈표 2-5-23〉 임금근로자의 비정규직 일자리 정규직 전환 기회 여부 및 방법

(단위: %, 명)

변 수	구 분	3차	4차	5차	6차
정규직 전환 기회 여부	있음	34.0	30.6	35.6	31.6
	없음	58.1	61.5	57.5	50.9
	모름/응답거절	7.9	7.8	6.9	17.5
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	83,733	86,444	73,306	81,059
정규직 전환 방법	심사를 통한 전환	46.2	31.6	22.3	24.6
	일정 기간 경과 후 자동 전환	34.3	52.3	43.5	43.3
	내부 전환 시험을 통한 전환	2.6	11.3	27.8	27.2
	기타	12.1	0.0	1.5	0.0
	모름/응답거절	4.8	4.8	5.0	4.9
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	28,497	26,482	26,106	25,612

주 1) “정규직 전환 기회 여부”는 임금근로자의 일자리에서 동일(유사) 직무를 수행하는 정규직이 존재하고 있는 경우에 응답 받음
 2) “정규직 전환 방법”은 “정규직 전환 기회 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음
 3) 3차년도부터 조사

비정규직 일자리에 근무하고 있는 임금근로자를 대상으로 일자리에 대한 생각을 정규직과 비교하여 5점 척도로 질의하였다. 비정규직이 정규직에 비해서 느끼는 ‘업무의 전문성’은 67.3%, ‘업무에 대한 책임’은 56.5%가 정규직과 동일하였으며, ‘소정 근로시간(1일)’과 ‘시간 외 근로시간’도 각각 67.8%, 64.7%가 정규직과 동일하다고 응답하였다. ‘시간단위당 임금수준’은 50.1%가 ‘정규직보다 낮음(적음)’으로 나타났다.

〈표 2-5-24〉 임금근로자의 비정규직 일자리에 대한 생각 - 정규직과의 비교

(단위: %, 명)

항 목		3차	4차	5차	6차
업무의 전문성	정규직보다 낮음(적음)	24.8	28.2	27.9	27.9
	정규직과 동일	70.0	68.9	71.6	67.3
	정규직보다 높음(많음)	2.9	2.4	0.5	0.5
	모름/응답거절	2.2	0.4	0.0	4.3
업무에 대한 책임	정규직보다 낮음(적음)	33.2	26.2	34.8	35.3
	정규직과 동일	61.2	71.4	60.8	56.5
	정규직보다 높음(많음)	3.2	1.9	3.7	5.1
	모름/응답거절	2.3	0.4	0.7	3.1
소정근로시간(1일)	정규직보다 낮음(적음)	22.4	21.8	25.3	26.7
	정규직과 동일	72.2	75.2	70.5	67.8
	정규직보다 높음(많음)	3.3	2.4	4.0	2.4
	모름/응답거절	2.1	0.5	0.2	3.1
시간 외 근로시간	정규직보다 낮음(적음)	29.0	28.9	32.4	28.0
	정규직과 동일	62.2	68.0	63.0	64.7
	정규직보다 높음(많음)	5.8	2.5	4.2	3.2
	모름/응답거절	3.0	0.5	0.4	4.2
시간단위당 임금수준	정규직보다 낮음(적음)	48.2	41.2	49.6	50.1
	정규직과 동일	46.7	55.6	45.4	40.8
	정규직보다 높음(많음)	2.5	1.8	1.5	3.4
	모름/응답거절	2.6	1.5	3.5	5.7
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		83,733	86,444	73,306	81,059

- 주 1) “비정규직의 일자리에 대한 생각”은 임금근로자의 일자리에서 동일(유사) 직무를 수행하는 정규직이 존재하고 있는 경우에 응답 받음
- 2) 비정규직 일자리에 근무하는 사람이 동일(유사한) 직무를 수행하는 정규직과 비교하였을 때의 수준을 응답하였으며, 1점(정규직보다 매우 낮다(적다)) ~ 5점(정규직보다 매우 높다(많다))로 응답
- 3) ‘정규직보다 낮음(적음)’의 비율은 ‘정규직보다 매우 낮다(적다)’와 ‘정규직보다 낮다(적다)’, ‘정규직보다 높음(많음)’의 비율은 ‘정규직보다 높다(많다)’와 ‘정규직보다 매우 높다(많다)’에 응답한 응답자의 비율임
- 4) 3차년도부터 조사

비정규직은 일자리 처우 개선을 위해서 ‘임금 수준 개선’이 58.2%가 가장 필요한 사항이라고 응답하였으며, ‘근로 조건 개선’ 12.4%, ‘근무 환경 개선’ 9.4%, ‘사내 복리후생제도 적용’이 8.6%, ‘조직 문화 개선’ 및 ‘사회보험 적용’은 4.8% 등으로 나타났다.

〈표 2-5-25〉 임금근로자의 비정규직 일자리 처우 개선을 위해 필요한 사항(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	3차	4차	5차	6차
임금 수준 개선	53.6	48.8	57.1	58.2
근로 조건 개선	15.5	21.9	12.6	12.4
근무 환경 개선	11.2	8.1	10.1	9.4
조직 문화 개선	3.4	5.4	4.5	4.8
사내 복리후생제도 적용	8.0	9.6	10.9	8.6
사회보험 적용	6.5	5.2	4.4	4.8
노사협의회 및 노동조합 신설 또는 가입조건 개정	0.6	0.2	0.3	0.4
기타	1.3	0.0	0.0	0.8
모름/응답거절	0.0	0.7	0.1	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	296,525	321,240	275,219	298,505

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘비정규직’, “자기판단식 비정규직 현황”에서 ‘비정규직’인 경우에 응답 받음

2) 3차년도부터 조사

현재의 일자리에서 일일근로 형태로 일하고 있는 경우, 연락을 받고 며칠 또는 몇 주 동안만 일하는 형태(호출근로)의 비율은 78.1%, 인력시장, 직업소개소 등 일정한 장소에서 대기하고 있다가 일거리가 있을 때 선택되면 하루 단위로 가서 일하는 형태(대기근로)의 비율은 5.6%이다. 일일 근로자가 지난 주 일한 일자리 수는 1개 77.4%, 2개 이상은 20.6%로 나타났다.

〈표 2-5-26〉 임금근로자의 일일근로 형태 및 지난 주 일일근로 일자리 수

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일일근로 형태	호출근로	82.4	86.9	83.9	81.3	74.5	78.1
	대기근로	3.2	2.7	2.6	2.5	5.9	5.6
	그 외 일일근로 형태	14.5	10.4	13.5	16.2	19.6	16.3
지난 주 일자리 수	0개	0.7	0.8	3.9	0.4	0.0	0.0
	1개	75.8	75.3	82.1	76.6	76.4	77.4
	2개	13.0	16.4	7.1	12.1	12.3	10.3
	3개 이상	6.9	6.0	6.8	7.2	8.2	10.3
	모름/응답거절	3.6	1.4	0.1	3.7	3.1	2.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수		76,351	54,384	58,769	66,856	57,239	60,078

주: “비정규직 판별 현황”에서 ‘일일근로’인 경우에 응답 받음

시간제 근로자가 시간제 근로를 하는 사유는 ‘일자리 사정 상 긴 시간을 일할 수 없어서’ 48.8%, ‘긴 시간을 일하고 싶어도 개인 사정상 일할 수 없어서’가 26.3%, ‘전일제 일자리를 구할 수 없어서’가 20.4% 등으로 나타났다.

시간제로 근무하고 있는 시간제 근로자에게 전일제로 전환하기를 희망하는지에 대해 질의한 결과, 약 38.6%가 희망한다고 응답하였다.

〈표 2-5-27〉 임금근로자의 시간제 근로 사유 및 전일제 전환 희망 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
시간제 근로 사유	전일제 일자리를 구할 수 없어서	19.8	20.2	17.7	22.1	21.2	20.4
	일자리 사정 상 긴 시간을 일할 수 없어서	30.4	45.4	51.1	49.8	48.2	48.8
	긴 시간을 일하고 싶어도 개인 사정상 일할 수 없어서	38.3	31.9	28.9	23.4	24.1	26.3
	긴 시간 일할 수는 있으나 원하지 않아서	6.1	2.5	2.2	4.6	5.9	4.0
	기타	2.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.5
	모름/응답거절	3.3	-	-	-	-	-
전일제 전환 희망	전혀 희망하지 않음	8.5	5.7	11.8	12.3	4.9	4.2
	희망하지 않음	41.0	51.2	42.7	49.6	57.0	57.2
	희망함	37.0	36.2	37.8	32.3	34.5	35.3
	매우 희망함	5.4	7.0	7.7	5.9	3.6	3.2
	모름/응답거절	8.2	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		92,424	81,084	76,187	93,200	85,777	101,454

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘시간제근로’인 경우에 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

파견 또는 용역근로자가 파견(또는 용역)되어 일하고 있는 일자리의 산업은 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’가 81.4%, ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’이 6.3%, ‘제조업’ 6.0% 등의 순으로 나타났다. 파견 또는 용역근로자가 파견된 직업으로는 ‘단순노무 종사자’ 63.6%, ‘사무 종사자’가 13.2%, ‘기능, 기계조작 종사자’ 11.3%, ‘서비스, 판매 종사자’가 9.8% 순으로 나타났다.

〈표 2-5-28〉 임금근로자의 파견(또는 용역)된 산업 및 직업

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
산업	농업, 임업, 어업 및 광업	1.0	1.1	1.2	0.0	0.0	0.0
	제조업	3.4	5.6	7.0	5.4	5.8	6.0
	건설업	8.9	2.3	5.9	8.3	10.8	5.9
	도소매, 음식 숙박업	2.3	2.6	1.5	2.7	1.7	0.3
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	57.9	76.8	82.3	79.1	76.0	81.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	2.5	11.6	2.2	4.5	5.8	6.3
	모름/응답거절	24.0	-	-	-	-	-
직업	관리자, 전문가	3.9	1.6	2.1	2.9	1.2	2.1
	사무 종사자	1.3	1.9	11.4	9.5	13.2	13.2
	서비스, 판매 종사자	4.4	8.2	9.5	4.6	8.7	9.8
	농림어업 숙련 종사자	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	기능, 기계조작 종사자	7.7	2.1	1.7	14.4	5.5	11.3
	단순노무 종사자	71.5	86.2	75.3	68.7	71.4	63.6
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	41,205	37,687	39,045	45,827	35,855	36,789	

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘파견’, ‘용역’인 경우에 응답 받음

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

3) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

4) 2차년도부터 산업내용 및 직업내용 모름/응답거절 불가함

파견 또는 용역근로자의 파견(또는 용역) 기간은 ‘3년 이상’이 52.1%로 가장 많았고, 다음으로 ‘2년 이상 3년 미만’이 22.3%, ‘1년 미만’이 13.8% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-29〉 임금근로자의 파견(또는 용역)된 기간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 미만	40.6	13.6	30.6	21.8	19.2	13.8
1년 이상 2년 미만	16.4	39.5	11.7	16.5	25.9	11.8
2년 이상 3년 미만	13.8	9.6	21.7	12.0	8.0	22.3
3년 이상	26.6	37.3	35.9	49.7	46.9	52.1
모름/응답거절	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	41,205	37,687	39,045	45,827	35,855	36,789

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘파견’, ‘용역’인 경우에 응답 받음

2) 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

파견 또는 용역근로자의 파견(또는 용역) 시 업무지시자가 ‘주로 현재 일하고 있는 회사’인 비율이 67.6%로 가장 많고, ‘주로 임금을 지급하는 회사’인 비율은 25.4%, ‘비슷한 비중으로 둘 다로부터 지시받음’이 7.0%로 나타났다.

파견 또는 용역 계약 종료 시 다른 고객회사에 배치되기 전까지 현재 소속되어 있는 임금을 지급하는 회사로부터 임금을 받을 수 있는 비율은 54.3%이며, 45.7%는 받을 수 없다.

〈표 2-5-30〉 임금근로자의 파견(또는 용역) 시 업무지시자 및 계약 종료 시 임금지급 여부 (단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
업무지시자	주로 현재 일하고 있는 회사	52.9	56.0	64.0	73.9	71.1	67.6
	주로 임금을 지급하는 회사	34.2	37.4	26.3	19.5	18.3	25.4
	비슷한 비중으로 둘 다로부터 지시받음	9.4	6.7	9.6	6.6	10.6	7.0
	모름/응답거절	3.5	-	-	-	-	-
계약 종료 시 임금지급 여부	임금지급회사로부터 받을 수 있음	31.5	50.3	50.4	50.9	47.6	54.3
	임금지급회사로부터 받을 수 없음	55.5	49.7	49.6	49.1	52.4	45.7
	모름/응답거절	13.1	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		41,205	37,687	39,045	45,827	35,855	36,789

주 1) “비정규직 판별 현황”에서 ‘파견’, ‘용역’인 경우에 응답 받음
 2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자가 주로 일하는 장소는 ‘사업장 내 또는 사무실 이외 지정된 장소에서’가 86.5%로 가장 많고, ‘주로 이동하면서’ 11.7%, ‘가정에서’ 1.8%로 나타났다.

〈표 2-5-31〉 임금근로자의 주로 일하는 장소 (단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가정에서	1.1	1.3	1.9	1.0	2.0	1.8
사업장 내 또는 사무실 이외 지정된 장소에서	85.8	86.6	87.1	83.5	85.3	86.5
주로 이동하면서	13.0	12.1	11.0	15.6	12.7	11.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

개인적으로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일한만큼 실적에 따라 소득을 얻는 특수형태근로자가 계약을 맺은 업체의 사용자 또는 관리자로부터 업무지시(출퇴근 통제, 업무관리 등 포함)를 받는 비율은 58.0%이며, 업무지시를 받지 않고 독자적으로 활동하는 비율은 40.1%이다.

〈표 2-5-32〉 임금근로자 중 특수형태근로 시 업무지시 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
업무지시를 받음	68.1	62.6	41.2	60.7	56.3	58.0
업무지시를 받지 않음	30.9	31.6	58.8	36.1	41.2	40.1
모름/응답거절	1.0	5.8	0.0	3.2	2.4	1.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	35,272	24,575	22,781	34,041	32,675	25,646

주: “비정규직 판별 현황“에서 ‘특수형태근로’인 경우에 응답 받음

나. 근무일, 근로시간

장애인 임금근로자의 일자리에서 정규 근무일이 정해져 있는 비율은 82.5%이며, 정규 근로시간이 정해져 있는 비율은 83.8%인 것으로 나타났다.

〈표 2-5-33〉 임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
소정 근무일	정해져 있음	77.7	85.5	85.6	80.5	83.9	82.5
	정해져 있지 않음	21.7	13.7	14.3	16.8	15.4	17.4
	모름/응답거절	0.6	0.8	0.1	2.7	0.7	0.1
소정 근로시간	정해져 있음	81.1	85.6	86.1	81.7	85.0	83.8
	정해져 있지 않음	18.2	14.4	13.8	16.1	14.7	16.1
	모름/응답거절	0.7	0.0	0.0	2.2	0.3	0.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자의 주 평균 소정 근무일은 5.04일이며, 일 평균 소정 근로시간은 7.68시간으로 추정되었다.

〈표 2-5-34〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간
(단위: 개별 단위, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
주 평균 소정 근무일(일)	평균	5.21	5.10	5.06	5.00	5.03	5.04
	응답 수	381,386	406,352	396,467	403,146	404,373	419,932
일 평균 소정 근로시간(시간)	평균	8.82	8.43	8.13	7.91	7.75	7.68
	응답 수	398,070	406,954	398,744	409,295	409,594	426,403

주 1) “근무일, 근로시간이 정해져 있는지 여부”에서 ‘정해져 있음’인 경우에 응답 받음
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 정규(소정) 근로시간 이외에 초과근로를 종종 또는 자주 하는 비율은 약 15.6%로 나타났다.

〈표 2-5-35〉 임금근로자의 초과근로 여부
(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 하지 않음	29.2	25.8	26.3	29.4	33.9	28.1
거의 하지 않음	42.6	48.6	52.1	52.6	49.9	55.6
종종 하는 편임	21.9	20.3	18.4	14.9	13.9	12.7
자주 하는 편임	2.7	4.5	2.8	0.7	1.3	2.8
모름/응답거절	3.7	0.8	0.4	2.3	1.0	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자의 주 평균 실 근무일은 4.89일이며, 일 평균 실 근로시간은 7.65시간으로 나타났다.

〈표 2-5-36〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간
(단위: 개별 단위, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
주 평균 실 근무일(일)	평균	4.96	4.91	4.89	4.85	4.90	4.89
	응답 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934
일 평균 실 근로시간(시간)	평균	10.38	8.48	8.03	7.95	7.81	7.65
	응답 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 지난 달 본인의 장애, 건강 등의 문제로 결근한 경험에 대해 1.8%가 경험이 있다고 응답하였다 .

〈표 2-5-37〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
결근 경험 있음	5.8	4.1	4.2	3.4	0.9	1.8
결근 경험 없음	91.2	95.4	95.7	96.2	98.0	97.5
모름/응답거절	3.1	0.6	0.1	0.4	1.1	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 일자리에서 교대제로 근무하는 비율은 10.6%로 나타났다 .

〈표 2-5-38〉 임금근로자의 교대제 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
교대제 하고 있음	10.9	12.4	11.8	11.8	11.7	10.6
교대제 하지 않음	85.8	87.0	87.8	88.2	88.3	89.3
모름/응답거절	3.4	0.6	0.5	0.0	0.0	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

다. 임금 및 복리후생

현 일자리에서의 임금 산정 방식은 ‘월급제’가 68.0% 가장 많고, 다음으로 ‘연봉제’ 14.1%, ‘일급제’ 9.4%, ‘실적급제’ 5.2%, ‘시급제’ 3.2% 등의 순으로 나타났다 .

〈표 2-5-39〉 임금근로자의 임금 산정 방식

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
연봉제	13.1	12.0	12.3	12.7	12.3	14.1
월급제	59.9	67.5	67.6	67.1	68.3	68.0
주급제	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
일급제	16.5	12.6	12.7	12.3	10.1	9.4
시급제	6.8	4.8	3.9	4.3	4.2	3.2
실적급제	2.8	2.8	3.2	3.5	4.7	5.2
기타	0.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자의 월 평균 소득(기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함 세전 금액)을 구간별로 살펴보면, ‘200만원 이상 300만원 미만’ 29.6%, ‘100만원 이상 200만원 미만’ 27.6%, ‘300만원 이상 500만원 미만’ 20.7%, ‘50만원 이상 100만원 미만’ 9.6% 등의 순이다.

〈표 2-5-40〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
50만원 미만	5.8	4.3	3.4	4.3	4.7	6.4
50만원 이상 100만원 미만	17.1	15.7	15.2	12.0	10.8	9.6
100만원 이상 200만원 미만	38.4	37.0	35.9	32.6	31.6	27.6
200만원 이상 300만원 미만	19.7	23.1	23.0	27.0	27.3	29.6
300만원 이상 500만원 미만	14.3	16.0	18.7	19.7	21.3	20.7
500만원 이상	3.5	3.9	3.7	4.4	4.3	6.1
모름/응답거절	1.2	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함
2) 범주형 문항 응답값 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자의 월 평균 소득(기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함 세전 금액)은 230.43만원으로 추정되었다.

〈표 2-5-41〉 임금근로자의 한 달 평균 소득

(단위: 만원, 명)

항 목	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
한 달 평균 소득	평균	183.10	198.89	207.17	226.30	222.37	230.43
	응답 수	472,877	462,531	461,079	500,867	478,781	508,419

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 일자리에서 현재 받지 못하고 있는 임금이 있는 비율은 0.3%로 나타났다.

〈표 2-5-42〉 임금근로자의 현 일자리 체불 임금 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
체불 임금 있음	0.9	0.4	0.4	0.0	0.2	0.3
체불 임금 없음	96.7	99.3	99.5	99.0	99.3	99.6
모름/응답거절	2.3	0.2	0.0	1.0	0.5	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리를 통해서 ‘국민연금 (직장가입)’에 가입한 비율은 67.8%이며, ‘건강보험 (직장가입)’은 71.7%, ‘고용보험’은 71.1%, ‘산재보험’은 71.8%가 가입했다.

〈표 2-5-43〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
국민연금 (직장가입)	가입	60.5	66.0	64.2	65.0	67.3	67.8
	미가입	38.6	33.4	35.1	34.3	32.5	32.1
	모름/응답거절	1.0	0.6	0.6	0.7	0.2	0.1
건강보험 (직장가입)	가입	64.4	70.6	69.8	69.1	72.1	71.7
	미가입	34.7	29.1	29.9	30.4	27.7	28.2
	모름/응답거절	0.9	0.4	0.3	0.6	0.2	0.1
고용보험	가입	64.2	68.8	68.3	68.4	70.9	71.1
	미가입	34.9	30.6	31.2	30.8	28.8	28.7
	모름/응답거절	0.9	0.6	0.5	0.8	0.3	0.2
산재보험	가입	64.1	67.8	69.2	67.6	71.1	71.8
	미가입	34.9	31.4	30.3	31.1	28.3	27.9
	모름/응답거절	1.0	0.7	0.5	1.3	0.7	0.3
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리를 통해서 ‘퇴직금 (퇴직연금)’을 받을 수 있는 비율은 61.9%이며, ‘상여금’은 48.0%, ‘시간외 수당’은 44.0%로 나타났다. ‘유급휴일·휴가’는 43.4%, ‘병가 (상병휴가)’는 39.5%, ‘출산휴가/육아휴직’은 27.8%, ‘교육훈련’은 32.9%, ‘상해보험’은 36.4%로 받을 수 있었다.

〈표 2-5-44〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
퇴직금 (퇴직연금)	받을 수 있음	54.3	58.5	62.1	60.6	62.0	61.9
	받을 수 없음	44.3	40.6	37.6	38.0	36.8	36.1
	모름/응답거절	1.4	0.9	0.3	1.3	1.2	2.0
상여금	받을 수 있음	40.5	44.7	47.3	48.5	49.2	48.0
	받을 수 없음	57.9	54.0	52.3	50.0	48.9	49.3
	모름/응답거절	1.6	1.3	0.5	1.5	1.9	2.7
시간외 수당	받을 수 있음	37.1	40.5	42.2	43.9	44.6	44.0
	받을 수 없음	61.0	58.0	56.5	55.0	54.1	53.6
	모름/응답거절	1.9	1.5	1.3	1.1	1.2	2.3
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

〈표 2-5-44〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 여부(계속)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
유급휴일·휴가	받을 수 있음	37.3	40.1	43.7	44.0	43.2	43.4
	받을 수 없음	60.9	58.5	55.5	54.1	54.7	53.7
	모름/응답거절	1.9	1.4	0.8	2.0	2.1	3.0
병가 (상병휴가)	받을 수 있음	34.8	36.7	40.3	39.6	38.9	39.5
	받을 수 없음	63.3	61.4	58.7	58.8	59.6	57.8
	모름/응답거절	1.9	1.9	1.0	1.6	1.5	2.7
출산휴가/육아휴직	받을 수 있음	23.7	26.4	29.0	29.7	28.2	27.8
	받을 수 없음	73.8	70.3	67.9	65.5	67.5	66.9
	모름/응답거절	2.5	3.2	3.0	4.8	4.3	5.3
교육훈련	받을 수 있음	27.8	30.8	33.7	32.7	33.1	32.9
	받을 수 없음	70.0	67.2	65.2	64.4	63.8	62.8
	모름/응답거절	2.2	2.0	1.1	2.9	3.1	4.3
상해보험	받을 수 있음	29.3	33.8	34.9	36.8	36.8	36.4
	받을 수 없음	68.7	63.4	62.8	60.0	59.6	58.7
	모름/응답거절	2.0	2.8	2.3	3.3	3.6	4.9
전 계		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

4. 업무 특성

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행한 기간(이전의 다른 사업체에서 동일 업무 한 경우도 포함)은 ‘10년 이상’ 37.1%, ‘3년 이상 10년 미만’ 36.3%, ‘1년 이상 3년 미만’ 16.1%, ‘1년 미만’ 10.4% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-5-45〉 임금근로자의 현 업무 수행기간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 미만	15.8	13.8	12.0	11.4	8.6	10.4
1년 이상 3년 미만	21.9	23.2	18.9	18.3	18.6	16.1
3년 이상 10년 미만	28.6	30.5	36.5	37.2	37.6	36.3
10년 이상	29.5	31.7	32.6	33.1	34.8	37.1
모름/응답거절	4.2	0.7	0.0	0.0	0.4	0.0
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행한 평균 기간(이전의 다른 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함)은 121.36개월이다.

〈표 2-5-46〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간

(단위: 개월, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
현 업무 평균 수행기간	평균	95.96	101.10	107.57	109.57	116.65	121.36
	응답 수	470,394	472,102	462,913	500,957	479,957	508,743

주 1) 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무와 관련하여 각각의 능력에 대해서 많이 필요하다고 응답한 비율을 살펴보면 ‘신체적인 능력-힘, 체력’ 34.8%, ‘신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기’ 26.5%, ‘신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지’ 24.3%, ‘신체적인 능력- 미세한 손동작’은 29.3%, ‘컴퓨터를 활용하는 능력’은 19.0%이다. ‘정보를 찾는 능력’ 18.2%, ‘동료, 상사 협력, 의사소통 능력’ 32.9%, ‘고객 상대 및 관리 능력’ 23.5%, ‘전문분야의 실용적 기술, 자격’ 22.2%, ‘기계, 장비를 다루는 능력’ 20.3%, ‘수리, 계산 능력’ 14.5%, ‘외국어 능력’ 3.6%, ‘시간관리 능력’ 33.2%, ‘높은 집중력과 주의’ 33.3%, ‘새로운 상황 적응 능력’ 21.3%가 ‘많이 필요’하다.

〈표 2-5-47〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	거의 필요하지 않음	10.3	15.2	17.3	17.9	14.7	15.6
	다소 필요함	50.5	52.2	49.6	50.4	52.4	49.6
	많이 필요함	34.5	32.6	33.1	31.7	32.9	34.8
	모름/응답거절	4.7	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	거의 필요하지 않음	17.2	17.1	18.8	21.1	17.1	19.2
	다소 필요함	47.0	53.7	52.1	51.5	57.4	54.3
	많이 필요함	31.2	29.2	29.2	27.5	25.5	26.5
	모름/응답거절	4.5	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	거의 필요하지 않음	17.7	22.0	23.3	24.1	18.0	22.6
	다소 필요함	48.5	50.0	47.9	51.8	57.3	53.1
	많이 필요함	28.6	27.9	28.8	24.1	24.7	24.3
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 미세한 손동작	거의 필요하지 않음	14.8	14.3	14.6	15.0	14.7	15.8
	다소 필요함	48.0	52.8	49.5	48.0	52.5	55.0
	많이 필요함	31.6	32.9	35.8	37.0	32.8	29.3
	모름/응답거절	5.6	-	-	-	-	-
컴퓨터를 활용하는 능력	거의 필요하지 않음	56.3	53.9	50.9	51.2	51.5	53.9
	다소 필요함	21.8	26.3	27.5	28.5	28.5	27.1
	많이 필요함	17.4	19.8	21.7	20.3	20.0	19.0
	모름/응답거절	4.5	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

〈표 2-5-47〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력(계속)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
정보를 찾는 능력	거의 필요하지 않음	54.0	53.2	50.9	51.7	50.7	53.1
	다소 필요함	25.3	28.9	29.2	28.9	30.3	28.6
	많이 필요함	16.0	17.9	19.9	19.4	19.0	18.2
	모름/응답거절	4.7	-	-	-	-	-
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	거의 필요하지 않음	13.0	13.5	13.3	13.0	12.9	12.4
	다소 필요함	49.7	54.6	52.8	50.7	52.3	54.7
	많이 필요함	31.9	31.8	33.9	36.3	34.8	32.9
	모름/응답거절	5.4	-	-	-	-	-
고객을 상대하고 관리하는 능력	거의 필요하지 않음	37.7	32.8	31.9	33.3	29.0	33.7
	다소 필요함	34.6	42.0	42.9	40.5	39.4	42.7
	많이 필요함	22.9	25.2	25.2	26.2	31.6	23.5
	모름/응답거절	4.7	-	-	-	-	-
전문분야의 실용적 기술, 자격	거의 필요하지 않음	41.6	41.8	40.0	40.1	39.1	40.8
	다소 필요함	29.7	37.3	36.6	35.6	38.3	37.0
	많이 필요함	23.5	20.9	23.4	24.4	22.6	22.2
	모름/응답거절	5.3	-	-	-	-	-
기계, 장비를 다루는 능력	거의 필요하지 않음	46.0	43.1	40.8	40.4	39.9	43.3
	다소 필요함	29.8	35.1	37.7	38.5	38.3	36.5
	많이 필요함	19.2	21.8	21.5	21.1	21.7	20.3
	모름/응답거절	5.0	-	-	-	-	-
수리, 계산하는 능력	거의 필요하지 않음	48.5	46.7	46.5	44.5	44.0	46.0
	다소 필요함	35.4	38.3	38.1	43.7	44.3	39.5
	많이 필요함	11.1	15.0	15.3	11.8	11.7	14.5
	모름/응답거절	5.0	-	-	-	-	-
외국어를 하는 능력	거의 필요하지 않음	76.0	77.9	76.0	74.2	70.6	76.6
	다소 필요함	16.2	18.4	20.1	21.6	23.9	19.7
	많이 필요함	3.0	3.7	3.9	4.2	5.5	3.6
	모름/응답거절	4.8	-	-	-	-	-
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	거의 필요하지 않음	19.3	15.2	15.3	13.9	15.6	17.5
	다소 필요함	48.8	55.3	53.7	53.9	51.1	49.3
	많이 필요함	27.1	29.5	31.0	32.2	33.3	33.2
	모름/응답거절	4.7	-	-	-	-	-
높은 집중력과 주의	거의 필요하지 않음	17.3	14.7	13.6	13.5	12.2	14.8
	다소 필요함	47.8	54.0	52.6	53.1	52.0	51.9
	많이 필요함	30.1	31.3	33.7	33.4	35.8	33.3
	모름/응답거절	4.8	-	-	-	-	-
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	거의 필요하지 않음	18.1	15.0	19.1	14.7	13.6	20.4
	다소 필요함	54.7	63.3	55.3	59.6	59.4	58.2
	많이 필요함	22.7	21.7	25.6	25.6	27.0	21.3
	모름/응답거절	4.5	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행하는데 필요한 기술(기능) 수준은 ‘단순 수준’ 8.6%, ‘저숙련 수준’ 10.6%, ‘통상 수준’ 48.6%, ‘숙련 수준’ 29.2%, ‘고도 수준’ 2.9% 등으로 나타났다.

〈표 2-5-48〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
단순 수준	7.9	8.4	6.7	7.0	7.6	8.6
저숙련 수준	8.1	8.9	9.4	8.5	9.2	10.6
통상 수준	40.1	43.6	46.3	47.7	49.7	48.6
숙련 수준	35.0	32.9	33.6	33.0	28.7	29.2
고도 수준	4.8	6.2	4.0	3.8	5.0	2.9
모름/응답거절	4.1	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행하는데 필요한 최소 학력 수준은 ‘고졸’ 41.1%, ‘고졸 미만’ 40.3%, ‘대졸 이상’ 10.7%, ‘전문대 졸’ 7.5% 등으로 나타났다.

〈표 2-5-49〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
고졸 미만	44.7	41.6	38.7	42.0	36.4	40.3
고졸	35.0	38.7	41.5	40.4	43.7	41.1
전문대 졸	7.7	9.2	11.3	8.1	9.9	7.5
대졸	7.4	10.0	8.2	9.3	9.5	10.7
석박사 이상	0.4	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4
모름/응답거절	4.9	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 본인의 기술(기능) 수준과 비교하면 본인의 수준에 비해 낮은 수준의 업무인 경우는 약 15.1%며, 높은 수준의 업무인 경우는 2.1%다. 본인의 교육 수준과 비교하면 본인의 수준에 비해 낮은 수준의 업무인 비율은 19.4%며, 높은 수준의 업무인 경우는 1.7%로 나타났다.

〈표 2-5-50〉 임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
본인의 기술(기능) 수준과 비교	수준이 매우 낮음	3.6	1.9	2.7	4.0	2.1	1.6
	수준이 낮은 편임	16.8	13.1	10.8	12.4	12.4	13.5
	수준이 맞음	67.4	80.7	82.2	81.9	83.0	82.8
	수준이 높은 편임	6.9	4.0	4.2	1.5	2.4	2.1
	수준이 매우 높음	0.8	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0
	모름/응답거절	4.5	-	-	-	-	-
본인의 교육수준과 비교	수준이 매우 낮음	3.9	2.5	3.6	3.6	2.1	1.9
	수준이 낮은 편임	16.5	14.6	11.1	13.8	13.5	17.5
	수준이 맞음	68.2	79.6	82.1	80.6	82.2	78.9
	수준이 높은 편임	6.4	3.2	3.0	1.8	2.2	1.7
	수준이 매우 높음	0.8	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
	모름/응답거절	4.2	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

장애인 임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무가 본인의 적성에 부합하는 비율은 82.8%이며, 전공과 일치하는 비율(최종학력이 ‘대학(교)(4년제 미만) 이상인 경우 파악’)은 59.0%로 나타났다.

〈표 2-5-51〉 임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
적성 부합 여부	전혀 부합하지 않음	1.1	2.2	0.7	2.3	0.7	0.7
	부합하지 않는 편임	20.5	17.5	13.0	11.0	11.1	16.6
	부합하는 편임	70.8	77.6	83.4	83.9	83.9	77.8
	매우 부합함	4.0	2.7	2.8	2.8	4.3	5.0
	모름/응답거절	3.6	-	-	-	-	-
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934
전공 일치 여부	전혀 일치하지 않음	14.5	12.4	11.4	10.3	8.1	7.6
	일치하지 않는 편임	27.9	28.0	25.1	29.5	29.5	33.3
	일치하는 편임	44.6	55.6	56.0	55.7	56.0	54.5
	매우 일치함	9.0	4.0	7.4	4.5	6.3	4.5
	모름/응답거절	4.0	-	-	-	-	-
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		143,605	148,988	149,033	153,805	156,204	165,513

주 1) “전공 일치 여부”는 “최종학력”이 ‘대학(교)(4년제 미만) 이상인 경우’에 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

장애인 임금근로자가 현 일자리에 일하면서 배운 지식이나 기능·기술이 비슷한 일을 하는 다른 일자리에 들어갈 경우 ‘부분적으로만 유용함’이 44.4%, ‘현 일자리에 비해 거의 똑같이 유용함’이 40.0%, ‘거의 쓸모가 없음’ 9.9%, ‘특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님’이 5.7%로 나타났다.

〈표 2-5-52〉 임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
현 일자리에 비해 거의 똑같이 유용함	41.2	50.5	50.3	45.2	45.3	40.0
부분적으로만 유용함	31.9	31.1	34.4	37.2	37.9	44.4
거의 쓸모가 없음	13.1	9.7	8.8	11.1	10.1	9.9
특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님	12.6	8.6	6.6	6.6	6.8	5.7
모름/응답거절	1.1	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자가 현재 하고 있는 일에 대한 생각을 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 평균 점수는 ‘만족하고 있다’ 3.68 점, ‘열정적으로 하고 있다’ 3.57점, ‘즐겁게 하고 있다’ 3.56 점, ‘보람을 느끼면서 하고 있다’ 3.58 점, ‘별다른 일이 없는 한 이 일을 계속하고 싶다’ 3.85 점으로 나타났다.

〈표 2-5-53〉 임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
하고 있는 일에	평균	3.46	3.64	3.72	3.60	3.66	3.68
만족하고 있다	응답 수	467,544	475,398	462,791	500,957	481,520	505,387
하고 있는 일을	평균	3.50	3.65	3.67	3.59	3.66	3.57
열정적으로 하고 있다	응답 수	467,103	475,398	462,791	500,957	481,436	505,387
하고 있는 일을	평균	3.44	3.62	3.64	3.56	3.66	3.56
즐겁게 하고 있다	응답 수	467,907	474,923	462,791	500,957	481,520	508,366
하고 있는 일을	평균	3.43	3.60	3.65	3.57	3.64	3.58
보람을 느끼면서 하고 있다	응답 수	466,953	474,773	462,791	500,957	481,436	508,632
별다른 일이 없는 한 이	평균	3.65	3.77	3.81	3.77	3.85	3.85
일을 계속하고 싶다	응답 수	466,655	475,117	462,791	500,957	481,520	508,814

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

현재 하고 있는 일에 대한 전반적 만족도를 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 평균 3.61 점인 것으로 나타났다.

〈표 2-5-54〉 임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
전반적 만족도	평균	3.50	3.58	3.61	3.57	3.63	3.61
	응답 수	475,234	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주 1) ‘매우 불만족’부터 ‘매우 만족’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5. 근로 환경

장애인 임금근로자의 현재 일하는 장소가 위험하다고 응답한 비율은 23.7%로 나타났다.

〈표 2-5-55〉 임금근로자의 근무장소 안전 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
매우 위험함	3.0	1.9	1.5	1.4	1.9	1.8
위험한 편임	21.6	22.8	22.1	23.0	18.7	22.0
안전한 편임	60.2	67.2	69.2	67.9	70.7	69.9
매우 안전함	12.1	8.1	7.3	7.8	8.6	6.4
모름/응답거절	3.1	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

현재 일하고 있는 장소에 대해 쾌적하지 않다고 응답한 비율은 34.4%이다.

〈표 2-5-56〉 임금근로자의 근무장소 쾌적 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 쾌적하지 않음	5.1	3.1	2.6	1.8	0.8	1.5
쾌적하지 않은 편임	31.5	34.2	36.0	32.4	27.9	33.0
쾌적한 편임	54.0	57.0	57.2	60.9	64.9	60.7
매우 쾌적함	6.4	5.7	4.1	4.9	6.4	4.9
모름/응답거절	3.0	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자 중 2.1%는 현 일자리에서 업무 수행 시 질병, 사고를 경험하였다.

〈표 2-5-57〉 임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
있음	8.9	2.0	2.3	2.2	1.1	2.1
없음	91.1	98.0	97.7	97.8	98.9	97.9
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

사업장이 없거나, 야외인 경우 등을 제외하고 장애인 임금근로자가 일하는 주 사업장에 설치되어 있는 장애 관련 편의시설을 응답받은 결과, ‘차도와 분리된 보행로(보도)’ 58.1%, ‘장애인 전용 주차구역’ 63.2%, ‘경사로 설치, 바닥 높이차이 제거’는 48.3%, ‘높이 차이(단차)’가 없는 출입문 48.7%, ‘장애인 등이 이용 가능한 화장실(양측 손잡이 설치 등)’ 50.1% 등이다.

〈표 2-5-58〉 임금근로자의 주 사업장 장애인 편의시설

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
차도와 분리된 보행로(보도)	설치	33.9	36.7	40.2	46.7	51.8	58.1
	미설치	61.9	61.9	58.6	52.6	47.9	41.1
	모름/응답거절	4.2	1.4	1.1	0.7	0.3	0.8
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	400,403	392,930	381,059	406,620	400,632	420,537
장애인 전용 주차구역	설치	45.1	46.6	49.8	54.1	59.6	63.2
	미설치	50.7	51.8	48.8	45.0	40.1	35.9
	모름/응답거절	4.2	1.5	1.4	0.9	0.4	0.9
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	404,547	400,832	388,638	418,450	411,703	433,483
경사로 설치, 바닥 높이차이 제거	설치	34.1	38.5	38.4	41.9	44.5	48.3
	미설치	61.8	60.0	60.4	57.4	55.1	50.1
	모름/응답거절	4.1	1.4	1.3	0.7	0.4	1.5
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	401,475	397,347	385,413	409,616	417,651	445,080
높이 차이(단차)가 없는 출입문	설치	33.1	36.9	38.3	40.8	44.4	48.7
	미설치	62.3	61.7	60.4	58.6	55.2	50.4
	모름/응답거절	4.6	1.4	1.3	0.6	0.4	0.8
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	402,699	397,801	385,718	408,859	417,021	438,729
장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	설치	33.0	37.2	38.8	41.5	45.3	50.1
	미설치	62.5	61.4	60.1	57.9	54.4	49.0
	모름/응답거절	4.5	1.4	1.1	0.6	0.4	0.9
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	400,593	399,368	388,357	415,329	421,311	442,961

5차년도부터 신규로 조사하고 있는 항목인 ‘복도/통로의 손잡이’는 47.4%, 2층 이상의 건물일 때 ‘계단 양측 손잡이’와 ‘장애인용 승강기’는 각각 44.8%, 38.3% 설치되어 있었으며 ‘점자블록’은 37.4%, ‘비상벨, 경광등’은 42.6%가 설치된 것으로 나타났다.

〈표 2-5-58〉 임금근로자의 주 사업장 장애인 편의시설 (계속)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	4차	5차	6차
복도/통로의 손잡이	설치	34.9	43.5	47.4
	미설치	64.0	56.3	51.8
	모름/응답거절	1.1	0.3	0.8
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	411,883	396,761	427,039
계단 양측 손잡이 (2층 이상 건물)	설치	33.8	41.7	44.8
	미설치	65.0	57.9	54.3
	모름/응답거절	1.1	0.4	0.9
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	403,396	388,245	415,518
장애인용 승강기 (2층 이상 건물)	설치	29.3	35.8	38.3
	미설치	69.5	63.7	60.7
	모름/응답거절	1.2	0.5	1.0
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	401,990	387,161	413,445
점자블록	설치	26.6	33.1	37.4
	미설치	71.9	66.0	60.5
	모름/응답거절	1.5	0.8	2.2
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	410,275	396,344	422,186
비상벨, 경광등	설치	33.5	41.9	42.6
	미설치	64.7	57.0	55.5
	모름/응답거절	1.7	1.1	1.9
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	412,353	397,052	438,375

주 1) 사업장이 없거나 야외인 경우 등(비해당)은 제외하고 산출함

2) 4차년도부터 일부 보기가 수정 및 추가. 수정된 보기는 ‘차도와 분리된 보행로(보도)’, ‘높이 차이(단차)가 없는 출입문’, ‘장애인 등이 이용 가능한 화장실(양측 손잡이 설치 등)’이며, ‘복도/통로의 손잡이’, ‘계단 양측 손잡이’, ‘장애인용 승강기’, ‘점자블록’, ‘비상벨, 경광등’ 항목은 4차년도부터 조사

장애인 임금근로자가 일하는 일자리에 노동조합이 있는 비율은 13.9%이며, 노동조합이 있을 시 가입한 비율은 61.0%로 나타났다.

〈표 2-5-59〉 임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 및 가입 여부

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
노동조합 유무	있음	9.9	12.2	12.1	11.6	15.0	13.9
	없음	83.3	85.5	86.5	86.8	82.6	84.0
	모름/응답거절	6.8	2.3	1.4	1.6	2.4	2.1
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934
노동조합 가입 여부	가입	61.8	58.2	56.7	60.1	55.0	61.0
	미가입	38.2	41.8	43.3	39.9	45.0	38.7
	모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	48,645	57,899	56,107	58,280	72,344	70,862

주: “노동조합 가입 여부”는 “노동조합 유무”가 ‘있음’인 경우에 응답 받음

장애인 임금근로자가 일하는 일자리에 출퇴근할 때 주로 이용하는 교통수단은 자가용 53.7%, 버스 24.4%, 도보 18.3%, 지하철/전철 13.2% 순으로 나타났다.

〈표 2-5-60〉 임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답)

(단위: %, 명)

구분	2차	3차	4차	5차	6차
도보	22.8	21.3	19.7	16.2	18.3
이륜차(자전거, 오토바이)	3.9	4.1	2.7	3.8	3.9
자가용	46.0	50.4	52.3	52.5	53.7
버스	33.0	33.0	27.5	29.4	24.4
지하철/전철	15.2	17.1	15.3	15.7	13.2
택시(일반/장애인용)	3.5	4.6	3.1	4.7	5.3
휠체어/스쿠터	1.5	1.9	1.8	1.5	1.2
기타	1.7	4.4	2.1	1.2	2.2
모름/응답거절	3.7	0.9	0.4	0.6	0.7
전체	-	-	-	-	-
추정 수	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주 1) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

2) 2차년도부터 조사

장애인 임금근로자가 일하는 일자리에 출퇴근 할 때 걸리는 시간은 평균적으로 49.63분이 소요되는 것으로 나타났다.

〈표 2-5-61〉 임금근로자의 평균 출퇴근 시간

(단위: 분, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
일자리 평균 출퇴근 시간(왕복 기준)	평균	44.93	48.29	49.55	49.39	49.63
	응답 수	424,595	462,363	498,863	475,762	501,029

주 1) 모름/응답거절을 제외하고 산출함
2) 2차년도부터 조사

6. 직장생활 및 이직

장애인 임금근로자가 현 일자리에 대해 본인의 장애에 대해 알고 있는지에 대해 ‘사측과 동료 모두 알고 있음(있을 것임)’ 71.4%, ‘아무도 모름(모를 것임)’ 13.1%, ‘사측만 알고 있음(있을 것임)’ 8.4%, ‘동료만 알고 있음(있을 것임)’ 6.7%로 응답하였다.

〈표 2-5-62〉 임금근로자의 현 일자리에 대해 본인 장애 인지 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
사측과 동료 모두 알고 있음(있을 것임)	66.6	65.8	66.4	66.3	69.3	71.4
사측만 알고 있음(있을 것임)	7.4	8.6	8.8	9.3	9.1	8.4
동료만 알고 있음(있을 것임)	10.1	10.7	11.3	9.2	7.8	6.7
아무도 모름(모를 것임)	14.2	14.6	13.0	14.3	13.1	13.1
모름/응답거절	1.7	0.3	0.4	0.9	0.6	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리에 차별을 경험한 여부가 있는지를 살펴보기 위하여 분야별로 질문하였다.

성별로 인해 차별을 받은 경험이 있는 비율은 0.6%이며, 나이로 인한 차별은 2.3%, 장애로 인한 차별은 7.7%, 학력, 학벌로 인한 차별은 3.5%, 출신지역으로 인한 차별은 1.4%, 비정규직으로 인한 차별은 4.5%, 경력으로 인한 차별은 3.5%, 직급, 직렬로 인한 차별은 3.6%가 경험한 적이 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-5-63〉 임금근로자의 현 일자리에서의 차별 경험

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
성별로 인한 차별	있음	1.7	1.3	0.9	1.3	0.6	0.6
	없음	93.2	97.7	98.5	98.1	98.7	98.7
	모름/응답거절	5.1	1.0	0.6	0.5	0.7	0.7
나이에 의한 차별	있음	3.2	1.7	1.6	1.9	1.1	2.3
	없음	91.4	97.1	97.9	97.6	98.6	96.4
	모름/응답거절	5.4	1.2	0.5	0.5	0.4	1.3
장애로 인한 차별	있음	9.8	7.1	8.1	6.9	5.9	7.7
	없음	85.0	91.7	91.1	92.5	93.5	89.6
	모름/응답거절	5.2	1.2	0.8	0.5	0.7	2.7
학력, 학벌로 인한 차별	있음	3.7	3.7	3.7	1.8	1.1	3.5
	없음	90.9	95.2	95.8	97.7	98.6	94.8
	모름/응답거절	5.3	1.1	0.5	0.5	0.2	1.7
출신지역으로 인한 차별	있음	1.2	0.9	1.8	0.3	0.7	1.4
	없음	93.4	97.9	97.8	98.9	98.8	97.5
	모름/응답거절	5.3	1.2	0.4	0.7	0.5	1.1
비정규직으로 인한 차별	있음	5.7	4.0	5.0	3.1	3.7	4.5
	없음	88.9	94.4	94.2	96.1	95.3	92.9
	모름/응답거절	5.4	1.6	0.8	0.8	1.1	2.6
경력으로 인한 차별	있음	3.7	2.5	2.5	2.3	1.0	3.5
	없음	90.9	96.3	97.1	97.0	98.4	95.4
	모름/응답거절	5.4	1.2	0.4	0.6	0.6	1.1
직급, 직렬로 인한 차별	있음	3.7	2.3	3.5	1.9	2.2	3.6
	없음	90.9	96.5	95.9	97.2	96.3	95.3
	모름/응답거절	5.4	1.2	0.6	0.9	1.5	1.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애로 인한 차별을 경험하였다고 응답한 장애인 임금근로자에게 일자리에서 차별받은 분야를 모두 응답받은 결과, ‘일자리(직장) 내 생활 및 대인관계 관련 차별’ 55.2%, ‘업무량, 근무시간 관련 차별’ 32.4%, ‘임금, 성과급 등 보수 관련 차별’ 25.1%, ‘직무, 부서 배치 관련 차별’이 13.4%, ‘직급/직책 부여, 승진 관련 차별’이 11.9% 등으로 나타났다.

〈표 2-5-64〉 임금근로자의 현 일자리에서 장애로 인한 차별 경험 (중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
응시 및 채용 관련 차별	11.7	11.8	19.0	3.8	2.5	3.1
임금, 성과급 등 보수 관련 차별	34.8	22.6	31.4	27.7	15.0	25.1
업무량, 근무시간 관련 차별	19.0	24.9	21.7	26.2	17.3	32.4
직무, 부서 배치 관련 차별	11.7	24.3	16.1	13.6	13.0	13.4
직급/직책 부여, 승진 관련 차별	7.1	10.7	13.4	7.2	19.0	11.9
교육훈련 기회 부여 관련 차별	6.3	5.4	2.3	3.2	1.6	1.6
복리후생 제공 관련 차별	5.1	5.7	12.3	17.1	3.1	9.7
일자리(직장) 내 생활 및 대인관계 관련 차별	40.2	49.6	47.5	44.1	47.0	55.2
기타	0.1	10.3	5.4	0.0	3.7	0.5
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	3.2
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	48,133	33,851	37,556	34,751	28,343	39,331

주 1) “임금근로자의 현 일자리에서의 차별 경험 - 장애로 인한 차별”에서 경험이 있는 경우에 응답 받음

2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

「장애인차별금지 및 권리구제 등에 관한 법률」에 따른 정당한 편의제공 요청 및 제공 받은 경험을 조사한 결과, 3.9%는 직장에 정당한 편의제공을 요청하고 받았다. 그러나 요청 하였으나 받지 못한 경우는 1.1%, 12.6%는 필요하지만 요청하지 않았으며 70.0%는 필요하지 않아 요청하지 않았다. 8.9%는 편의제공을 요청할 수 있다는 것을 몰라서 요청하지 않았다.

〈표 2-5-65〉 정당한 편의제공 요청 및 제공 경험

(단위: %, 명)

구 분	4차	5차	6차
편의제공을 요청한 적이 있고, 일자리(직장)로부터 관련 편의제공 받음	2.8	4.7	3.9
편의제공을 요청한 적이 있고, 일자리(직장)로부터 관련 편의제공 받지 못함	1.1	2.0	1.1
편의제공이 필요하나 요청한 적이 없음	12.6	13.3	12.6
편의제공이 필요하지 않아 요청하지 않음	68.0	63.3	70.0
편의제공을 요청할 수 있다는 것을 몰라서 요청한 적 없음	11.1	10.7	8.9
기타	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	4.4	6.1	3.6
전 체	100.0	100.0	100.0
추정 수	500,957	481,926	508,934

주 1) ‘정당한 편의제공’은 장애인이 장애가 없는 사람과 동등하게 활동에 참여할 수 있도록 장애인의 성별, 장애유형 및 정도, 특성 등을 고려한 편의시설, 설비, 도구, 서비스 등 인적·물적 제반 수단과 조치를 의미함

2) 4차년도부터 조사

「장애인고용촉진 및 직업재활법」의 제5조의 2항에 따르면 사업주는 직장 내 장애인 인식개선 교육을 매년 1회, 1시간 이상 실시하여 장애인에 대한 직장 내 편견을 제거하고, 장애인 근로자의 안정적인 근무여건을 조성함과 동시에 장애인 근로자 채용이 확대될 수 있도록 하여야 한다. 이에 따라 장애인 임금근로자가 근무하고 있는 직장에서의 장애인 인식개선 교육 현황을 질의하였다.

직장 내 장애인 인식개선 교육을 실시한 경우는 29.4%인 반면, 67.3%는 교육을 실시하지 않은 것으로 나타났다.

〈표 2-5-66〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부

(단위: %, 명)

구 분	5차	6차
실시한 적 있음	36.8	29.4
실시한 적 없음	53.7	67.3
모름/응답거절	9.5	3.3
전 체	100.0	100.0
추정 수	302,807	307,993

주 1) 상용근로자에게 응답 받음(이하 동일)

2) 5차년도부터 조사

직장 내 장애인 인식개선 교육을 실시한 경우 실시한 시기는 ‘2021년’ 58.0%, ‘2020년’ 41.6%, ‘2019년’ 0.4%로 나타났다.

〈표 2-5-67〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기

(단위: %, 명)

구 분	6차
2019년	0.4
2020년	41.6
2021년	58.0
전 체	100.0
추정 수	90,537

주 1) “직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부”에서 ‘실시한 적 있음’인 경우에 응답 받음

2) 6차년도부터 “직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기” 추가 질문

장애인 임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항 (1순위)은 ‘특별히 없음’ 29.0%, ‘장애로 인해 체력적으로 힘들다’ 19.0%, ‘보수, 복리후생이 적다’ 11.0%, ‘장애 이외 건강 문제 등으로 힘들다’ 8.5% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-68〉 임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항 (1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애로 인해 체력적으로 힘들다	25.7	19.1	20.3	17.5	16.9	19.0
장애 이외 건강 문제 등으로 힘들다	5.0	4.5	4.6	6.8	4.7	8.5
일 자체가 어렵고 힘들다	5.4	7.1	9.5	7.7	8.7	7.2
의사소통이 어렵다(장애문제)	2.4	2.6	2.3	2.8	2.8	2.3
보수, 복리후생이 적다	7.6	8.1	6.8	9.7	9.1	11.0
고용 불안정/계약 종료 등으로 불안하다	4.7	4.6	4.6	5.2	5.5	5.3
근무환경이 열악하다	4.3	3.3	4.4	2.3	5.2	5.1
업무가 마음에 들지 않는다	0.9	0.3	0.3	0.5	0.7	0.5
원하는 만큼 성과가 발생하지 않는다	3.0	2.3	2.1	2.5	5.3	4.4
일자리가 멀고 출퇴근이 어렵다	2.8	1.2	5.0	2.3	2.3	3.9
직장동료나 상사와의 불화로 힘들다	0.7	0.5	0.8	0.3	0.4	0.5
장애에 대한 배려가 없다(또는 차별/선입견)	0.9	1.0	0.3	0.3	0.4	2.3
개인적 사유 발생	1.0	1.4	1.1	0.7	0.7	1.2
기타	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1
특별히 없음	35.3	43.9	38.1	41.6	37.1	29.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

장애인 임금근로자가 현 일자리에서 근무하는 데 있어 장애가 지장을 초래하는 비율은 37.7%인 것으로 나타났다.

〈표 2-5-69〉 임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 지장을 초래하지 않음	14.5	16.0	12.2	14.2	16.3	13.2
지장을 초래하지 않는 편임	45.8	52.1	51.5	54.9	54.8	49.1
지장을 초래하는 편임	31.5	29.4	33.7	28.4	26.4	34.1
상당히 지장을 초래함	4.9	2.4	2.5	2.5	2.5	3.5
모름/응답거절	3.2	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 임금근로자의 96.0%는 현 일자리에서 지속 근무하기를 희망하고 있으나 4.0%는 지속 근무를 희망하지 않았다. 희망하지 않는 사람 중 이직을 준비하고 있는 비율은 13.0%이다.

〈표 2-5-70〉 임금근로자의 현 일자리 지속 근무 희망 여부 및 이직 준비 여부

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
지속 근무 희망 여부	희망	89.7	94.1	94.9	94.6	94.8	96.0
	비희망	8.0	5.9	5.1	5.4	5.2	4.0
	모름/응답거절	2.3	-	-	-	-	-
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	490,766	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934
이직 준비 여부	준비하고 있음	21.8	12.1	13.2	10.6	17.0	13.0
	준비하지 않음	77.0	87.4	86.3	88.9	80.5	87.0
	모름/응답거절	1.2	0.5	0.5	0.4	2.5	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	39,359	28,006	23,629	26,931	25,238	20,370

주 1) “이직 준비 여부”는 “지속 근무 희망 여부”가 ‘비희망’인 경우에 응답 받음

2) “지속 근무 희망 여부”는 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인이 일자리에 계속 다니기 위해 가장 필요한 사항(1순위)은 ‘직장생활 유지를 위한 건강 관리 지원’ 15.8%, ‘정부의 장애인 근로자 자산 형성 지원’ 13.8%, ‘장애인 고용 기업에 대한 정부의 금전적 지원 제공’ 12.2%, ‘직장생활 유지를 위한 출퇴근 지원’ 10.1%, ‘자기 자신에 대한 높은 자신감’ 10.0% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-5-71〉 임금근로자의 고용유지를 위해 필요한 지원 사항(1순위)

(단위: %, 명)

구분	4차	5차	6차
직장 생활 유지를 위한 인력 지원	3.8	5.1	3.6
직장생활 유지를 위한 건강 관리 지원	2.5	10.3	15.8
직장생활 유지를 위한 장애인 보조기구 지원	1.7	2.0	2.6
직장생활 유지를 위한 출퇴근 지원	8.5	8.6	10.1
자기 자신에 대한 높은 자신감	20.5	15.2	10.0
직장생활 유지에 대한 사회적지지	4.1	9.6	5.6
일자리(직장)에서 장애를 고려한 업무 부여	9.7	4.8	5.4
일자리(직장)의 안전한 작업환경 마련	9.4	6.0	5.0
일자리(직장)의 장애친화적 기업 문화 조성	8.4	4.1	4.1
일자리(직장)의 장애를 배려한 복리후생 제도 마련	5.6	10.7	6.9
장애인 고용 기업에 대한 정부의 금전적 지원 제공	14.2	10.1	12.2
정부의 중증장애인 고용 보호 정책	2.9	4.0	4.8
정부의 장애인 근로자 자산 형성 지원	6.6	8.9	13.8
기타	2.1	0.5	0.0
전체	100.0	100.0	100.0
추정 수	500,957	481,926	508,934

주: 5차년도부터 조사

7. 일자리 만족

장애인 임금근로자의 현재 일자리에 대한 만족도를 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 평균 점수는 ‘임금 또는 소득’ 3.03점, ‘취업의 안정성’ 3.32 점, ‘하고 있는 일의 내용’ 3.51점, ‘근로환경’ 3.31 점, ‘근로시간’ 3.52점, ‘개인의 발전가능성’ 3.22 점, ‘의사소통 및 인간관계’ 3.43 점, ‘인사고과의 공정성’ 3.25 점, ‘복리후생’ 2.96점, ‘장애에 대한 배려와 편의’ 3.26점이다.

가장 높은 만족도를 보인 항목은 ‘근로시간’인 반면 가장 낮은 만족도를 보인 항목은 ‘복리후생’인 것으로 나타났다.

장애인 임금근로자가 현재 일자리에 대해 전체적으로 만족하는 점수인 전반적 만족도 점수는 3.44점으로 나타났다.

〈표 2-5-72〉 임금근로자의 현 일자리 만족도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
임금 또는 소득	평균	3.01	3.13	3.23	3.07	3.15	3.03
	응답 수	468,387	475,130	462,525	500,342	481,416	503,788
취업의 안정성	평균	3.25	3.36	3.40	3.33	3.42	3.32
	응답 수	468,002	475,323	462,254	500,172	478,961	507,949
하고 있는 일의 내용	평균	3.38	3.47	3.57	3.52	3.63	3.51
	응답 수	468,193	475,417	462,619	500,325	481,416	507,734
근로환경	평균	3.28	3.37	3.39	3.37	3.43	3.31
	응답 수	468,088	475,144	462,619	500,325	481,416	507,417
근로시간	평균	3.39	3.40	3.53	3.47	3.54	3.52
	응답 수	466,562	475,417	462,557	500,325	481,416	508,288
개인의 발전가능성	평균	3.10	3.20	3.26	3.22	3.28	3.22
	응답 수	467,051	472,687	462,326	499,095	480,587	506,681
의사소통 및 인간관계	평균	3.40	3.46	3.51	3.40	3.49	3.43
	응답 수	465,853	474,440	462,496	499,820	478,974	504,578
인사고과의 공정성	평균	3.18	3.23	3.29	3.23	3.29	3.25
	응답 수	464,878	457,391	456,003	480,582	466,905	490,538
복리후생	평균	2.94	2.98	3.07	3.01	3.03	2.96
	응답 수	466,927	471,766	460,974	486,803	473,340	500,387
장애에 대한 배려와 편의	평균	3.13	3.19	3.30	3.23	3.35	3.26
	응답 수	466,289	468,574	458,056	485,222	466,905	495,193
전반적 만족도	평균	3.35	3.39	3.50	3.45	3.51	3.44
	응답 수	479,265	475,506	462,913	500,957	481,926	508,934

주 1) ‘매우 불만족’부터 ‘매우 만족’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

제6절 비임금근로자 특성

1. 창업(취업) 과정

장애인 비임금근로자가 현 일자리에 근무한 기간은 ‘20년 이상’이 43.0%로 가장 많고, 다음으로 ‘10년 이상 20년 미만’ 23.4%, ‘3년 이상 10년 미만’ 23.0%, ‘1년 이상 3년 미만’ 8.7%, ‘1년 미만’ 2.0% 순으로 나타났다.

〈표 2-6-1〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 미만	3.9	8.1	6.7	3.3	2.1	2.0
1년 이상 3년 미만	13.4	10.2	12.7	15.1	12.7	8.7
3년 이상 10년 미만	23.8	25.0	26.2	26.2	22.8	23.0
10년 이상 20년 미만	25.4	21.9	20.4	18.8	20.6	23.4
20년 이상	33.4	34.9	33.9	36.6	41.7	43.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 비임금근로자가 현 일자리에 근무한 기간을 종사상 지위별로 살펴보면, 자영업자가 10년 이상 근무한 비율은 64.2%인데 반해 무급가족종사자는 76.1%로 나타났다.

〈표 2-6-2〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
1년 미만	4.1	3.2	8.2	7.6	6.9	5.6	3.7	1.2	2.6	0.0	2.4	0.0
1년 이상 3년 미만	14.9	5.8	11.8	2.4	13.2	10.5	16.2	9.8	13.9	7.3	9.5	5.2
3년 이상 10년 미만	23.4	25.8	24.9	25.2	28.2	16.0	27.8	18.4	22.9	22.1	23.9	18.8
10년 이상 20년 미만	23.9	33.5	19.3	34.2	17.6	34.5	15.8	33.8	18.6	30.7	20.0	38.5
20년 이상	33.7	31.8	35.7	30.7	34.0	33.4	36.5	36.9	42.1	39.9	44.2	37.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,525	177,957	36,232	182,985	36,547	173,682	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 비임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간은 자영업자 214.79개월, 무급가족종사자 228.54개월, 자영업자와 무급가족종사자를 합친 비임금근로자는 217.30개월로 나타났다.

〈표 2-6-3〉 비임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간

(단위: 개월, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
비임금근로자	평균	179.95	183.27	180.56	195.03	206.68	217.30
	응답 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	221,503
자영업자	평균	177.39	180.80	177.15	190.44	202.87	214.79
	응답 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009
무급가족종사자	평균	193.02	195.42	197.66	218.17	225.33	228.54
	응답 수	33,523	36,231	36,547	34,464	38,468	38,494

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 자영업자의 현 사업체 창업 동기는 '이런 종류의 사업 말고는 대안이 없어서' 26.3%, '관련 기술이나 자격을 보유하고 있어서' 20.4%, '내 장애 상황에 부합해서' 11.8%, '좋은 사업 아이템이 있어서' 8.5% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-6-4〉 자영업자의 사업체 창업 동기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
관련 기술이나 자격을 보유하고 있어서	18.8	18.6	16.6	18.8	17.7	20.4
좋은 사업 아이템이 있어서	8.1	6.9	8.0	8.6	9.3	8.5
사업을 물려받게 되어서	6.5	6.0	5.7	6.1	6.3	7.4
주변 사람의 권유로	10.6	10.2	13.6	11.5	11.4	6.9
내 장애 상황에 부합해서	13.3	13.2	11.3	11.4	10.1	11.8
업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서	8.9	8.5	8.2	8.5	10.3	8.2
가사, 육아 등을 병행하려고	0.8	0.7	1.0	1.1	1.1	1.2
임금근로자 취업을 원했으나 어려워서	4.1	6.2	5.4	5.3	3.6	5.2
이런 종류의 사업 말고는 대안이 없어서	22.9	23.3	23.6	23.7	26.0	26.3
기타	4.1	3.0	4.5	2.6	1.9	2.0
모름/응답거절	1.8	3.3	2.1	2.5	2.2	2.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 무급가족종사자가 현 일자리에서 일하게 된 동기는 ‘가구원이 도움을 필요로 해서’ 48.0%, ‘다른 취업이나 창업이 어려워서’ 26.6%, ‘업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서’ 7.0% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-5〉 무급가족종사자의 현 일자리에서 일하게 된 동기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가구원이 도움을 필요로 해서	51.5	48.8	48.4	48.4	47.0	48.0
가업을 잇기 위해서	5.3	5.2	4.5	4.9	4.7	4.9
일자리에서 본인의 장애에 대해 잘 알고 있어서	2.8	2.9	2.8	2.8	3.6	3.8
업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서	6.1	6.9	6.8	6.5	6.2	7.0
가사, 육아 등을 병행하려고	2.0	2.5	2.7	2.8	3.4	2.3
다른 취업이나 창업이 어려워서	24.8	25.7	27.3	26.0	26.6	26.6
기타	2.7	2.9	2.8	3.4	3.6	3.0
특별히 없음	4.7	5.1	4.7	5.2	4.9	4.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	33,523	36,231	36,547	34,464	38,468	38,494

장애인 자영업자가 창업한 방법은 ‘새로운 사업을 창업함(동업 포함)’ 51.9%, ‘가족, 친지, 지인으로부터 물려받음’ 17.2%, ‘기존에 운영되던 것을 인수함’ 13.4% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-6〉 자영업자의 사업체 창업 방법

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가족, 친지, 지인으로부터 물려받음	15.8	17.3	17.0	16.9	16.7	17.2
기존에 운영되던 것을 인수함	14.1	13.1	17.5	16.1	13.3	13.4
새로운 사업을 창업함(동업 포함)	52.1	51.4	51.8	51.8	48.8	51.9
기존 사업에 동업으로 참여	2.3	2.5	2.4	2.7	2.2	4.4
기타	4.0	2.8	2.1	2.2	4.2	2.1
모름/응답거절	11.7	12.9	9.3	10.2	14.8	11.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 자영업자가 사업체를 시작하는 데 소요된 기간은 ‘3개월 미만’ 56.9%, ‘3개월 이상 6개월 미만’ 10.5%, ‘3년 이상’ 9.9%, ‘6개월 이상 1년 미만’ 7.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-6-7〉 자영업자의 사업체 창업 소요기간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
3개월 미만	51.7	54.5	53.1	54.3	49.1	56.9
3개월 이상 6개월 미만	14.5	13.0	13.7	13.2	13.5	10.5
6개월 이상 1년 미만	8.2	5.9	6.8	7.2	11.2	7.2
1년 이상 2년 미만	5.6	5.0	6.3	5.7	5.9	6.8
2년 이상 3년 미만	2.1	2.1	1.9	1.9	1.6	1.4
3년 이상	9.4	9.3	10.7	9.4	8.9	9.9
모름/응답거절	8.4	10.1	7.5	8.3	10.0	7.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

최근 3년 이내 창업한 장애인 자영업자가 현 사업체를 창업하는데 소요된 초기투자비용은 ‘1,000만원 이상 5,000만원 미만’ 34.7%, ‘100만원 미만’ 25.6%, ‘5,000만원 이상 1억원 미만’ 20.3%, ‘1억원 이상 3억원 미만’ 8.5% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-8〉 자영업자의 사업체 창업 초기투자비용

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
100만원 미만	9.3	11.4	18.6	29.8	39.7	25.6
100만원 이상 500만원 미만	6.0	18.6	18.1	19.3	1.6	2.4
500만원 이상 1,000만원 미만	4.0	4.8	6.9	8.4	8.1	2.3
1,000만원 이상 5,000만원 미만	55.0	42.0	28.3	13.5	25.3	34.7
5,000만원 이상 1억원 미만	14.8	11.2	14.5	14.9	10.3	20.3
1억원 이상 3억원 미만	3.5	2.3	3.2	4.2	7.5	8.5
3억원 이상	0.6	0.8	5.0	6.0	5.6	2.7
모름/응답거절	6.8	8.8	5.5	4.0	1.9	3.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	32,739	36,143	37,934	34,512	31,139	21,897

주: 통화가치 등을 고려, 최근 3년 이내 창업한 자영업자를 대상으로 함

최근 3년 이내 창업한 장애인 자영업자가 창업 시 대출 및 용자를 받은 비율은 38.3%로 나타났다.

〈표 2-6-9〉 자영업자의 창업 시 대출 및 융자 비중

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
없음	39.8	56.1	63.2	61.7	45.0	51.4
25% 미만	0.8	0.8	0.4	3.7	4.3	15.7
25% 이상 50% 미만	10.6	5.3	5.6	8.9	10.2	7.6
50% 이상 75% 미만	23.1	16.5	20.2	13.9	8.8	7.0
75% 이상	15.9	9.3	3.1	6.0	5.9	8.0
모름/응답거절	9.8	12.0	7.5	5.9	25.8	10.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	31,111	34,550	33,364	27,833	23,244	17,314

주 1) 통화가치 등을 고려, 최근 3년 이내 창업한 자영업자를 대상으로 함
 2) 초기투자비용이 없는 경우는 제외함

장애인 자영업자가 창업 시 정보/지식/기술을 습득한 경로(1순위)는 ‘친구, 선배 등 지인으로부터 전수’가 46.2%로 가장 많고, 다음으로 ‘혼자서 독학으로 준비’ 25.2%, ‘부모 등 가족, 친지로부터 전수’ 18.0% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-10〉 자영업자의 창업 정보/지식/기술 습득 경로(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
공공 창업교육센터 등의 창업교육	2.0	1.5	0.5	0.2	0.2	0.2
민간 창업/컨설팅 회사 등의 창업교육	1.0	0.8	0.8	0.7	3.2	1.1
프랜차이즈 본사 등 연계 회사의 창업교육	2.1	1.7	1.5	1.2	1.2	1.4
창업교육 이외 공공/민간 직업훈련 참여	0.8	0.6	0.5	1.0	1.2	0.9
학교의 창업교육 또는 직업훈련 참여	0.8	0.9	0.5	0.9	0.8	1.0
자격증 취득 과정	4.4	4.4	7.3	5.0	4.5	4.9
부모 등 가족, 친지로부터 전수	15.9	16.0	15.3	15.8	17.3	18.0
친구, 선배 등 지인으로부터 전수	43.8	43.3	46.8	46.7	45.9	46.2
혼자서 독학으로 준비	25.2	25.3	24.8	26.5	24.7	25.2
기타	3.9	3.9	2.1	2.0	1.1	1.1
모름/응답거절	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 자영업자가 창업과정에서 겪은 어려움을 5점 리커트 척도로 응답받은 결과를 살펴보면, ‘자금의 확보’ 3.10점, ‘기술의 확보’ 2.69점, ‘인력의 확보’ 2.63점, ‘행정적인 절차(인허가 등)’ 2.82점, ‘업종 선정’ 2.62점, ‘사업장 위치 선정’ 2.79점, ‘고객 확보, 시장 개척’ 3.17점으로 나타났다.

〈표 2-6-11〉 자영업자의 창업과정 어려움

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
자금의 확보	평균	3.22	3.11	3.19	3.11	3.25	3.10
	응답 수	157,599	164,060	170,168	161,242	167,875	162,465
기술의 확보	평균	2.77	2.71	2.69	2.68	2.72	2.69
	응답 수	157,068	163,814	170,162	161,496	168,150	162,436
인력의 확보	평균	2.77	2.67	2.66	2.63	2.68	2.63
	응답 수	155,338	160,439	167,078	159,169	164,542	158,624
행정적인 절차(인허가 등)	평균	2.89	2.81	2.83	2.79	2.93	2.82
	응답 수	156,495	162,725	169,112	159,951	166,071	160,727
업종 선정	평균	2.75	2.67	2.67	2.62	2.77	2.62
	응답 수	156,884	164,039	170,224	161,494	168,137	162,461
사업장 위치 선정	평균	2.88	2.79	2.88	2.81	2.93	2.79
	응답 수	155,767	161,785	168,209	159,922	167,050	160,904
고객 확보, 시장 개척	평균	3.25	3.18	3.19	3.17	3.29	3.17
	응답 수	156,679	163,818	169,749	160,952	167,436	161,904

주: ‘매우 쉬웠다’부터 ‘매우 어려웠다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출

2. 일자리 특성

장애인 자영업자와 무급가족종사자를 포함한 비임금근로자가 현재 운영, 재직 중인 일자리의 산업은 ‘도소매, 음식 숙박업’ 28.4%, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’ 22.5%, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 19.9%, ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’ 13.7% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-12〉 비임금근로자의 산업

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농업, 임업, 어업 및 광업	18.7	20.4	20.7	21.6	23.8	22.5
제조업	8.6	7.1	8.8	6.8	5.5	6.8
건설업	5.2	8.5	7.9	8.0	5.3	8.4
도소매, 음식 숙박업	31.5	31.0	27.9	27.8	30.1	28.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	22.1	18.8	20.1	21.2	18.8	19.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13.6	14.0	14.4	14.4	14.3	13.7
모름/응답거절	0.4	0.1	0.1	0.1	2.2	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주 1) 비임금근로자는 자영업자와 무급가족종사자가 포함된 개념임(이하 동일)

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관, “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융

및 보험업(이하 동일)
 장애인 자영업자의 경우 ‘도소매, 음식 숙박업’ 27.0%, ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 22.7%, ‘농업, 임업, 어업 및 광업’ 16.9%, ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’ 16.7% 등의 순으로 높는데 반해 무급가족종사자는 ‘농업, 임업, 어업 및 광업’ 47.6%, ‘도소매, 음식 숙박업’ 34.6% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-13〉 비임금근로자의 산업 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
농업, 임업, 어업 및 광업	14.4	40.5	15.4	45.3	15.3	47.8	16.5	47.6	18.7	48.7	16.9	47.6
제조업	8.9	7.1	7.0	7.5	9.2	7.0	7.0	5.9	5.7	4.5	7.2	5.1
건설업	5.6	2.8	9.5	3.3	8.8	3.7	8.9	3.5	5.4	4.8	9.1	5.1
도소매, 음식 숙박업	30.3	37.6	30.1	35.8	26.6	34.3	26.4	34.9	29.4	33.6	27.0	34.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	24.1	11.7	21.0	7.8	22.7	7.0	23.9	7.9	21.0	8.1	22.7	7.4
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16.2	0.2	16.8	0.3	17.2	0.2	17.2	0.2	17.2	0.3	16.7	0.2
모름/응답거절	0.5	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	2.6	0.0	0.4	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,489	33,523	177,957	36,231	182,955	36,547	173,652	34,464	188,400	38,468	173,009	38,944

장애인 비임금근로자가 현재 재직 중인 일자리에에서의 직업은 ‘서비스, 판매 종사자’ 33.2%, ‘기능, 기계조작 종사자’ 24.0%, ‘농림어업 숙련 종사자’ 21.4% 등의 순으로 높다.

〈표 2-6-14〉 비임금근로자의 직업

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
관리자, 전문가	10.5	10.9	12.2	11.5	10.8	11.3
사무 종사자	4.5	4.1	3.7	3.8	3.5	3.8
서비스, 판매 종사자	27.9	30.2	28.8	29.5	33.6	33.2
농림어업 숙련 종사자	13.9	20.2	20.5	20.7	23.0	21.4
기능, 기계조작 종사자	22.0	25.3	26.7	25.2	21.5	24.0
단순노무 종사자	20.7	9.1	7.9	9.2	5.5	6.1
모름/응답거절	0.4	0.1	0.1	0.1	2.2	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

장애인 비임금근로자가 현재 재직 중인 일자리에서의 직업을 종사상 지위별로 살펴보면, 자영업자는 ‘서비스, 판매 종사자’가 33.8%로 가장 많은 반면, 무급가족종사자는 ‘농림어업 숙련 종사자’가 46.6%로 높게 나타났다.

〈표 2-6-15〉 비임금근로자의 직업 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
관리자, 전문가 사무 종사자	12.1	2.5	12.8	1.3	14.5	0.7	13.7	0.7	12.7	1.0	13.6	1.0
서비스, 판매 종사자	29.2	21.2	32.1	20.9	29.3	26.1	29.2	30.7	34.5	29.2	33.8	30.4
농림어업 숙련 종사자	10.3	32.0	15.4	44.0	15.3	46.5	15.8	45.3	18.0	47.4	15.8	46.6
기능, 기계조작 종사자	25.4	4.4	29.8	3.4	31.8	1.3	29.9	1.4	25.5	1.6	29.0	1.4
단순노무 종사자	18.8	30.8	7.2	18.8	6.7	13.9	8.9	10.6	4.8	8.7	5.5	8.5
모름/응답거절	0.5	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	2.6	0.0	0.4	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,491	33,524	177,958	36,231	182,955	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

장애인 무급가족종사자가 종사하는 사업체의 운영자는 무급가족종사자의 ‘배우자’인 경우가 65.7%로 가장 많았고, 다음으로 ‘아버지/어머니’가 24.2%로 나타났다.

〈표 2-6-16〉 무급가족종사자의 사업주

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
배우자	66.1	70.2	65.5	69.6	71.0	65.7
자녀(자녀의 배우자 포함)	9.2	6.4	11.0	7.4	6.0	9.9
아버지/어머니	23.2	23.4	23.6	22.8	22.7	24.2
형제/자매 등 기타	1.4	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	33,523	36,231	36,547	34,464	38,468	38,494

장애인 비임금근로자의 사업체 종류는 ‘일반 개인사업체’ 64.9%, ‘개인사업체(농림어업)’ 28.6%, ‘개인사업체(노점)’ 6.5%의 비율로 나타났다.

〈표 2-6-17〉 비임금근로자의 사업체 종류

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
개인사업체 (농림어업)	18.7	20.9	24.2	27.0	27.2	28.6
개인사업체 (노점)	2.2	2.2	4.9	6.1	7.8	6.5
그 외 개인사업체	77.2	76.5	70.9	66.9	65.0	64.9
기타	1.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	0.5	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자의 사업체 종류를 종사상 지위별로 살펴보면, 자영업자는 ‘일반 개인 사업체’ 비율이 69.7%로 높은 반면, 무급가족종사자는 ‘개인사업체 (농림어업)’에 종사하는 비율이 55.9%로 가장 높게 나타났다.

〈표 2-6-18〉 비임금근로자의 사업체 종류 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
개인사업체 (농림어업)	14.4	40.5	15.8	45.9	19.5	47.8	22.0	51.9	21.8	53.6	22.5	55.9
개인사업체 (노점)	2.7	0.0	2.5	0.7	5.8	0.8	7.1	0.8	9.1	1.0	7.7	1.1
그 외 개인사업체	81.5	55.1	81.2	53.5	74.8	51.4	70.9	47.2	69.0	45.5	69.7	43.1
기타	0.8	4.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	0.6	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,523	177,956	36,231	182,985	36,547	173,662	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 근무하는 사업체의 66.0%는 사업자 등록을 한 것으로 나타났다.

〈표 2-6-19〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
등록되어 있음	65.2	66.0	68.2	65.9	65.4	66.0
등록되어 있지 않음	32.7	33.5	31.6	34.1	34.4	33.7
모름/응답거절	2.1	0.6	0.2	0.0	0.2	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

장애인 비임금근로자가 근무하는 사업체의 사업자 등록 여부를 종사상 지위별로 살펴보면, 자영업자의 68.8%, 무급가족종사자의 53.6%가 사업자 등록을 한 것으로 나타났다.

〈표 2-6-20〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
등록되어 있음	67.5	53.8	68.5	53.4	71.5	51.3	68.4	53.4	68.0	52.8	68.8	53.6
등록되어 있지 않음	30.0	46.2	30.8	46.6	28.2	48.7	31.6	46.6	31.8	47.2	30.9	46.4
모름/응답거절	2.5	0.0	0.7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,524	177,957	36,232	182,985	36,547	173,662	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

장애인 비임금근로자의 사업체 주된 장소는 ‘상점(가게), 사무실’이 49.8%로 가장 많고, 다음으로 ‘농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등’ 20.6%, ‘운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)’ 12.4%, ‘나의 집 또는 남의 집’ 5.7% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-6-21〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등	18.6	20.3	20.3	19.9	20.2	20.6
상점(가게), 사무실	48.0	48.8	49.2	48.3	46.4	49.8
공장, 창고	3.0	2.7	4.4	2.3	1.7	1.6
노점(가판 포함)	0.9	0.6	2.3	2.7	4.7	3.2
운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)	13.3	13.8	13.3	14.1	13.9	12.4
나의 집 또는 남의 집	8.7	7.3	5.6	6.3	6.0	5.7
야외 작업현장	3.8	3.5	3.0	4.0	5.3	4.5
무점포(인터넷 등 포함)	2.6	2.5	1.7	2.1	1.5	1.9
기타	0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3
모름/응답거절	0.6	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자의 사업체 주된 장소를 종사상 지위별로 살펴보면 자영업자는 ‘상점(가게), 사무실’이 50.2%, 무급가족종사자도 ‘상점(가게), 사무실’이 47.7%로 나타났다.

〈표 2-6-22〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
농지 임차 축사 목장 양자양장 등	14.3	40.5	15.2	45.3	15.2	45.6	15.0	44.4	15.1	45.0	15.4	44.2
상점(가게), 사무실	48.1	47.4	49.2	46.7	50.2	44.0	48.8	46.1	46.6	45.4	50.2	47.7
공장, 창고	2.8	4.5	2.4	4.3	4.5	3.9	2.3	2.5	1.6	2.0	1.5	2.2
노점(가판 포함)	1.0	0.0	0.7	0.0	2.7	0.0	3.1	0.8	5.5	1.0	3.7	1.1
운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)	2.8	4.5	16.6	0.0	15.5	2.2	16.4	2.4	16.2	2.8	14.7	2.3
나의 집 또는 남의 집	9.0	7.5	8.0	3.7	5.9	4.4	6.8	3.8	6.5	3.9	6.3	2.6
야외 작업현장	4.6	0.0	4.2	0.0	3.6	0.0	4.7	0.0	6.4	0.0	5.5	0.0
무점포(인터넷 등 포함)	3.1	0.0	3.0	0.0	2.1	0.0	2.5	0.0	1.8	0.0	2.3	0.0
기타	0.5	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0
모름/응답거절	7.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,491	33,523	177,956	36,231	182,985	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 종사하는 사업체의 유급 종업원 수는 ‘없음’ 83.7%, ‘1명’ 7.9%, ‘4명 이상’ 5.3%, ‘2명’ 1.9%, ‘3명’이 1.2%의 비율로 나타났다.

〈표 2-6-23〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
없음	76.1	82.0	81.9	83.7	82.8	83.7
1명	8.1	7.2	8.8	7.3	6.5	7.9
2명	3.3	2.8	1.3	1.5	4.7	1.9
3명	3.1	2.4	2.1	3.2	2.6	1.2
4명 이상	4.8	5.5	5.9	4.2	3.4	5.3
모름/응답거절	4.6	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 종사하는 사업체의 유급 종업원 수를 종사상 지위별로 살펴보면 유급 종업원이 1명 이상인 비율이 자영업자는 17.8%, 무급가족종사자는 9.8%로 나타났다.

〈표 2-6-24〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자
없음	74.1	86.1	79.8	92.9	79.5	93.7	82.3	90.8	81.6	88.5	82.2	90.2
1명	7.9	9.0	7.7	5.2	9.7	4.4	8.0	3.5	6.4	6.9	8.1	7.4
2명	3.7	1.1	3.2	0.9	1.3	1.0	1.7	0.7	5.2	2.2	1.9	1.8
3명	3.5	1.3	2.7	0.9	2.4	0.8	3.2	3.3	2.6	2.4	1.4	0.4
4명 이상	5.7	0.4	6.7	0.1	7.1	0.0	4.7	1.8	4.1	0.0	6.4	0.1
모름/응답거절	5.1	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,523	177,958	36,231	182,985	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 자영업자가 종사하는 사업체에 무급 종사자가 1명 이상 있는 비율은 18.1%로 나타났다.

〈표 2-6-25〉 자영업자의 사업체 무급 종사자 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
없음	61.4	74.6	77.0	78.8	78.6	81.9
있음	31.7	25.4	23.0	21.2	21.4	18.1
모름/응답거절	6.8	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

3. 근로 실태

가. 근무일, 근로시간

장애인 비임금근로자는 ‘규칙적으로 일함’ 51.3%, ‘불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받음’ 26.6%, ‘불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지 않음’ 21.2% 순으로 나타났다.

〈표 2-6-26〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
규칙적으로 일함	55.0	54.0	51.6	52.9	51.9	51.3
불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지 않음	20.1	18.4	21.1	22.0	21.5	21.2
불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받음	24.0	27.4	27.0	25.1	25.7	26.6
모름/응답거절	0.9	0.2	0.2	0.0	0.9	1.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

장애인 비임금근로자가 일자리(사업체)에서 규칙적으로 일하고 있는지에 대해 종사상 지위 별로 살펴보면 규칙적으로 일하고 있는 비율은 자영업자 53.8%로 나타난 반면, 무급가족종사자는 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는 경우가 46.4%로 나타났다.

〈표 2-6-27〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
규칙적으로 일함	57.1	43.9	101,826	38.1	54.3	38.5	55.0	41.9	53.9	42.4	53.8	39.8
불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지 않음	20.8	16.4	33,956	15.1	22.9	12.4	25.0	6.6	23.8	10.5	22.8	13.8
불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받음	21.0	39.7	41,664	46.8	22.9	47.8	19.9	51.5	21.4	47.1	22.1	46.4
모름/응답거절	1.1	0.0	511	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	0.0	1.2	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,523	177,957	36,232	182,985	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

장애인 비임금근로자가 근무일이 정해져 있는 비율은 44.7%, 근로시간이 정해져 있는 비율은 40.3%이다.

〈표 2-6-28〉 비임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
		소정 근무일	정해져 있음	42.1	41.5	44.1	45.2
	정해져 있지 않음	57.0	58.2	55.9	53.6	56.0	55.3
	모름/응답거절	0.9	0.2	0.0	1.2	0.1	0.1
소정 근로시간	정해져 있음	38.0	34.3	37.5	36.9	36.4	40.3
	정해져 있지 않음	61.0	65.4	62.5	62.4	63.6	59.7
	모름/응답거절	1.1	0.2	0.1	0.6	0.0	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

장애인 자영업자의 경우 근무일이 정해져 있는 비율은 48.3%, 근로시간이 정해져 있는 비율은 43.5%이나, 무급가족종사자는 각각 28.5%, 26.1%로 나타났다.

〈표 2-6-29〉 비임금근로자의 근무일, 근로시간 정해져 있는지 여부 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

구 분		1차		2차		3차		4차		5차		6차	
		자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
소정 근무일	정해져 있음	46.6	19.3	45.3	22.9	47.7	26.3	49.3	24.7	47.9	24.3	48.3	28.5
	정해져 있지 않음	52.3	80.7	54.4	77.1	52.3	73.7	49.6	73.6	52.0	75.7	51.6	71.5
	모름/응답거절	1.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.1	1.6	0.1	0.0	0.1	0.0
소정 근로시간	정해져 있음	41.1	22.0	37.3	19.7	40.6	21.9	39.9	21.7	39.4	21.5	43.5	26.1
	정해져 있지 않음	57.6	78.0	62.4	80.3	59.4	77.7	59.4	77.8	60.6	78.5	56.5	73.9
	모름/응답거절	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.5	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		171,490	33,523	177,958	36,231	182,985	36,547	173,622	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

장애인 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일은 5.79일이며, 일 평균 소정 근로시간은 8.59시간으로 추정되었다.

〈표 2-6-30〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간
(단위: 개별 단위, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
주 평균 소정 근무일(일)	평균	5.74	5.80	5.83	5.77	5.74	5.79
	응답 수	86,293	88,983	96,901	94,156	99,628	94,486
일 평균 소정 근로시간(시간)	평균	8.81	8.90	8.92	8.56	8.59	8.59
	응답 수	76,397	73,569	82,224	76,831	82,500	85,290

주 1) “근무일, 근로시간이 정해져 있는지 여부”에서 ‘정해져 있음’인 경우에 응답 받음
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

주 평균 소정 근무일은 자영업자 5.74일, 무급가족종사자 6.19일이며, 일 평균 소정 근로시간은 자영업자 8.85시간, 무급가족종사자 6.68시간으로 추정되었다.

〈표 2-6-31〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 종사상 지위별
(단위: 개별 단위, 명)

구 분		1차		2차		3차		4차		5차		6차	
		자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
주 평균	평균	5.76	5.54	5.81	5.73	5.84	5.72	5.76	5.88	5.72	5.91	5.74	6.19
소정 근무일(일)	응답 수	79,836	6,456	80,692	8,291	87,288	9,613	85,681	8,525	90,284	9,344	83,508	10,978
일 평균	평균	9.05	6.18	9.19	6.12	9.28	5.61	8.89	5.49	8.84	6.41	8.85	6.68
소정 근로시간(시간)	응답 수	69,960	6,438	66,444	7,125	74,236	7,989	69,354	7,477	74,214	8,286	75,260	10,030

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 비임금근로자의 주 평균 실 근무일은 5.49일이며, 일 평균 실 근로시간은 7.61시간으로 나타났다.

〈표 2-6-32〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간

(단위: 개별 단위, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
주 평균 실 근무일(일)	평균	5.53	5.46	5.63	5.49	5.50	5.49
	응답 수	195,582	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503
일 평균 실 근로시간(시간)	평균	8.06	7.90	7.86	7.71	7.76	7.61
	응답 수	194,443	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

주 평균 실 근무일은 자영업자 5.48일, 무급가족종사자 5.55일이며, 일 평균 실 근로시간은 자영업자 8.00시간, 무급가족종사자 5.84시간으로 추정되었다.

〈표 2-6-33〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 종사상 지위별

(단위: 개별 단위, 명)

구 분		1차		2차		3차		4차		5차		6차	
		자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
주 평균	평균	5.52	5.56	5.49	5.34	5.65	5.54	5.47	5.58	5.48	5.59	5.48	5.55
실 근무일(일)	응답 수	163,101	32,481	177,957	36,231	182,935	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494
일 평균	평균	8.46	6.11	8.27	6.09	8.26	5.86	8.12	5.60	8.12	6.00	8.00	5.84
실 근로시간(시간)	응답 수	161,838	32,605	177,957	36,231	182,935	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 비임금근로자가 지난 달 본인의 장애, 건강 등의 문제로 결근한 경험(일을 해야 하나 하지 못한 경험)에 대해 3.0%가 경험이 있다고 응답하였다.

〈표 2-6-34〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
결근 경험 있음	10.9	8.8	6.3	3.9	6.1	3.0
결근 경험 없음	86.1	90.4	93.6	95.6	93.5	95.8
모름/응답거절	3.0	0.8	0.1	0.5	0.4	1.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

지난 달 본인의 장애, 건강 등의 문제로 결근한 경험에 대해 자영업자는 2.5%, 무급가족종사자는 5.2%가 경험이 있다고 응답하였다 .

〈표 2-6-35〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 종사상 지위별
(단위: %, 명)

구 분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자	자영업자	무급가족 종사자
결근 경험 있음	10.8	11.2	8.9	8.6	7.4	1.0	4.2	2.6	5.7	7.9	2.5	5.2
결근 경험 없음	86.1	86.4	90.6	89.6	92.6	98.6	95.2	97.4	94.3	89.7	96.5	92.5
모름/응답거절	3.1	2.4	0.6	1.8	0.0	0.5	0.6	0.0	0.0	2.4	1.0	2.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,524	177,957	36,231	182,955	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

나. 매출액, 소득

장애인 자영업자의 연간 매출액(판매액)은 ‘1,000만원 이상 5,000만원 미만’이 48.4%로 가장 많고, ‘5,000만원 이상 1억원 미만’ 16.4%, ‘1억원 이상 3억원 미만’ 11.3%, ‘500만원 이상 1,000만원 미만’ 9.9% 등의 순으로 나타났다 .

〈표 2-6-36〉 자영업자의 연간 매출액(판매액)
(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
500만원 미만	3.9	5.2	7.1	6.7	9.3	8.0
500만원 이상 1,000만원 미만	5.6	11.4	6.5	8.4	7.7	9.9
1,000만원 이상 5,000만원 미만	51.1	52.4	54.0	52.0	49.8	48.4
5,000만원 이상 1억원 미만	15.2	11.3	14.2	15.8	13.1	16.4
1억원 이상 3억원 미만	10.4	11.2	11.0	13.2	14.5	11.3
3억원 이상	6.3	6.7	6.3	3.4	5.0	5.7
모름/응답거절	7.5	1.8	0.9	0.4	0.5	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

창업 초기와 비교하여 장애인 자영업자의 연간 매출액(판매액)이 변동이 없거나 오히려 적어졌다는 응답은 79.4%, ‘조금 많아졌다’는 14.6%, ‘훨씬 많아졌다’는 6.0%로 나타났다.

〈표 2-6-37〉 자영업자의 연간 매출액(판매액)의 창업 초기 수준 비교

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
변동이 없거나 오히려 적어졌다	63.3	69.0	61.6	62.8	82.9	79.4
조금 많아졌다	24.8	23.4	27.7	27.2	13.7	14.6
훨씬 많아졌다	6.4	5.5	5.7	5.8	3.0	6.0
모름/응답거절	5.6	2.1	5.1	4.1	0.3	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	164,708	172,890	178,113	169,731	186,496	171,718

주: 각 조사차수 전년도 12월 31일 이전에 창업한 경우에만 응답 받음

장애인 자영업자의 월 평균 소득이 있는 비율은 86.8%이며, 12.4%는 적자(손해)를 보고 있다고 응답하였다. 소득이 있는 경우, 그 금액은 ‘100만원 이상 300만원 미만’ 43.5%, ‘100만원 미만’ 27.9%, ‘300만원 이상 500만원 미만’ 19.9%, ‘500만원 이상 1,000만원 미만’ 8.6%로 나타났다.

〈표 2-6-38〉 자영업자의 월 평균 소득 유무 및 수준

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
월 평균 소득 유무	수입이 있음	84.6	91.7	87.1	88.4	85.6	86.8
	적자(손해)를 보고 있음	9.2	7.2	10.5	8.4	13.0	12.4
	모름/응답거절	6.2	1.1	2.4	3.2	1.4	0.8
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009
월 평균 소득 수준	100만원 미만	21.4	29.1	19.9	22.2	28.6	27.9
	100만원 이상 300만원 미만	53.5	47.9	54.3	56.0	42.6	43.5
	300만원 이상 500만원 미만	13.1	14.9	17.4	17.4	23.0	19.9
	500만원 이상 1,000만원 미만	8.9	6.5	7.4	4.4	4.7	8.6
	1,000만원 이상	2.1	1.0	0.5	0.0	1.0	0.0
	모름/응답거절	0.9	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	145,158	163,198	159,276	153,480	161,310	150,170	

주 1) “월 평균 소득 수준”은 “월 평균 소득 유무”에서 ‘수입이 있음’인 경우에 응답 받음

2) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

창업 초기와 비교하여 장애인 자영업자의 월 평균 소득이 변동이 없거나 오히려 적어졌다는 응답은 86.2%, ‘조금 많아졌다’는 12.2%, ‘훨씬 많아졌다’는 1.0%로 나타났다.

〈표 2-6-39〉 자영업자의 월 평균 소득의 창업 초기 수준 비교

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
변동이 없거나 오히려 적어졌다	66.5	69.5	60.6	60.1	81.1	86.2
조금 많아졌다	26.6	26.4	33.8	35.1	15.4	12.2
훨씬 많아졌다	4.5	2.7	2.4	2.0	3.5	1.0
모름/응답거절	2.4	1.4	3.2	2.8	0.0	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	139,974	159,316	157,743	151,432	159,477	149,220

주: 각 조사차수 전년도 12월 31일 이전에 창업한 경우에만 응답 받음

4. 업무 특성

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행한 기간(이전의 다른 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함)은 ‘10년 이상’ 69.7%, ‘3년 이상 10년 미만’ 23.4%, ‘1년 이상 3년 미만’ 6.3%, ‘1년 미만’ 0.3% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-40〉 비임금근로자의 현 업무 수행기간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 미만	3.7	7.6	4.6	2.8	1.7	0.3
1년 이상 ~ 3년 미만	13.3	11.0	12.2	13.4	7.7	6.3
3년 이상 ~ 10년 미만	24.6	24.4	25.1	26.0	26.2	23.4
10년 이상	55.9	57.1	58.2	57.8	64.4	69.7
모름/응답거절	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행한 기간(이전의 다른 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함)을 종사상 지위별로 살펴보면, 10년 이상 수행한 비율이 자영업자 67.8%, 무급가족종사자 78.6%로 나타났다.

〈표 2-6-41〉 비임금근로자의 현 업무 수행기간 - 종사상 지위별

(단위: %, 명)

구분	1차		2차		3차		4차		5차		6차	
	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자	자영업자	무급가족종사자
1년 미만	3.8	3.2	7.8	6.3	4.9	3.2	3.3	0.3	2.1	0.0	0.3	0.0
1년 이상 ~ 3년 미만	14.4	7.8	12.5	3.6	12.3	11.5	14.4	8.1	8.9	2.0	7.6	0.7
3년 이상 ~ 10년 미만	24.0	28.1	24.2	25.2	26.9	16.0	27.5	18.4	26.8	23.1	24.0	20.7
10년 이상	55.1	59.8	55.5	64.9	55.9	69.3	54.8	73.2	62.3	74.9	67.8	78.6
모름/응답거절	2.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	33,524	177,957	36,232	182,985	36,547	173,652	34,464	188,460	38,468	173,009	38,494

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행한 평균 기간(이전의 다른 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함)은 228.09개월이며, 종사상 지위별로는 자영업자 225.93개월, 무급가족종사자 237.80개월로 나타났다.

〈표 2-6-42〉 비임금근로자의 현 업무 평균 수행기간

(단위: 개월, 명)

항목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
비임금근로자	평균 수행기간	176.73	185.02	189.13	200.78	212.58	228.09
	응답 수	199,877	214,188	219,483	208,116	226,928	210,946
자영업자	평균 수행기간	176.84	182.89	186.36	195.86	208.07	225.93
	응답 수	166,738	177,957	182,935	173,652	188,460	172,452
무급가족종사자	평균 수행기간	176.13	195.50	202.98	225.59	234.69	237.80
	응답 수	33,140	36,231	36,547	34,464	38,468	38,494

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무와 관련하여 '신체적인 능력-힘, 체력'이 '많이 필요'하다고 한 비율은 41.8%이며, '신체적인 능력-이동, 빠르게 움직이기'는 29.6%, '신체적인 능력-서있기, 불편한 자세 유지'는 30.7%, '신체적인 능력- 미세한 손동작'은 36.7%, '컴퓨터를 활용하는 능력'은 10.5%, '정보를 찾는 능력' 9.8%, '종업원, 협력업체 등과 의사소통하는 능력'은 28.2%, '고객을 상대하고 관리 하는 능력' 44.2%, '전문분야의 실용적 기술, 자격' 24.2%, '기계, 장비를 다루는 능력' 27.1%, '수리, 계산하는 능력'은 15.9%, '외국어를 하는 능력'은 2.5%, '규칙적이고 계획적인 시간관리 능력'은 37.1%, '높은 집중력과 주의' 33.8%, '새로운 상황과 장소에 적응하는 능력'은 32.3%가 '많이 필요'하다.

〈표 2-6-43〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	거의 필요하지 않음	10.6	9.2	6.4	8.9	13.2	6.3
	다소 필요함	45.1	43.4	49.6	43.8	42.3	51.9
	많이 필요함	38.1	47.4	44.1	47.4	44.5	41.8
	모름/응답거절	6.2	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	거의 필요하지 않음	14.2	13.4	13.2	16.3	11.1	15.2
	다소 필요함	51.9	54.1	53.7	49.6	59.0	55.2
	많이 필요함	28.4	32.5	33.1	34.1	29.9	29.6
	모름/응답거절	5.4	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	거의 필요하지 않음	14.0	17.3	13.5	13.7	17.0	11.4
	다소 필요함	51.9	54.0	52.9	51.7	48.9	57.9
	많이 필요함	28.7	28.7	33.6	34.6	34.1	30.7
	모름/응답거절	5.4	-	-	-	-	-
신체적인 능력- 미세한 손동작	거의 필요하지 않음	17.3	10.2	13.3	11.9	14.9	10.8
	다소 필요함	46.1	52.4	47.5	45.5	47.6	52.4
	많이 필요함	31.2	37.3	39.2	42.6	37.5	36.7
	모름/응답거절	5.4	-	-	-	-	-
컴퓨터를 활용하는 능력	거의 필요하지 않음	62.5	60.1	62.3	61.1	64.9	65.1
	다소 필요함	22.4	28.6	29.9	26.9	26.1	24.3
	많이 필요함	10.0	11.3	7.8	12.0	9.0	10.5
	모름/응답거절	5.1	-	-	-	-	-
정보를 찾는 능력	거의 필요하지 않음	61.5	58.0	58.7	58.8	56.7	61.3
	다소 필요함	21.2	30.8	31.7	29.5	31.7	28.8
	많이 필요함	12.0	11.2	9.6	11.6	11.5	9.8
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
종업원, 협력업체 등과 의사소통하는 능력	거의 필요하지 않음	33.4	32.7	37.3	37.6	35.1	38.2
	다소 필요함	35.3	38.0	39.5	37.6	34.6	33.6
	많이 필요함	26.1	29.3	23.3	24.8	30.3	28.2
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
고객을 상대하고 관리하는 능력	거의 필요하지 않음	19.6	20.0	22.5	19.5	21.4	22.0
	다소 필요함	36.2	30.9	35.0	37.2	33.4	33.8
	많이 필요함	38.9	49.2	42.4	43.2	45.2	44.2
	모름/응답거절	5.3	-	-	-	-	-
전문분야의 실용적 기술, 자격	거의 필요하지 않음	40.0	41.0	42.1	42.5	43.3	43.8
	다소 필요함	31.4	32.7	35.9	34.3	33.2	32.0
	많이 필요함	23.4	26.3	22.0	23.2	23.5	24.2
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
기계, 장비를 다루는 능력	거의 필요하지 않음	39.5	35.8	42.0	39.9	41.5	35.8
	다소 필요함	35.1	42.7	34.7	34.9	41.0	37.1
	많이 필요함	20.3	21.5	23.4	25.3	17.5	27.1
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

〈표 2-6-43〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요 능력(계속)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
수리, 계산하는 능력	거의 필요하지 않음	32.4	33.9	31.6	34.9	36.7	30.1
	다소 필요함	43.5	43.7	47.0	42.4	42.9	54.0
	많이 필요함	18.8	22.5	21.5	22.7	20.4	15.9
	모름/응답거절	5.3	-	-	-	-	-
외국어를 하는 능력	거의 필요하지 않음	79.9	85.0	81.9	80.8	78.6	79.5
	다소 필요함	11.9	11.0	14.3	14.4	16.6	18.0
	많이 필요함	3.0	4.1	3.7	4.8	4.8	2.5
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	거의 필요하지 않음	16.9	14.7	12.9	13.7	17.1	12.5
	다소 필요함	48.6	54.6	51.1	45.3	46.5	50.5
	많이 필요함	29.3	30.7	35.9	41.1	36.5	37.1
	모름/응답거절	5.3	-	-	-	-	-
높은 집중력과 주의	거의 필요하지 않음	21.9	13.6	14.7	10.7	14.5	7.5
	다소 필요함	41.5	54.7	51.0	48.0	54.1	58.7
	많이 필요함	31.5	31.8	34.3	41.3	31.4	33.8
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	거의 필요하지 않음	23.7	13.2	16.8	14.2	18.0	13.2
	다소 필요함	45.8	60.8	55.6	56.1	51.2	54.5
	많이 필요함	25.4	26.0	27.6	29.7	30.8	32.3
	모름/응답거절	5.2	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503	

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행하는데 필요한 기술(기능) 수준은 ‘단순 수준’ 7.6%, ‘저숙련 수준’ 9.5%, ‘통상 수준’ 37.1%, ‘숙련 수준’ 39.7%, ‘고도 수준’ 6.2% 등으로 나타났다.

〈표 2-6-44〉 비임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
단순 수준	7.9	2.5	5.6	5.1	3.8	7.6
저숙련 수준	3.0	4.9	8.3	7.7	14.3	9.5
통상 수준	39.8	39.6	39.5	42.3	36.7	37.1
숙련 수준	37.3	43.3	41.1	38.7	37.4	39.7
고도 수준	8.0	9.8	5.6	6.2	7.7	6.2
모름/응답거절	4.0	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 수행하는데 필요한 최소 학력 수준은 ‘고졸 미만’ 58.7%, ‘고졸’ 33.7%, ‘전문대 졸’ 4.5%, ‘대졸 이상’ 3.0% 등으로 나타났다.

〈표 2-6-45〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
고졸 미만	59.2	55.6	59.9	64.6	59.5	58.7
고졸	27.5	35.5	31.9	27.6	33.6	33.7
전문대졸	4.9	6.2	5.0	4.6	3.6	4.5
대졸	4.2	2.2	3.0	3.2	3.3	3.0
석박사 이상	0.2	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0
모름/응답거절	4.1	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무를 본인의 기술(기능) 수준과 비교하면 본인의 수준에 비해 낮은 수준의 업무인 경우는 14.5%이며, 높은 수준의 업무인 경우는 0.9%이다. 본인의 교육 수준과 비교하면 본인의 수준에 비해 낮은 수준의 업무인 비율은 18.1%이며, 높은 수준의 업무인 경우는 1.4%로 나타났다.

〈표 2-6-46〉 비임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
본인의 기술(기능) 수준과 비교	수준이 매우 낮음	3.2	1.6	3.0	0.6	0.2	0.9
	수준이 낮은 편임	11.0	9.4	15.0	13.0	17.9	13.6
	수준이 맞음	76.8	86.4	79.9	84.1	79.9	84.6
	수준이 높은 편임	3.8	2.3	1.7	2.2	2.0	0.8
	수준이 매우 높음	1.6	0.3	0.4	0.1	0.0	0.1
	모름/응답거절	3.5	-	-	-	-	-
본인의 교육수준과 비교	수준이 매우 낮음	3.0	1.9	3.1	0.6	0.8	1.5
	수준이 낮은 편임	13.8	11.8	17.3	14.4	15.8	16.6
	수준이 맞음	75.0	84.4	78.2	83.2	81.8	80.5
	수준이 높은 편임	3.9	1.7	1.0	1.8	1.7	1.2
	수준이 매우 높음	0.7	0.3	0.4	0.1	0.0	0.1
	모름/응답거절	3.5	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503	

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현재 주로 하고 있는 업무가 본인의 적성에 부합하는 비율은 88.9%이며, 전공과 일치하는 비율(최종학력이 ‘대학(교)(4년제 미만)’ 이상인 경우 파악)은 49.8%로 나타났다.

〈표 2-6-47〉 비임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
적성 부합 여부	전혀 부합하지 않음	0.6	0.6	2.1	2.0	1.4	0.6
	부합하지 않는 편임	15.9	13.5	15.0	10.9	11.9	10.4
	부합하는 편임	75.9	82.9	80.4	80.0	83.8	84.9
	매우 부합함	4.9	3.0	2.4	7.0	2.9	4.1
	모름/응답거절	2.7	-	-	-	-	-
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503
전공 일치 여부	전혀 일치하지 않음	18.5	12.1	11.5	11.0	9.6	25.2
	일치하지 않는 편임	24.7	26.9	22.2	38.1	39.5	25.0
	일치하는 편임	41.3	56.6	62.7	44.9	45.3	40.6
	매우 일치함	11.4	4.5	3.5	6.0	5.5	9.2
	모름/응답거절	4.1	-	-	-	-	-
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	34,668	34,720	32,535	33,620	33,017	30,261

주 1) “전공 일치 여부”는 “최종학력”이 ‘대학(교)(4년제 미만)’ 이상인 경우에 응답 받음

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현 일자리에 일하면서 배운 지식이나 기능·기술이 비슷한 일을 하는 다른 일자리에 들어갈 경우 현 일자리에 비해 거의 똑같이 유용한 비율은 40.4%인데 반해 부분적으로만 유용한 비율은 39.9%, 거의 쓸모가 없는 비율은 12.1%, 현재 일자리가 특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아닌 비율은 7.6%로 나타났다.

〈표 2-6-48〉 비임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
현 일자리에 비해 거의 똑같이 유용함	36.6	45.2	48.1	48.9	49.2	40.4	
부분적으로만 유용함	30.3	36.3	31.2	33.5	29.8	39.9	
거의 쓸모가 없음	14.3	12.4	11.9	11.7	13.2	12.1	
특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님	13.5	6.2	8.9	5.9	7.8	7.6	
모름/응답거절	5.4	-	-	-	-	-	
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현재 하고 있는 일에 대한 생각을 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, ‘만족하고 있다’ 3.53점, ‘열정적으로 하고 있다’ 3.44점, ‘즐겁게 하고 있다’ 3.50점, ‘보람을 느끼면서 하고 있다’ 3.45점, ‘별다른 일이 없는 한 이 일을 계속하고 싶다’ 3.74점으로 나타났다.

〈표 2-6-49〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
하고 있는 일에 만족하고 있다	평균	3.48	3.58	3.57	3.47	3.60	3.53
	응답 수	194,170	214,188	219,483	207,630	226,928	211,503
하고 있는 일을 열정적으로 하고 있다	평균	3.47	3.64	3.60	3.53	3.52	3.44
	응답 수	193,871	214,188	219,483	207,630	226,928	211,503
하고 있는 일을 즐겁게 하고 있다	평균	3.47	3.57	3.58	3.52	3.50	3.50
	응답 수	193,871	214,062	219,483	207,630	226,928	211,503
하고 있는 일을 보람을 느끼면서 하고 있다	평균	3.51	3.60	3.59	3.47	3.52	3.45
	응답 수	193,871	214,188	219,483	207,630	226,928	211,503
별다른 일이 없는 한 이 일을 계속하고 싶다	평균	3.64	3.75	3.60	3.63	3.76	3.74
	응답 수	193,871	214,188	219,483	207,630	226,928	209,517

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애인 비임금근로자의 현재 하고 있는 일에 대한 전반적 만족도를 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 평균 3.44점으로 나타났다.

〈표 2-6-50〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
전반적 만족도	평균	3.49	3.50	3.48	3.51	3.51	3.44
	응답 수	197,372	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주 1) ‘매우 불만족’부터 ‘매우 만족’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5. 근로 환경

장애인 비임금근로자의 현재 일하고 있는 장소가 위험한 비율은 22.0%로 나타났다.

〈표 2-6-51〉 비임금근로자의 근무장소 안전 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
매우 위험함	3.6	1.0	0.2	0.2	2.2	0.6
위험한 편임	20.6	24.8	21.4	25.8	19.9	21.5
안전한 편임	63.2	68.5	69.0	68.1	70.0	72.7
매우 안전함	8.9	5.7	9.4	5.8	8.0	5.3
모름/응답거절	3.7	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자의 현재 일하고 있는 장소가 쾌적하지 않은 비율은 31.8%이다.

〈표 2-6-52〉 비임금근로자의 근무장소 쾌적 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 쾌적하지 않음	4.7	2.6	2.6	3.3	2.3	0.9
쾌적하지 않은 편임	33.5	32.2	32.9	32.9	30.4	30.9
쾌적한 편임	52.9	62.9	58.2	62.0	63.8	65.0
매우 쾌적함	4.4	2.2	6.3	1.8	3.5	3.2
모름/응답거절	4.5	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자가 현 일자리에서 업무 수행 시 질병이나 사고를 경험한 비율은 1.7%이다.

〈표 2-6-53〉 비임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
있음	9.4	4.2	2.7	2.3	4.4	1.7
없음	85.0	95.8	97.3	97.7	95.6	98.3
모름/응답거절	5.6	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 자영업자의 사업체가 산재보험에 가입되어 있는 비율은 15.1%로 나타났다.

〈표 2-6-54〉 자영업자의 산재보험 가입 여부

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가입	12.4	11.0	12.8	14.4	14.2	15.1
미가입	80.9	87.5	85.8	85.1	85.6	84.9
모름/응답거절	6.8	1.5	1.4	0.5	0.3	0.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 비임금근로자가 일하는 주 사업장에 설치되어 있는 장애 관련 편의시설은 ‘도로와 분리된 보행로(보도)’ 19.7%, ‘장애인 전용 주차구역’ 20.1%, ‘경사로 설치, 바닥 높이차이 제거’ 10.5%, ‘높이(단차)가 없는 출입문’ 12.5%, ‘장애인용 화장실(양측 손잡이 설치 등)’ 6.9%다.

〈표 2-6-55〉 비임금근로자의 주 사업장 장애편의시설

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
차도와 분리된 보행로(보도)	설치	9.0	15.5	11.6	15.1	18.9	19.7
	미설치	83.3	83.2	86.9	81.7	76.4	78.9
	모름/응답거절	7.7	1.2	1.5	3.3	4.7	1.5
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	126,431	127,067	129,945	120,861	141,053	128,576
장애인 전용 주차구역	설치	8.3	12.9	13.6	19.4	16.9	20.1
	미설치	83.9	85.8	84.9	77.4	78.3	78.3
	모름/응답거절	7.8	1.2	1.5	3.2	4.8	1.6
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	130,899	126,834	129,005	121,738	138,042	119,388
경사로 설치, 바닥 높이차이 제거	설치	6.2	9.2	9.9	8.2	12.5	10.5
	미설치	86.2	89.5	88.6	88.5	82.6	88.1
	모름/응답거절	7.6	1.2	1.5	3.3	4.8	1.4
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	127,556	126,026	128,800	120,456	138,236	135,502
높이 차이(단차)가 없는 출입문	설치	7.5	9.7	9.1	9.3	9.6	12.5
	미설치	84.6	89.1	89.3	87.5	85.6	86.0
	모름/응답거절	7.8	1.2	1.7	3.2	4.9	1.5
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	127,829	126,174	128,085	121,439	137,792	125,838
장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	설치	3.4	7.0	3.9	6.8	5.2	6.9
	미설치	88.8	91.8	94.7	90.0	89.9	91.5
	모름/응답거절	7.7	1.2	1.5	3.3	4.9	1.6
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	127,631	130,094	132,097	120,422	137,767	121,232

4차년도부터 신규로 조사하고 있는 항목인 ‘복도/통로의 손잡이’는 6.5%, 2층 이상의 건물 일 때 ‘계단 양측 손잡이’와 ‘장애인용 승강기’는 각각 6.4%, 5.7% 설치되어 있었으며 ‘점자블록’은 6.0%, ‘비상벨, 경광등’은 7.1%가 설치된 것으로 나타났다.

〈표 2-6-55〉 비임금근로자의 주 사업장 장애편의시설 (계속)

(단위: %, 명)

변 수	구 분	4차	5차	6차
복도/통로의 손잡이	설치	5.6	6.6	6.5
	미설치	91.1	92.0	91.7
	모름/응답거절	3.3	1.5	1.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	118,856	121,716	111,087
계단 양측 손잡이 (2층 이상 건물)	설치	4.7	5.3	6.4
	미설치	91.9	92.9	91.9
	모름/응답거절	3.4	1.8	1.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	116,308	116,423	109,920
장애인용 승강기 (2층 이상 건물)	설치	3.8	4.5	5.7
	미설치	92.8	93.3	92.5
	모름/응답거절	3.4	2.2	1.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	115,465	116,990	109,771
점자블록	설치	4.5	4.8	6.0
	미설치	92.1	93.2	92.3
	모름/응답거절	3.4	2.0	1.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	117,240	120,569	112,934
비상벨, 경광등	설치	6.6	5.3	7.1
	미설치	90.0	88.6	91.4
	모름/응답거절	3.3	6.1	1.5
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	118,003	138,099	124,331

주 1) 사업장이 없거나 야외인 경우 등(비해당)은 제외하고 산출함

2) 4차년도부터 일부 보기가 수정 및 추가. 수정된 보기는 ‘차도와 분리된 보행로(보도)’, ‘높이 차이(단차)가 없는 출입문’, ‘장애인 등이 이용 가능한 화장실(양측 손잡이 설치 등)’이며, ‘복도/통로의 손잡이’, ‘계단 양측 손잡이’, ‘장애인용 승강기’, ‘점자블록’, ‘비상벨, 경광등’ 항목은 4차년도부터 조사

장애인 비임금근로자가 일하는 일자리에 출퇴근할 때 주로 이용하는 교통수단은 자가용 47.1%, 도보 40.5%, 버스 7.2% 순으로 나타났다.

〈표 2-6-56〉 비임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
도보	36.8	43.4	36.6	37.2	40.5
이륜차 (자전거, 오토바이)	9.7	8.7	10.6	8.2	8.8
자가용	57.8	51.2	46.8	51.6	47.1
버스	13.8	14.7	11.1	9.0	7.2
지하철/전철	5.5	4.9	5.2	3.2	2.8
택시(일반/장애인용)	3.0	2.8	4.8	3.7	5.2
휠체어/스쿠터	1.8	2.1	0.3	0.8	1.4
기타	7.0	9.3	9.3	9.8	6.3
모름/응답거절	1.8	0.9	0.0	1.1	1.0
전 체	-	-	-	-	-
추정 수	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않으며, 2차년도부터 조사

장애인 비임금근로자가 일하는 일자리에 출퇴근 할 때 걸리는 시간은 평균적으로 26.16분이 소요되는 것으로 나타났다.

〈표 2-6-57〉 비임금근로자의 평균 출퇴근 시간

(단위: 분, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
일자리 평균 출퇴근 시간(왕복 기준)	평균	26.43	29.54	29.71	29.38	26.16
	응답 수	212,050	216,156	207,769	226,859	210,245

주 1) 모름/응답거절을 제외하고 산출함
2) 2차년도부터 조사

6. 사업체 운영 및 애로사항

장애인 자영업자가 스스로 사업체 운영 및 성과에 대해 평가한 결과, ‘성공적’이라고 평가한 비율은 17.0%, ‘고전하고 있다’고 평가한 비율은 23.0%로 나타났다.

〈표 2-6-58〉 자영업자의 사업체 운영 및 성과에 대한 평가

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
매우 고전하고 있다	6.8	3.2	2.5	4.8	6.5	8.4
고전하는 편이다	10.6	17.4	19.4	19.4	15.9	14.6
그저 그렇다	59.4	61.1	61.0	54.5	52.5	59.2
성공적인 편이다	19.0	16.8	16.6	20.9	22.4	16.2
매우 성공적이다	0.2	1.1	0.4	0.3	2.4	0.8
모름/응답거절	4.0	0.4	0.0	0.0	0.3	0.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 자영업자의 사업체 운영 시 애로사항(1순위)은 ‘장사, 영업을 잘 되지 않는다’ 47.9%, ‘고객, 시장 개척/관리가 어렵다’ 18.3%, ‘특별히 없음’ 16.0%, ‘사업의 장래성이 없다’ 8.1% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-6-59〉 자영업자의 사업체 운영 시 애로사항(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장사, 영업을 잘 되지 않는다	49.2	46.2	54.1	55.2	53.0	47.9
사업의 장래성이 없다	5.5	6.0	7.9	8.2	5.5	8.1
고객, 시장 개척/관리가 어렵다	14.1	16.4	9.3	9.9	12.4	18.3
인력관리(종업원 등)가 어렵다	5.4	6.3	5.5	4.0	4.0	5.2
신상품, 기술 개발이 어렵다	1.4	0.6	0.2	1.2	1.8	1.8
높은 임대료 등 사업장 유지비가 많이 든다	5.4	4.4	3.2	3.5	1.8	2.0
행정적인 절차 수행이 어렵다	1.7	1.0	0.5	0.9	0.0	0.2
기타	0.9	0.0	0.5	0.1	1.4	0.5
특별히 없음	16.4	19.2	18.8	17.1	20.2	16.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 자영업자의 전문가나 전문기관의 컨설팅 참여 의향과 관련하여 ‘받지 않겠음’을 제외하면 ‘무료라면 받기를 희망’하는 비율은 23.2%, ‘유료라도 받기를 희망’하는 비율은 0.7%로 나타났다.

〈표 2-6-60〉 자영업자의 사업체 운영 컨설팅 참여 의향

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
무료라면 받기를 희망	27.9	22.8	17.8	19.4	19.8	23.2
유료라도 받기를 희망	0.2	1.3	2.8	0.2	1.4	0.7
받지 않겠음	66.1	73.5	77.1	79.1	75.8	73.6
모름/응답거절	5.8	2.4	2.3	1.3	3.0	2.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,490	177,957	182,935	173,652	188,460	173,009

장애인 비임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항(1순위)은 ‘특별히 없음’을 제외하면 ‘장애로 인해 체력적으로 힘들다’ 29.0%, ‘장애 이외의 건강 문제 등으로 힘들다’ 16.0%, ‘일 자체가 어렵고 힘들다’ 14.0%, ‘근무환경이 열악하다’ 4.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-6-61〉 비임금근로자의 현 일자리 근무 시 애로사항(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애로 인해 체력적으로 힘들다	42.2	30.2	32.9	32.3	35.1	29.0
장애 이외 건강 문제 등으로 힘들다	8.3	12.1	5.6	8.3	11.7	16.0
일 자체가 어렵고 힘들다	10.0	13.8	12.1	16.2	9.8	14.0
의사소통이 어렵다(장애문제)	0.6	0.4	2.2	2.1	1.7	0.8
근무환경이 열악하다	6.8	7.2	6.5	5.0	4.1	4.2
업무가 마음에 들지 않는다	1.0	0.3	0.1	0.6	1.0	1.1
일자리가 멀고 출퇴근이 어렵다	0.9	0.9	1.0	1.8	2.6	1.4
개인적 사유 발생	0.6	0.9	3.2	1.6	0.6	1.2
기타	0.3	0.0	0.0	0.9	0.5	0.5
특별히 없음	29.3	34.3	36.4	31.3	32.9	31.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

장애인 비임금근로자가 현 일자리에서 근무하는 데 있어 ‘장애가 지장을 초래’하는 비율은 51.0%인 것으로 나타난 반면, ‘지장을 초래하지 않는다’라고 응답한 비율도 49.0%로 나타났다.

〈표 2-6-62〉 비임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 지장을 초래하지 않음	5.7	7.3	10.5	15.7	12.6	9.4
지장을 초래하지 않는 편임	35.6	42.4	40.7	35.3	37.1	39.6
지장을 초래하는 편임	42.6	39.8	42.0	45.5	47.0	47.8
상당히 지장을 초래함	12.5	10.5	6.8	3.5	3.4	3.3
모름/응답거절	3.6	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주: 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애인 비임금근로자의 88.8%는 현 일자리에서 지속 근무하기를 희망하고 있는 반면, ‘임금근로 일자리 취업을 원함’ 5.5%, ‘현재와 같은 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함’ 1.8%, ‘현재와 다른 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함’ 0.3%, ‘현 일자리를 그만두고 쉬기를 원함’ 3.5% 등으로 나타났다. 임금근로 일자리 취업이나 재창업을 희망하는 경우 현재 이직을 준비하고 있는 비율은 1.3%이다.

〈표 2-6-63〉 비임금근로자의 현 일자리 지속 의향 및 이직 준비 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
지속 의향	지속하기를 원함	82.4	87.4	83.6	89.4	89.7	88.8
	임금근로 일자리 취업을 원함	6.3	1.5	3.8	1.4	2.9	5.5
	현재와 같은 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함	0.3	0.5	0.8	1.0	0.7	1.8
	현재와 다른 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함	2.2	2.1	2.5	1.1	0.2	0.3
	현 일자리를 그만두고 쉬기를 원함	6.0	8.6	9.3	7.0	6.6	3.5
	모름/응답거절	2.9	-	-	-	-	100.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
이직 준비 여부	추정 수	205,014	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503
	준비하고 있음	16.4	15.4	38.6	17.3	2.3	1.3
	준비하지 않음	83.6	84.2	61.4	82.7	97.7	98.7
	모름/응답거절	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	18,027	8,674	15,599	7,427	8,373	16,323

주 1) “지속 희망 여부”는 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

2) “이직 준비 여부”는 “지속 의향”이 ‘임금근로 일자리 취업을 원함’, ‘현재와 같은 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함’, ‘현재와 다른 업종의 자영업 일자리 재창업을 원함’인 경우에 응답 받음

7. 일자리 만족

장애인 비임금근로자의 현재 일자리에 대한 만족도를 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 평균 점수는 ‘매출 또는 소득’ 2.54 점, ‘취업의 안정성’ 3.39 점, ‘하고 있는 일의 내용’ 3.39 점, ‘근로환경’ 3.25 점, ‘근로시간’ 3.27 점, ‘개인의 발전가능성’ 3.01 점, ‘의사소통 및 인간관계’ 3.29 점, ‘장애에 대한 배려와 편의’ 3.24 점이며, 전반적 만족도 점수는 3.30 점이다.

〈표 2-6-64〉 비임금근로자의 현 일자리 만족도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
매출 또는 소득	평균	2.63	2.62	2.70	2.62	2.66	2.54
	응답 수	195,284	213,863	219,193	207,399	225,885	210,677
취업의 안정성	평균	3.37	3.42	3.40	3.31	3.47	3.39
	응답 수	194,199	214,155	218,115	207,591	226,210	210,613
하고 있는 일의 내용	평균	3.45	3.39	3.43	3.35	3.52	3.39
	응답 수	194,599	214,155	219,314	207,591	226,210	210,677
근로환경	평균	3.25	3.21	3.24	3.14	3.35	3.25
	응답 수	194,599	213,230	219,314	207,591	226,210	211,503
근로시간	평균	3.31	3.32	3.38	3.22	3.36	3.27
	응답 수	192,962	212,835	219,314	207,591	225,690	211,503
개인의 발전가능성	평균	3.05	3.11	3.14	3.09	3.14	3.01
	응답 수	193,544	213,326	219,207	206,759	221,113	211,503
의사소통 및 인간관계	평균	3.40	3.34	3.37	3.29	3.43	3.29
	응답 수	193,829	213,326	218,890	206,120	222,574	210,626
장애에 대한 배려와 편의	평균	3.14	3.13	3.22	3.19	3.24	3.24
	응답 수	193,571	205,082	212,505	200,666	216,006	206,814
전반적 만족도	평균	3.30	3.28	3.25	3.27	3.35	3.30
	응답 수	199,156	214,188	219,483	208,116	226,928	211,503

주 1) ‘매우 불만족’부터 ‘매우 만족’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

제7절 미취업자 특성

1. 과거 취업 경험

장애인 실업자와 비경제활동인구를 포함한 미취업자의 현재까지의 취업 경험을 살펴보면, 미취업자 중 58.5%는 취업 경험이 있었다.

〈표 2-7-1〉 미취업자의 총 취업 경험

(단위: %, 명)

구 분	미취업자
취업 경험 있음	58.5
취업 경험 없음	41.5
전 체	100.0
추정 수	796,921

주: 1차년도 조사 시 과거(최근 3년) 취업경험 + 1차년도 조사 이후 1개월 이상 취업한 일자리 유무로 산정함

장애인 미취업자 중 현재까지 취업 경험이 있는 비율은 실업자 90.8%, 비경제활동인구는 56.1%로 나타났다.

〈표 2-7-2〉 미취업자의 총 취업 경험 - 경제활동상태별

(단위: %, 명)

구 분	미취업자	
	실업자	비경제활동인구
취업 경험 있음	90.8	56.1
취업 경험 없음	9.2	43.9
전 체	100.0	100.0
추정 수	54,913	742,008

주: 1차년도 조사 시 과거(최근 3년) 취업경험 + 1차년도 조사 이후 1개월 이상 취업한 일자리 유무로 산정함

장애인 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부를 살펴보면 14.2%가 취업 경험이 있다.

〈표 2-7-3〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
취업 경험 있음	47.7	11.6	11.7	10.5	13.3	14.2
취업 경험 없음	52.3	88.4	88.3	89.5	86.7	85.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	692,022	722,119	756,209	733,231	782,524	796,921

주: 1차년도 조사는 과거(최근 3년) 취업경험을 조사하였으며, 2차부터는 지난 1년간의 취업 경험 여부를 질의

장애인 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험이 있던 사람 중 98.1%는 ‘1회’의 취업 경험을 하였다.

〈표 2-7-4〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 횟수

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1회	36.9	97.0	95.0	95.9	88.4	98.1
2회 ~ 4회	46.6	3.0	5.0	4.1	11.6	1.9
5회 이상	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	323,451	83,549	88,538	76,899	104,377	113,463

주 1) 취업 경험이 있는 사람에게 응답 받음

2) 1차년도 조사는 과거(최근 3년) 취업경험을 조사하였으며, 2차부터는 지난 1년간의 취업 경험 횟수를 질의

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

2. 향후 취업 희망

장애인 미취업자가 향후 1년 이내 취업을 희망하는 비율은 20.7%이며, 1년 이내는 아니더라도 언젠가 취업을 희망하는 비율은 3.3%로 나타나 미취업자 중 향후 취업을 희망하는 비율은 24.1%에 이른다. 단, 패널 구축 시 취업을 희망하는 비경제활동인구를 과대할당한 것을 감안하여 해당 비율이 전체 미취업자의 향후 취업 희망 비율을 정확하게 대변하는 것은 아님에 유의해야 한다.

〈표 2-7-5〉 미취업자의 향후 취업 의사 유무

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1년 이내 취업 의사 유무	전혀 없음	45.2	43.2	42.5	43.0	44.2	39.0
	없는 편임	37.2	40.7	39.1	42.6	37.0	40.3
	있는 편임	13.4	13.3	15.9	11.6	16.5	17.7
	매우 많음	4.2	2.8	2.6	2.7	2.3	3.1
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	642,636	683,639	702,385	684,991	737,119	742,008
1년 이내는 아니더라도 취업 의사 유무	전혀 없음	49.0	47.2	48.3	45.9	51.4	46.7
	없는 편임	44.9	43.4	44.9	48.0	45.1	49.9
	있는 편임	4.9	8.2	5.8	5.2	3.3	3.3
	매우 많음	1.2	1.2	0.9	0.9	0.2	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	529,850	573,504	573,027	586,864	598,299	588,158

주 1) 실업자의 경우 “1년 이내 취업 의사 유무”에서 ‘매우 많음’으로 편입하여 산출함

2) “1년 이내는 아니더라도 취업 의사”는 “1년 이내 취업 의사”에서 ‘전혀 없음’, ‘없는 편임’인 경우 응답 받음

장애인 미취업자가 취업을 희망하는 주된 사유는 ‘돈을 벌지 않으면 가구의 생계가 어려워 서’가 44.4%로 가장 많고, 다음으로 ‘용돈 마련, 저축, 노후준비 등을 위해’ 25.7%, ‘자신의 발전을 위해’ 16.8%, ‘당당히 사회에 참여하려고 ’ 9.8% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-7-6〉 미취업자의 취업을 희망하는 주된 사유

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
돈을 벌지 않으면 가구의 생계가 어려워 서	45.8	43.4	52.0	49.8	46.7	44.4
용돈 마련, 저축, 노후준비 등을 위해	21.8	24.9	16.5	23.1	25.8	25.7
자신의 발전을 위해	11.1	12.2	12.5	11.6	12.5	16.8
지식이나 기술의 활용을 위해	1.8	1.4	2.7	1.7	0.9	0.5
당당히 사회에 참여하려고	13.0	16.0	13.2	11.4	9.0	9.8
여가시간을 활용하기 위해	2.2	1.8	2.1	1.5	5.0	2.7
주변 사람의 권유로	1.5	0.3	1.1	0.8	0.2	0.0
기타	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	1.9	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	194,534	202,698	222,136	182,295	205,183	228,431

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

향후 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 종사상 지위는 ‘임금근로자 ’ 93.7%, ‘자영업자’ 6.1%, ‘무급가족종사자 ’ 0.2%로 나타났다.

〈표 2-7-7〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
임금근로자	91.8	91.6	92.8	89.9	86.2	93.7
자영업자	6.7	7.8	7.0	8.3	11.3	6.1
무급가족종사자	1.5	0.6	0.2	1.8	2.5	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	194,534	202,698	222,136	182,295	205,183	228,431

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

향후 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 일자리의 산업은 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’ 47.4%, ‘제조업’ 17.3%, ‘도소매, 음식 숙박업’ 16.3% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-7-8〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농업, 임업, 어업 및 광업	3.1	1.1	1.3	0.9	1.5	0.3
제조업	17.7	17.1	20.5	17.4	12.7	17.3
건설업	5.5	8.9	6.9	3.7	5.4	3.3
도소매, 음식 숙박업	15.1	20.6	16.7	16.3	21.0	16.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	39.8	41.6	41.9	43.7	45.7	47.4
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	7.8	5.8	7.9	5.7	10.3	8.5
모름/응답거절	11.1	4.9	4.8	12.3	3.5	6.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	194,534	202,698	222,136	182,295	205,183	228,431

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

향후 취업 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 일자리에서의 직업은 ‘단순노무 종사자’ 42.8%, ‘서비스, 판매 종사자’ 18.4%, ‘기능, 기계조작 종사자’ 15.2% 등의 순으로 높았다.

〈표 2-7-9〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
관리자, 전문가	8.4	8.9	11.0	12.0	7.8	8.9
사무 종사자	9.9	14.1	6.5	10.4	13.8	8.8
서비스, 판매 종사자	12.9	18.7	22.4	21.9	22.1	18.4
농림어업 숙련 종사자	1.5	0.7	1.0	1.0	1.5	0.3
기능, 기계조작 종사자	12.1	13.8	10.8	14.3	15.4	15.2
단순노무 종사자	50.9	40.6	44.1	33.9	37.6	42.8
모름/응답거절	4.3	3.3	4.2	6.4	1.8	5.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	194,534	202,698	222,136	182,295	205,183	228,431

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

향후 임금근로 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 일자리의 규모는 ‘상관없음’이 75.9%로 가장 많고, ‘상점(가게), 사무실 등 개인사업체 규모’ 9.7%, ‘중소기업’ 7.3% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-7-10〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
대기업(공무원 등 포함)	5.5	3.5	5.2	5.5	6.2	5.5
중소기업	7.3	6.2	6.7	7.1	4.6	7.3
상점(가게), 사무실 등 개인사업체 규모	12.3	14.5	10.0	5.5	11.3	9.7
상관없음	73.9	75.1	76.1	81.1	76.8	75.9
모름/응답거절	1.0	0.7	2.1	0.7	1.1	1.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	178,573	185,680	206,131	163,965	176,896	214,023

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

향후 임금근로 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 근무시간제는 ‘전일제’ 49.5%, ‘시간제’ 49.6%로 나타났다.

〈표 2-7-11〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전일제	50.5	51.6	48.5	54.4	54.0	49.5
시간제	48.7	48.1	50.5	45.2	45.4	49.6
모름/응답거절	0.8	0.3	1.0	0.4	0.6	0.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	178,573	185,680	206,131	163,965	176,896	214,023

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

향후 임금근로 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 일자리 종류는 ‘일반 사업체의 임금근로 일자리’ 47.3%, ‘정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리’ 36.0%, ‘장애인 직업재활시설 일자리’ 11.1% 등의 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-7-12〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일반 사업체의 임금근로 일자리	54.7	59.2	56.6	55.2	49.9	47.3
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	29.9	24.7	29.2	27.5	35.1	36.0
장애인 직업재활시설 일자리	13.8	13.8	11.1	11.4	12.3	11.1
모름/응답거절	1.6	2.3	3.0	6.0	2.7	5.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	178,573	185,680	206,131	163,965	176,896	214,023

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

향후 자영업 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 창업하고자 하는 사업체 형태는 ‘상점(가게), 사무실’이 67.7%로 가장 많고, ‘구체적으로 정한 바 없음’ 18.9%, ‘노점(가판 포함)’ 6.7%, ‘무점포(인터넷 등 포함)’ 3.1% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-7-13〉 미취업자의 창업을 희망하는 사업체 형태

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등	6.4	1.5	14.2	7.2	0.0	0.0
상점(가게), 사무실	59.2	76.8	50.4	48.8	73.7	67.7
공장, 창고	0.0	3.0	0.0	0.0	0.3	0.0
노점(가판 포함)	4.3	1.8	0.0	3.9	18.0	6.7
운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)	5.6	0.6	0.0	1.7	1.3	0.0
나의 집 또는 남의 집	7.6	1.9	26.0	12.1	1.9	2.2
야외 작업현장	3.9	0.0	0.0	7.3	2.5	1.5
무점포(인터넷 등 포함)	3.3	0.3	1.7	4.9	1.1	3.1
구체적으로 정한 바 없음	6.8	14.2	4.0	14.2	1.1	18.9
모름/응답거절	2.9	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	13,063	15,840	15,492	15,060	23,209	13,910

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 자영업 희망자에게 응답 받음

향후 임금근로 또는 자영업 취업을 희망하는 장애인 미취업자가 원하는 최소 임금(소득) 수준은 월평균 162.99만원으로 추정되었다.

〈표 2-7-14〉 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준

(단위: 만원, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
월평균 최소 희망 임금(소득)	평균	128.12	138.72	141.68	162.46	164.12	162.99
	응답 수	184,368	197,775	220,030	177,295	194,116	221,413

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로, 자영업 희망자에게 응답 받음

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

향후 취업을 희망하는 장애인 미취업자는 취업 희망 시기에 대해 ‘지금 즉시’ 47.1%, ‘1개월 내’ 12.9%, ‘1년 내’ 12.7%, ‘3개월 내’ 9.8%, ‘6개월 내’ 7.1%로 응답하였다 .

〈표 2-7-15〉 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
지금 즉시	32.5	42.6	39.2	38.0	43.6	47.1
1개월 내	8.7	8.6	13.2	13.5	12.8	12.9
3개월 내	9.0	7.9	7.6	12.5	11.1	9.8
6개월 내	8.3	10.2	8.2	9.6	7.9	7.1
1년 내	19.1	15.8	17.7	14.9	19.5	12.7
2년 내	8.4	5.2	6.6	3.1	3.1	4.0
3년 내	1.9	2.8	1.2	1.1	0.4	0.3
3년 이후	7.4	2.7	2.4	1.7	0.9	2.3
모름/응답거절	4.7	4.3	4.0	5.6	0.6	3.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	194,534	202,698	222,136	182,295	205,183	228,431

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

3. 구직 활동 경험

장애인 비경제활동인구 중 지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 비율은 4.7%이며, 구직활동 경험이 있는 경우 마지막으로 구직활동을 한 시기는 2020년 50.3%, 2021년 49.7% 등으로 나타났다.

〈표 2-7-16〉 비경제활동인구의 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
구직 경험 유무	있음	5.2	5.7	3.8	2.3	5.6	4.7
	없음	94.8	94.3	96.2	97.7	94.4	95.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	642,636	683,639	702,385	684,991	737,119	742,008
마지막 구직연도	2014년 이전	29.7	3.1	-	-	-	-
	2015년	23.4	0.9	-	-	-	-
	2016년	46.9	30.5	-	-	-	-
	2017년	-	65.5	22.4	-	-	-
	2018년	-	-	77.6	50.6	-	-
	2019년	-	-	-	49.4	25.0	-
	2020년	-	-	-	-	75.0	50.3
	2021년	-	-	-	-	-	49.7
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	33,595	38,852	27,000	15,570	41,445	34,858	

주 1) 1차년도는 ‘최근 3년 내 구직활동 경험’을 질문하였으며, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

2) “마지막 구직연도”는 “구직 경험 유무”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

장애인 실업자가 현재의 구직활동을 시작한 시기는 ‘6개월 이상 12개월 미만’ 47.7%, ‘3개월 이상 6개월 미만’ 28.1%, ‘1년 이상 2년 미만’ 18.6%, ‘3개월 미만’은 5.1% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-7-17〉 실업자의 현재 구직활동 시작 시기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
3개월 미만	8.8	28.3	34.5	9.4	15.0	5.1
3개월 이상 6개월 미만	32.4	25.6	26.2	35.5	38.5	28.1
6개월 이상 12개월 미만	27.6	26.1	30.7	39.7	18.6	47.7
1년 이상 2년 미만	29.9	15.8	7.2	15.4	25.8	18.6
2년 이상	1.2	4.2	1.5	0.0	1.6	0.4
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	49,283	38,480	53,824	48,239	45,406	54,913

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

장애인 실업자가 현재의 구직활동을 시작한 이후 쉬지 않고 하고 있는 경우는 51.5%, 중간에 구직활동을 쉬 기간이 있는 사람은 39.0%로 나타났다.

〈표 2-7-18〉 실업자의 구직활동 쉬 기간 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
처음 구직활동을 한 이후 쉬지 않고 하고 있음	93.6	47.6	45.3	66.4	47.2	51.5
중간에 구직활동을 쉬 기간이 있음	6.4	51.1	46.0	29.1	46.6	39.0
모름/응답거절	0.0	1.4	8.7	4.6	6.2	9.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	49,386	38,480	53,824	48,239	45,406	54,913

지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 장애인 미취업자의 이력서 제출 및 면접 경험을 파악한 결과, ‘1~3회’가 57.0%, ‘0회’ 34.6%, ‘4회 이상’이 7.8%로 나타났다. 이력서 제출 및 면접 경험이 1회 이상 되는 경우 거의 다 실패하였거나 실패한 비율이 높은 비율은 63.7%이며, 절반 정도 실패한 비율은 6.6%, 실패한 비율이 낮거나 거의 실패하지 않은 비율은 21.4%로 나타났다.

〈표 2-7-19〉 미취업자의 지난조사 이후 구직활동 시 이력서 제출 및 면접 횟수, 실패 경험
(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
이력서 제출 또는 면접 횟수	0회	31.1	49.5	36.6	30.0	38.5	34.6
	1회 ~ 3회	54.2	39.8	49.6	46.1	50.1	57.0
	4회 ~ 5회	6.9	6.0	7.2	12.9	3.4	5.6
	6회 이상	5.2	3.5	5.1	7.2	1.5	2.2
	창업활동 등 자영업만 구직	0.2	1.2	1.5	3.8	6.6	0.6
	모름/응답거절	2.4	-	-	-	-	-
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	82,981	77,332	80,823	63,809	86,851	89,771	
실패 경험	거의 다 실패함	30.7	70.7	48.9	78.7	47.1	48.9
	실패한 비율이 높음	24.8	14.6	23.7	6.5	21.9	14.8
	절반 정도 실패함	28.4	3.9	6.7	3.0	18.5	6.6
	실패한 비율이 낮음	14.1	1.2	15.7	0.3	2.0	4.0
	거의 실패하지 않음	2.0	7.9	4.8	11.2	7.9	17.4
	모름/응답거절	0.0	1.6	0.0	0.4	2.7	8.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	55,007	38,142	50,042	42,237	47,723	58,225	

- 주 1) 1차년도는 ‘실업자와 최근 3년 내 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 ‘실업자와 지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 3) 2차년도부터 “이력서 제출 또는 면접 횟수” 모름/응답거절 불가능
 4) “실패 경험”은 “이력서 제출 또는 면접 횟수”에서 1회 이상 실시한 경우에 응답 받음

지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 장애인 미취업자가 구직활동 시 겪은 애로사항(1순위)은 ‘일자리 자체가 없거나 부족함’이 59.2%로 가장 많고, ‘나이가 너무 어리거나 많음’ 10.4%, ‘장애인이기 때문에 취업이 어려움’ 8.9% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-7-20〉 미취업자의 구직활동 시 애로사항 (1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일자리 자체가 없거나 부족함	27.6	31.2	45.5	40.3	60.3	59.2
임금, 근로시간, 계약조건 등이 맞지 않음	5.3	12.0	7.9	11.5	10.4	6.7
채용이나 창업정보가 부족하거나 잘 모름	7.0	1.3	3.8	0.9	1.5	3.7
학력, 학벌이 부족함	1.5	0.8	1.7	5.3	0.0	0.0
기술, 기능이 부족함	0.6	2.0	2.0	0.4	1.2	1.6
경력, 경험이 부족함	2.0	2.6	2.5	1.6	1.1	0.5
체력이나 건강이 좋지 않음	4.4	8.8	6.1	9.9	1.1	3.4
나이가 너무 어리거나 많음	8.6	19.7	8.8	5.9	1.6	10.4
여성이기 때문에 취업이 어려움	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	3.5
장애인이기 때문에 취업이 어려움	38.3	18.3	14.3	13.9	14.5	8.9
관련 도움을 요청할 지인이 없어 어려움	0.4	0.4	2.7	0.0	0.1	0.3
구직활동을 할 시간이 부족함	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
창업할 자금이 없음	0.2	0.0	1.2	1.9	5.3	0.8
기타	1.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0
특별히 없음	1.4	2.7	3.3	8.4	2.4	1.1
모름/응답거절	1.3	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	82,981	77,332	80,823	63,809	86,851	89,771

- 주 1) 1차년도는 ‘실업자와 최근 3년 내 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 ‘실업자와 지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 3) 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 장애인 미취업자에게 구직활동에 있어 장애가 영향을 미치는지 질문하였을 때, 본인의 장애가 지장을 초래한다고 응답한 비율은 63.8%이다.

〈표 2-7-21〉 미취업자의 구직활동 시 장애의 영향 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 지장을 초래하지 않음	0.6	4.7	7.0	8.2	4.5	4.9
지장을 초래하지 않는 편임	24.8	26.8	30.0	10.8	16.8	31.3
지장을 초래하는 편임	46.7	42.1	47.4	61.2	63.7	54.5
상당히 지장을 초래함	26.6	26.3	15.6	19.7	15.1	9.3
모름/응답거절	1.3	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	82,981	77,332	80,823	63,809	86,851	89,771

- 주 1) 1차년도는 ‘실업자와 최근 3년 내 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 2) 2차년도부터 ‘실업자와 지난조사 이후 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구’에게 응답 받음
 3) 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

제8절 취업을 위한 노력과 지원

1. 취업 관련 활동 경험

가. 취업 관련 활동 경험 현황

지난조사 이후 취업과 관련하여 경험하였거나 현재도 하고 있는 활동이 있는지를 먼저 살펴보고, 해당 활동을 통해 실제 취업이나 취업 준비, 취업 유지, 능력 개발 등에 어느 정도 성과가 있었는지 5점 리커트척도로 응답받았다.

자료 해석 시, 1차조사는 최근 3년간의 경험을 물어본 반면 2차조사부터는 지난조사 이후의 경험만 의의하였으므로 해당 시점이 다르기 때문에 해석 상 유의할 필요가 있다.

전체 장애인 중 ‘인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색’ 경험이 있는 사람은 7.7%(성과 정도 2.48 점), ‘신문, 취업정보지 등을 통해 채용, 창업정보 탐색’ 경험이 있는 사람은 4.3%(성과 정도 2.00 점), ‘공공/민간/사업체/학교 직업교육훈련 참여’ 경험이 있는 사람은 0.5%(성과 정도 2.39 점), ‘사설학원 외국어, 자격 취득, 채용시험 등 준비’ 경험이 있는 사람은 0.3%(성과 정도 1.70 점), ‘자격증 취득 준비’ 경험이 있는 사람은 0.8%(성과 정도 2.85 점), ‘일자리에서의 현장 실습이나 인턴’ 경험이 있는 사람은 0.3%(성과 정도 2.43 점), ‘채용 시험 준비’ 경험이 있는 사람은 0.7%(성과 정도 2.24 점), ‘장애인 자립, 창업 자금 등 지원, 용자’ 경험이 있는 비율은 0.4%(성과 정도 2.30 점)로 나타났다.

다음으로 지난조사 이후 구직경험이 없는 미취업자를 제외한 장애인 중 ‘공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 사람은 8.4%(성과 정도 2.95 점), ‘국가 등 재정지원 일자리사업 참여 신청 및 근로’ 경험이 있는 사람은 6.8%(성과 정도 2.94 점), ‘민간 취업알선업체 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 사람은 3.7%(성과 정도 3.27 점), ‘주변 지인에게 일자리 정보 제공이나 취업 부탁’ 경험이 있는 사람은 15.7%(성과 정도 3.33 점), ‘직접 일자리에 채용문의’ 경험이 있는 사람은 4.2%(성과 정도 2.59 점), ‘창업을 위한 활동’ 경험이 있는 사람은 1.6%(성과 정도 3.48 점)로 나타났다.

장애인 취업자 중 지난조사 이후 ‘다른 일자리(사업체)에 이력서 제출’ 경험이 있는 사람은 1.2%(성과 정도 3.55 점), ‘다른 일자리의 면접 참여’ 경험이 있는 사람은 1.2%(성과 정도 3.55 점)이다.

〈표 2-8-1〉 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 경험

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색	경험 비율	9.3	5.3	4.4	5.2	7.1	7.7
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
2. 신문, 취업정보지 등을 통해 채용, 창업정보 탐색	경험 비율	8.0	4.0	2.7	2.9	3.5	4.3
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선	경험 비율	12.5	5.8	6.3	5.1	5.3	8.4
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
4. 국가 등 재정지원 일자리사업 참여 신청 및 근로	경험 비율	6.1	4.2	4.1	4.4	5.6	6.8
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
5. 민간 취업알선업체 구직등록, 취업알선	경험 비율	5.6	3.3	1.8	3.5	2.6	3.7
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
6. 주변 지인에게 일자리 정보 제공이나 취업 부탁	경험 비율	25.5	11.1	11.1	12.5	12.9	15.7
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
7. 직접 일자리에 채용 문의	경험 비율	12.8	3.4	3.3	4.9	4.7	4.2
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
8. 다른 일자리에 이력서 제출	경험 비율	6.8	1.7	1.4	1.6	1.5	1.2
	전체 추정 수	695,780	689,694	682,395	709,072	708,854	720,437
9. 다른 일자리의 면접 참여	경험 비율	5.7	1.5	1.1	1.2	1.4	1.2
	전체 추정 수	695,780	689,694	682,395	709,072	708,854	720,437
10. 공공/민간/사업체/학교 직업교육훈련 참여	경험 비율	2.1	0.6	0.5	0.5	0.8	0.5
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
11. 사설학원 외국어, 자격 취득, 채용시험 등 준비	경험 비율	0.7	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
12. 자격증 취득 준비	경험 비율	2.1	0.9	0.7	1.2	0.7	0.8
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
13. 일자리에에서의 현장실습이나 인턴	경험 비율	1.1	0.5	0.4	0.2	0.5	0.3
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
14. 채용시험 준비	경험 비율	0.8	0.4	0.4	0.2	0.3	0.7
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
15. 창업을 위한 활동	경험 비율	2.0	0.7	0.9	0.4	2.1	1.6
	전체 추정 수	778,761	767,026	763,219	772,881	795,705	810,208
16. 장애인 자립, 창업 자금 등 지원, 용자	경험 비율	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
17. 기타	경험 비율	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주 1) 3, 4, 5, 6, 7, 15는 1차년도 시 최근 3년 내 구직경험이 없는 미취업자는 제외하고 응답 받았으며, 2차년도부터 지난조사 이후 구직경험이 없는 미취업자를 제외하고 응답 받음

2) 8, 9는 취업자에게 응답 받음

3) “활동 경험 비율”은 모름/응답거절을 포함하여 산출함

〈표 2-8-2〉 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 성과

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색	평균	2.66	2.62	2.65	2.86	2.71	2.48
	응답 수	119,480	69,886	61,050	71,871	96,756	114,530
2. 신문, 취업정보지 등을 통해 채용, 창업정보 탐색	평균	2.52	2.40	2.11	2.43	2.37	2.00
	응답 수	103,122	55,578	38,053	37,926	52,497	65,714
3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선	평균	2.95	2.86	3.04	2.73	2.52	2.95
	응답 수	91,972	43,412	44,182	36,743	41,334	66,301
4. 국가 등 재정지원 일자리사업 참여 신청 및 근로	평균	3.09	2.94	2.87	2.46	2.83	2.94
	응답 수	42,747	32,132	28,717	32,863	43,627	51,335
5. 민간 취업알선업체 구직등록, 취업알선	평균	2.94	2.81	2.48	2.80	3.09	3.27
	응답 수	40,085	24,173	12,138	23,866	20,442	28,664
6. 주변 지인에게 일자리 정보 제공이나 취업 부탁	평균	3.49	3.29	3.10	2.94	3.15	3.33
	응답 수	191,298	83,434	82,585	88,959	101,917	117,872
7. 직접 일자리에 채용 문의	평균	2.98	2.85	2.56	2.52	3.15	2.59
	응답 수	95,258	25,709	24,577	36,491	37,584	33,756
8. 다른 일자리에 이력서 제출	평균	2.91	3.15	3.17	3.18	3.49	3.55
	응답 수	47,053	11,603	9,328	11,137	10,435	8,880
9. 다른 일자리의 면접 참여	평균	2.97	3.35	3.20	3.31	3.67	3.55
	응답 수	39,544	10,563	7,217	8,559	9,908	7,958
10. 공공/민간/사업체/학교 직업교육훈련 참여	평균	3.08	3.87	2.58	3.04	3.38	2.39
	응답 수	28,079	5,868	7,206	5,315	8,628	5,841
11. 사설학원 외국어, 자격 취득, 채용시험 등 준비	평균	2.94	2.62	3.74	3.27	3.75	1.70
	응답 수	8,767	1,830	1,256	1,444	4,740	4,310
12. 자격증 취득 준비	평균	3.58	3.17	3.17	2.97	3.71	2.85
	응답 수	25,874	9,297	8,535	12,423	9,433	10,387
13. 일자리에서의 현장실습이나 인턴	평균	3.15	3.62	3.15	3.81	3.49	2.43
	응답 수	14,955	7,081	5,118	2,788	6,917	4,727
14. 채용시험 준비	평균	2.82	2.38	2.82	3.34	3.65	2.24
	응답 수	8,788	4,128	4,062	2,727	3,829	8,179
15. 창업을 위한 활동	평균	3.07	3.47	3.97	4.20	4.02	3.48
	응답 수	15,157	4,197	6,077	2,885	16,043	12,805
16. 장애인 자립, 창업 자금 등 지원, 용자	평균	2.74	2.94	4.27	2.53	2.93	2.30
	응답 수	7,881	4,372	5,845	6,306	5,913	6,797
17. 기타	평균	2.36	3.00	0.0	4.56	4.00	1.00
	응답 수	1,255	481	0	1,248	1,426	99

주 1) “성과 정도”는 “활동 경험”이 있는 경우에 응답 받음

2) 3, 4, 5, 6, 7, 15는 1차년도 시 최근 3년 내 구직경험이 없는 미취업자는 제외하고 응답 받았으며, 2차년도부터 지난조사 이후 구직경험이 없는 미취업자를 제외하고 응답 받음

3) 8, 9는 취업자에게 응답 받음

4) “성과 정도”는 ‘현재 진행 중’, ‘모름/응답거절’을 제외하고 산출함

나. 인터넷을 통한 활동 경험

지난조사 이후 인터넷을 통한 채용, 창업정보를 탐색한 경험이 있는 장애인 중 45.1%는 ‘워크넷(고용센터)’, ‘지자체 장애인 일자리 정보 사이트’는 20.9%, ‘워크투게더(한국장애인고용공단)’과 ‘복지관 인터넷 사이트 일자리 정보’는 각각 18.4%로 나타났다.

〈표 2-8-3〉 지난조사 이후 취업 사이트 방문 경험

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
워크넷(고용센터)	비율	58.0	54.1	57.4	49.2	39.4	45.1
	전체 추정 수	128,689	74,470	63,958	74,536	106,059	117,047
워크투게더(한국장애인고용공단)	비율	25.8	35.2	32.4	33.5	23.0	18.4
	전체 추정 수	128,689	74,470	63,958	74,536	106,059	117,047
지자체 장애인 일자리 정보 사이트	비율	16.0	15.4	15.2	29.5	17.8	20.9
	전체 추정 수	128,689	74,470	63,958	74,536	106,059	117,047
복지관 인터넷 사이트 일자리 정보	비율	13.5	12.0	12.1	19.3	16.1	18.4
	전체 추정 수	128,689	74,470	63,958	74,536	106,059	117,047
장애인 단체/협회 인터넷 사이트 일자리 정보	비율	17.2	15.2	12.5	13.8	14.5	13.4
	전체 추정 수	128,689	74,470	63,958	74,536	106,059	117,047

주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘1. 인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색’ 경험이 있는 경우에 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답
 3) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

다. 공공 취업알선기관 구직 활동 경험

공공 취업알선기관에 구직등록을 하거나 알선을 받은 경우, 지난조사 이후 구직등록을 한 횟수는 ‘1회’ 83.7%, ‘2회’ 10.9%, ‘3회’ 4.6%, ‘4회’ 0.1%, ‘5회 이상’ 0.7% 등으로 나타났다.

〈표 2-8-4〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 횟수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1회	66.2	67.1	73.1	63.8	69.8	83.7
2회	21.1	13.9	15.2	13.5	15.0	10.9
3회	9.4	6.1	6.0	12.5	8.2	4.6
4회	1.5	10.8	4.1	1.5	3.1	0.1
5회 이상	1.9	2.1	1.5	8.6	3.8	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	97,041	44,815	48,224	39,182	41,909	68,316

주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 공공 취업알선기관에 구직등록 한 68,316명 중 ‘고용센터 (워크넷)’ 36.0%, ‘지방자치단체 (주민센터 등)’ 34.6%, ‘한국장애인고용공단 (워크투게더)’ 16.9%, ‘장애인 복지관’ 16.5%, ‘장애인 직업재활시설’ 14.6% 등으로 나타났다.

〈표 2-8-5〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록자 수 기준)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
고용센터 (워크넷)	65.1	88.9	59.6	35.4	25.6	36.0
한국장애인고용공단 (워크투게더)	25.7	33.8	35.0	56.5	38.9	16.9
지방자치단체 (주민센터 등)	32.0	24.2	15.5	59.2	53.0	34.6
장애인 복지관	17.1	8.4	24.5	7.1	20.8	16.5
장애인 직업재활시설	4.3	2.0	4.9	10.1	3.6	14.6
장애인 단체/협회	5.1	9.2	6.0	9.2	13.8	3.0
기타	2.4	0.0	0.1	0.0	0.4	1.4
모름/응답거절	-	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	97,041	44,815	48,224	39,182	41,909	68,316

주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

3) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

지난조사 이후 공공 취업알선기관 중 ‘고용센터 (워크넷)’에 구직등록을 한 경우가 29.3%로 가장 많으며, 다음으로 ‘지방자치단체 (주민센터)’ 28.1%, ‘한국장애인고용공단 (워크투게더)’ 13.8%, ‘장애인 복지관’ 13.4% 등의 순이다.

〈표 2-8-6〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
고용센터 (워크넷)	42.9	53.2	40.9	19.9	16.4	29.3
한국장애인고용공단 (워크투게더)	17.0	20.3	24.0	31.8	24.9	13.8
지방자치단체 (주민센터 등)	21.1	14.5	10.7	33.3	33.9	28.1
장애인 복지관	11.3	5.0	16.8	4.0	13.3	13.4
장애인 직업재활시설	2.8	1.2	3.4	5.7	2.3	11.9
장애인 단체/협회	3.3	5.5	4.1	5.2	8.9	2.4
기타	1.6	0.0	0.1	0.0	0.3	1.1
모름/응답거절	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	147,244	74,846	70,240	69,558	65,408	84,065

주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 총 수 84,065 건 중 취업알선을 받은 비율은 46.6%, 취업알선을 받지 못한 비율은 49.0%, 현재 취업알선을 받고 있는 비율은 4.4%이다.

〈표 2-8-7〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준)
(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
취업알선을 받았음	48.1	33.0	47.6	26.4	48.5	46.6
취업알선을 받지 못했음	44.8	62.6	47.5	64.5	45.0	49.0
현재 취업알선을 받고 있는 중임	5.4	4.4	4.9	9.1	6.5	4.4
모름/응답거절	1.7	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	147,244	74,846	70,240	69,558	65,408	84,065

- 주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답
 3) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 총 수 84,065 건 중 ‘다른 서비스를 받은 적이 없음’ 39.3%를 제외하면 ‘구직상담’을 받은 비율은 46.0%, ‘현장훈련(지원고용 등)’ 5.9%, ‘직업능력평가’ 3.4% 등의 순으로 서비스를 받았다.

〈표 2-8-8〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 취업알선 외 받은 서비스
(구직등록 총 수 기준 - 중복응답)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
구직상담	30.4	76.0	64.6	64.2	52.5	46.0
직업능력평가	4.2	22.3	7.3	15.0	10.5	3.4
현장훈련(지원고용 등)	0.9	0.8	5.3	5.1	6.5	5.9
인턴활동(취업 연계형)	0.3	0.1	3.7	1.9	6.4	1.0
취업 후 적응지원	1.7	6.7	1.1	1.0	3.0	1.5
취업 후 작업보조기기, 업무도움자 등 지원	1.3	1.9	0.3	0.0	0.0	0.0
기타	0.4	0.6	3.3	0.0	0.0	0.0
다른 서비스를 받은 것이 없음	61.1	8.0	25.0	15.6	29.3	39.3
모름/응답거절	5.2	13.4	2.3	7.6	8.2	7.5
전 체	-	-	-	-	-	-
추정 수	147,244	74,846	70,240	69,558	65,408	84,065

- 주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답
 3) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

지난조사 이후 공공 취업알선기관을 통한 구직등록 중 취업알선을 한 번 이상 받은 경우 취업에 성공한 적이 있는 구직등록의 비율은 79.9%로 나타났다.

〈표 2-8-9〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 취업알선으로 인한 취업 성공 여부
(구직등록 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
성공한 적이 있음	60.7	48.4	56.9	55.7	56.8	79.9
성공한 적이 없음	38.8	49.9	41.7	43.8	41.5	20.1
모름/응답거절	0.5	1.7	1.4	0.5	1.6	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	70,844	24,714	33,401	18,382	31,726	39,143

- 주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받았으며, 그 중에서도 ‘취업알선’을 받았다고 응답한 사람에게 질문
2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 공공 취업알선기관을 통한 구직등록 시 서비스에 대해 만족한 경우는 전체 84,065건의 구직등록 중 43.4%로 나타났다.

〈표 2-8-10〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도
(구직등록 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
불만족	23.7	44.8	12.0	18.0	8.2	8.3
보통	40.4	37.1	43.0	60.6	44.8	46.5
만족	33.3	16.9	42.7	21.4	45.1	43.4
모름/응답거절	2.6	1.2	2.4	0.0	1.8	1.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	147,244	74,846	70,240	69,558	65,408	84,065

- 주 1) ‘취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과’에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음
2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 공공 취업알선기관을 통한 구직등록 서비스 이용 후 서비스 재이용 의향이 있는 경우는 전체 84,065 건의 구직등록 중 68.0%이며, 의향이 없는 비율은 6.3%이다.

〈표 2-8-11〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향
(구직등록 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
없는 편임	10.7	13.1	7.6	3.3	2.5	6.3
보통임	25.5	20.3	27.1	43.5	21.1	25.5
있는 편임	62.0	66.3	62.7	53.2	74.6	68.0
모름/응답거절	1.8	0.3	2.6	0.0	1.8	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	147,244	74,846	70,240	69,558	65,408	84,065

- 주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음
2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

라. 직업교육훈련 참여 경험

지난조사 이후 공공/민간/사업체/학교/사설 등에서 직업교육훈련에 참여한 경험이 있는 경우, 그 횟수는 ‘1회’ 97.9%, ‘2회 이상’ 2.1%이다.

〈표 2-8-12〉 지난조사 이후 직업교육훈련 경험 횟수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1회	91.3	97.0	83.6	99.4	93.8	97.9
2회 이상	8.7	3.0	16.4	0.6	6.2	2.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	35,791	10,479	8,655	7,890	15,482	7,572

- 주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음
2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 직업교육훈련을 받은 경험이 있는 7,572명 중 ‘장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련’ 60.3%, ‘일반 공공 직업훈련기관 훈련’ 16.1%, ‘장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련’ 8.9% 등을 통해 직업교육훈련을 받은 것으로 나타났다.

〈표 2-8-13〉 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련자 수 기준)

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일반 공공 직업훈련기관 훈련	28.3	14.7	17.9	9.7	14.3	16.1
장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련	11.1	22.0	19.9	48.9	9.0	60.3
민간 직업훈련기관 훈련	13.7	6.7	0.0	4.6	26.1	5.0
장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련	14.4	40.4	28.9	10.7	15.5	8.9
회사의 업무능력 향상훈련	3.4	0.5	11.4	1.8	1.1	0.7
학교 직업교육훈련	1.4	1.9	9.5	7.8	5.0	3.5
사설학원 교육훈련	20.2	11.8	12.5	10.0	13.7	0.2
기타	3.0	0.0	14.8	0.8	0.1	2.9
모름/응답거절	13.7	5.0	1.6	6.4	23.2	4.4
전체	-	-	-	-	-	-
추정 수	35,791	10,479	8,655	7,890	15,482	7,572

- 주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답
 3) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

지난조사 이후 직업교육훈련 총 수 7,729 건 중 ‘장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련’ 59.1%, ‘일반 공공 직업훈련기관 훈련’ 15.8%, ‘장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련’ 8.7%, ‘학교 직업교육훈련’ 3.4% 등에서 직업교육훈련을 받은 것으로 나타났다.

〈표 2-8-14〉 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일반 공공 직업훈련기관 훈련	25.9	14.3	15.4	9.6	13.2	15.8
장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련	10.2	21.4	17.1	48.6	8.3	59.1
민간 직업훈련기관 훈련	12.5	6.5	0.0	4.5	24.2	4.9
장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련	13.2	39.3	24.8	10.6	14.4	8.7
회사의 업무능력 향상훈련	3.1	0.4	9.8	1.8	1.0	0.7
학교 직업교육훈련	1.3	1.9	8.2	7.8	4.7	3.4
사설학원 교육훈련	18.5	11.5	10.7	9.9	12.7	0.2
기타	2.7	0.0	12.7	0.8	0.1	2.8
모름/응답거절	12.5	4.8	1.3	6.4	21.4	4.3
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	39,058	10,789	10,074	7,940	16,735	7,729

- 주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음
 2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 직업교육훈련 총 수 7,729 건의 교육훈련 분야를 살펴보면, 음식조리, 제빵, 미용, 관광 및 숙박, 서비스 등인 ‘서비스 분야’가 17.0%, ‘농림어업, 광업 분야’ 12.4%, 컴퓨터 시스템, 프로그래밍 등의 ‘컴퓨터 정보통신’ 분야가 9.4%로 나타났다.

〈표 2-8-15〉 지난조사 이후 직업교육훈련 분야(훈련 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
농림어업, 광업 분야	0.7	0.0	0.0	1.4	0.0	12.4
섬유 분야	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
기계장비 및 금속 분야	5.7	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0
건설 및 운송 분야	4.0	13.1	1.3	0.0	2.2	0.0
전기·전자 분야	3.2	4.6	6.5	3.1	2.6	0.0
컴퓨터 정보·통신 분야	14.4	8.2	8.5	17.1	20.2	9.4
서비스 분야	18.3	42.1	32.6	27.6	42.1	17.0
사무, 업무관리 분야	6.0	3.2	12.6	8.8	7.4	6.3
의료 분야	9.7	13.3	9.5	38.0	16.5	6.9
산업응용 분야	1.4	3.0	0.0	0.0	0.0	4.9
공예 분야	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
공무원·교원, 일반 입사 준비	2.2	6.7	1.9	0.0	0.4	0.0
토익, 토플 등 외국어 학습	3.6	1.8	4.9	2.6	1.0	0.0
기타	17.5	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0
모름/응답거절	11.9	2.3	21.7	0.7	7.0	40.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	39,058	10,789	10,074	7,940	16,735	7,729

주 1) “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 시설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음

2) 1차년도는 ‘최근 3년 간’의 경험 및 성과를, 2차년도부터 ‘지난조사 이후’ 기준 응답

지난조사 이후 직업교육훈련이 취업 및 일자리에 도움 되는 경우는 57.9%로 나타났다.

〈표 2-8-16〉 지난조사 이후 직업교육훈련의 취업 등 도움 정도(훈련 총 수 기준)

(단위: %, 건)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 도움이 되지 않음	3.6	4.3	1.2	2.2	0.1	0.0
도움이 되지 않는 편임	29.7	23.9	24.8	6.2	19.2	40.6
도움이 되는 편임	50.5	42.6	56.7	81.2	55.3	45.1
큰 도움이 됨	8.1	24.0	16.1	9.8	20.1	12.8
모름/응답거절	8.1	5.2	1.2	0.4	5.2	1.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	39,058	10,789	10,074	7,940	16,735	7,729

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 시설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음

2. 취업 관련 필요한 지원 사항

현재 취업자나 향후 취업할 의사가 있는 미취업자에게 향후 일자리에 취업하거나 창업하기 위해 필요한 사항은 ‘취업 및 창업 정보 제공’ 34.9%, ‘이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화’ 16.9%, ‘직업교육훈련’ 15.8%, ‘전문기관의 구직상담 및 취업알선’ 25.8%, ‘장애인 구분모집’ 27.7% ‘일정기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로’ 20.7%, ‘장애인을 위한 별도 작업장 근로’ 20.1%, ‘채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원’ 16.6%, ‘창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)’ 19.7%, ‘금전적 지원 - 실업자 구직수당 지원’ 38.7%, ‘금전적 지원 - 직접 보전(임금 보조), 세제 혜택’ 38.6%, ‘장애 등 건강관리 지원’ 42.0% 등으로 나타났다.

〈표 2-8-17〉 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 취업 및 창업 정보 제공	필요 비율	46.6	46.4	43.3	33.4	37.6	34.9
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
2. 이력서 작성 면접 기술 등 구직역량 강화	필요 비율	25.3	23.8	26.4	15.0	19.6	16.9
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
3. 직업교육훈련	필요 비율	26.7	26.9	28.8	17.1	21.0	15.8
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선	필요 비율	35.2	34.3	34.2	21.8	23.7	25.8
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
5. 장애인 구분모집	필요 비율	34.5	36.6	35.2	21.1	26.4	27.7
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
6. 일정기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로	필요 비율	28.4	28.8	29.0	16.6	21.7	20.7
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
7. 장애인을 위한 별도 작업장 근로	필요 비율	26.9	28.9	26.4	16.4	20.4	20.1
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
8. 채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원	필요 비율	23.1	26.2	24.8	14.3	19.5	16.6
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
9. 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	필요 비율	26.7	28.8	26.3	17.3	22.7	19.7
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
10. 금전적 지원 - 실업자 구직수당 지원	필요 비율	40.4	45.6	45.1	29.5	37.1	38.7
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
11. 금전적 지원 - 직접 보전(임금 보조), 세제 혜택	필요 비율	44.0	46.7	49.5	30.6	39.9	38.6
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
12. 장애 등 건강관리 지원	필요 비율	49.2	52.7	50.6	31.6	38.9	42.0
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
13. 기타	필요 비율	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

취업 및 취업 유지를 위해 각 항목별로 필요하다고 응답한 사람 대상으로 시급한 정도를 추가로 질의하였을 때, ‘장애 등 건강관리 지원’이 59.1%, ‘금전적 지원-직접 보전(임금보조), 세제 혜택’이 58.7%, ‘취업 및 창업 정보 제공’ 55.7%, ‘금전적 지원-실업자 구직수당 지원’ 52.5%, ‘전문기관의 구직상담 및 취업알선’ 51.0%, ‘이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화’ 50.9% 등의 순으로 지원이 시급한 것으로 나타났다.

〈표 2-8-18〉 취업 및 취업 유지를 위해 시급한 정도

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 취업 및 창업 정보 제공	시급한 비율	61.1	65.8	68.6	50.0	53.6	55.7
	전체 추정 수	414,965	414,508	391,666	297,535	343,518	330,790
2. 이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화	시급한 비율	58.8	61.7	61.1	53.4	45.7	50.9
	전체 추정 수	225,598	212,180	238,871	133,819	179,494	160,650
3. 직업교육훈련	시급한 비율	64.0	66.3	62.6	47.4	48.1	49.4
	전체 추정 수	238,065	239,844	260,923	152,381	191,544	149,648
4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선	시급한 비율	64.3	66.5	68.7	52.1	47.1	51.0
	전체 추정 수	313,585	305,765	309,044	193,914	216,359	244,753
5. 장애인 구분모집	시급한 비율	65.7	64.5	60.3	53.4	46.3	46.0
	전체 추정 수	307,590	326,884	318,647	187,851	241,028	262,829
6. 알맞기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로	시급한 비율	67.6	69.6	58.7	57.2	47.2	41.2
	전체 추정 수	253,046	257,014	262,750	147,733	198,288	196,731
7. 장애인을 위한 별도 작업장 근로	시급한 비율	67.3	72.1	66.7	55.1	40.3	48.3
	전체 추정 수	253,046	257,545	238,452	146,562	186,161	190,723
8. 채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원	시급한 비율	66.3	65.9	67.5	56.4	48.8	42.5
	전체 추정 수	205,479	233,472	223,971	127,588	178,011	157,486
9. 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	시급한 비율	65.1	64.1	69.7	49.2	47.8	47.4
	전체 추정 수	237,271	256,803	238,042	153,776	207,548	187,377
10. 금전적 지원- 실업자 구직수당 지원	시급한 비율	71.6	71.1	71.1	49.6	54.3	52.5
	전체 추정 수	359,342	407,320	408,030	263,128	339,409	366,959
11. 금전적 지원- 직접보전(임금보조), 세제 혜택	시급한 비율	76.0	74.3	72.4	51.7	59.4	58.7
	전체 추정 수	391,863	416,662	447,385	272,548	364,960	366,714
12. 장애 등 건강관리 지원	시급한 비율	71.5	72.3	72.0	50.0	62.4	59.1
	전체 추정 수	437,781	470,538	458,082	281,462	355,657	398,101
13. 기타	시급한 비율	41.3	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0
	전체 추정 수	4,656	0	0	98	251	0

주 1) “시급한 정도”는 “필요 정도”에서 필요한 경우에 응답 받음
 2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

취업 및 취업 유지를 위해 직업교육훈련이 필요하다고 응답한 경우 희망하는 직업교육훈련 종류는 ‘장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련’ 32.0%, ‘일반 공공 직업훈련기관 훈련’ 22.6%, ‘장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련’ 19.4% 등으로 나타났다.

〈표 2-8-19〉 희망하는 직업교육훈련 종류

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
일반 공공 직업훈련기관 훈련	35.1	28.9	28.1	26.7	28.7	22.6
장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련	26.8	24.6	24.3	28.0	33.7	32.0
민간 직업훈련기관 훈련	7.8	9.2	10.4	15.1	9.6	12.5
장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련	14.0	15.8	14.5	12.7	12.1	19.4
회사의 업무능력 향상훈련	8.2	7.7	7.3	5.7	6.0	3.3
학교 직업교육훈련	1.2	0.9	1.4	5.0	0.4	1.3
시설학원 교육훈련	2.4	2.6	2.8	2.3	3.7	2.8
기타	0.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1
모름/응답거절	4.3	9.9	11.2	4.4	5.7	6.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	238,065	239,844	260,923	152,381	191,544	149,648

주: “취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항”에서 ‘3. 직업교육훈련’이 필요하다고 한 경우에 응답 받음

취업 및 취업 유지를 위해 전문기관의 구직상담 및 취업알선이 필요하다고 응답한 경우 이용을 희망하는 1순위 기관에 대한 응답 조사 결과, ‘고용센터 (워크넷)’ 30.3%, ‘한국장애인고용공단 (워크투게더)’ 25.7%, ‘지방자치단체 (주민센터 등)’ 17.9% 등의 순이다.

〈표 2-8-20〉 희망하는 구직상담 및 취업알선 기관(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
고용센터 (워크넷)	25.6	25.2	26.1	23.9	22.1	30.3
한국장애인고용공단 (워크투게더)	33.4	26.8	27.7	32.7	34.6	25.7
지방자치단체 (주민센터 등)	14.1	19.0	17.6	17.4	19.0	17.9
장애인 복지관	9.2	7.0	9.4	8.0	8.7	10.1
장애인 직업재활시설	7.5	9.4	5.9	6.6	8.7	6.6
장애인 단체/협회	5.5	4.3	5.7	2.5	2.5	2.2
민간 취업알선업체 (직업소개소 등)	4.2	8.2	7.6	8.9	4.4	6.7
기타	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	313,585	305,765	309,044	193,914	216,359	244,753

주: “취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항”에서 ‘4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선’이 필요하다고 한 경우에 응답 받음

3. 일자리에서 필요한 지원 사항

취업자나 향후 취업할 의사가 있는 미취업자에게 현재 일자리에서 근무할 때 또는 향후 일자리에서 근무하게 되면 장애로 인해 필요한 사항이 있는지, 그리고 필요하다고 응답한 취업자에게는 현재 해당 사항에 대해 지원을 받거나 활용하고 있는지 응답받았다.

2차조사부터 도움 정도에 대해 추가적으로 조사하여, 해당 사항에 대해 지원을 받거나 활용하고 있는 사람을 대상으로 일자리에서 일하는데 어느 정도나 도움이 되는지 살펴보았다.

필요한 비율 및 지원/활용 비율은 ‘업무내용이나 업무량의 조정’ 34.4%, ‘근무시간 조정’ 30.4%, ‘출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)’ 24.4%, ‘업무 수행 시 타인의 도움’ 15.9%, ‘작업에 대한 지도 및 직장생활 상담’ 14.5%, ‘작업보조기기(보조공학기기) 활용’ 12.3%, ‘장애인 편의시설 설치’ 14.3%, ‘장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련’ 20.9%로 나타났다.

〈표 2-8-21〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 업무내용이나 업무량의 조정	필요 비율	36.1	39.6	32.2	31.1	31.7	34.4
	전체 추정 수	685,300	678,204	685,048	683,252	687,109	737,365
2. 근무시간 조정	필요 비율	35.1	35.7	31.2	29.0	30.6	30.4
	전체 추정 수	685,300	678,204	685,048	683,252	687,109	737,365
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	필요 비율	21.3	20.5	22.0	16.5	22.5	24.4
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
4. 업무 수행 시 타인의 도움	필요 비율	17.1	16.0	16.5	12.4	16.9	15.9
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	필요 비율	18.4	17.8	18.9	13.9	16.8	14.5
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
6. 작업보조기기(보조공학기기) 활용	필요 비율	12.5	11.1	11.8	9.6	12.1	12.3
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
7. 장애인 편의시설 설치	필요 비율	17.5	18.4	17.8	11.9	17.2	14.3
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	필요 비율	20.9	21.9	21.3	14.8	18.9	20.9
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868
9. 기타	필요 비율	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	전체 추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868

주 1) “필요 정도”는 취업자, 향후 취업의사가 있는 미취업자에게 응답 받음

2) 1, 2는 임금근로자 및 향후 취업의사가 있는 미취업자에게 응답 받음

3) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

다음으로 장애로 인해 지원받거나 활용하고 있는 사항을 살펴보면 ‘업무내용이나 업무량의 조정’이 19.9%, ‘근무시간 조정’ 24.7%, ‘출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)’ 17.0%, ‘업무 수행 시 타인의 도움’ 12.5%, ‘작업에 대한 지도 및 직장생활 상담’ 9.1%, ‘작업보조기기(보조공학기기) 활용’ 9.2%, ‘장애인 편의시설 설치’ 13.0%, ‘장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련’ 7.6%로 나타났다.

〈표 2-8-22〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 지원/활용 여부

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
1. 업무내용이나 업무량의 조정	지원/활용 비율	27.9	8.2	14.4	13.4	11.5	19.9
	전체 추정 수	139,062	134,898	103,560	109,335	128,287	126,345
2. 근무시간 조정	지원/활용 비율	29.9	12.5	16.5	14.7	11.3	24.7
	전체 추정 수	133,846	118,157	106,378	99,707	116,798	99,171
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	지원/활용 비율	20.0	12.7	14.4	16.9	13.4	17.0
	전체 추정 수	116,881	106,586	120,152	90,446	132,649	140,865
4. 업무 수행 시 타인의 도움	지원/활용 비율	22.5	9.1	14.4	11.0	14.4	12.5
	전체 추정 수	93,827	82,050	76,754	67,369	96,315	83,042
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	지원/활용 비율	26.6	9.1	10.5	17.2	14.3	9.1
	전체 추정 수	96,663	84,103	93,054	72,536	99,850	73,626
6. 작업보조기기(보조공학기기) 활용	지원/활용 비율	12.9	7.4	8.8	14.7	3.5	9.2
	전체 추정 수	73,203	57,879	69,704	55,935	80,963	64,149
7. 장애인 편의시설 설치	지원/활용 비율	20.7	10.9	14.8	13.4	8.2	13.0
	전체 추정 수	97,828	102,027	97,090	70,564	106,189	70,324
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	지원/활용 비율	25.2	7.6	12.4	15.4	3.0	7.6
	전체 추정 수	114,060	116,772	112,088	81,431	120,147	118,036
9. 기타	지원/활용 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	전체 추정 수	259	0	0	0	0	0

주 1) “지원/활용 여부”는 “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요정도”에서 ‘필요하다’고 한 취업자에게 응답 받음
 2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

지원받은 항목이 있는 경우 일자리에서 일하는데 도움 되는 정도를 질의하였을 때, 지원 받았을 경우에는 대부분의 항목에서 약 80% 이상이 도움이 되었다고 응답하였으며, 그 중에서도 ‘업무내용이나 업무량의 조정’ 96.0%, ‘작업에 대한 지도 및 직장생활 상담’ 95.6%, ‘출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)’ 95.1%, ‘장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련’ 93.3%, ‘근무시간 조정’ 91.2%가 도움이 되고 있음을 알 수 있었다.

〈표 2-8-23〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 도움 정도

(단위: %, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
1. 업무내용이나 업무량의 조정	도움 비율	93.7	92.5	98.9	98.5	96.0
	전체 추정 수	11,077	14,873	14,662	14,173	25,176
2. 근무시간 조정	도움 비율	71.6	91.2	96.9	94.4	91.2
	전체 추정 수	14,769	17,532	14,652	13,176	24,516
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	도움 비율	100.0	89.2	72.0	97.9	95.1
	전체 추정 수	13,571	17,312	15,287	17,772	23,995
4. 업무 수행 시 타인의 도움	도움 비율	96.8	85.3	100.0	99.4	88.3
	전체 추정 수	7,465	11,071	7,403	13,911	10,388
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	도움 비율	91.7	79.2	82.3	99.0	95.6
	전체 추정 수	7,643	9,783	12,481	14,260	6,720
6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용	도움 비율	77.3	87.8	82.9	96.7	71.1
	전체 추정 수	4,280	6,112	8,205	2,863	5,929
7. 장애인 편의시설 설치	도움 비율	93.8	80.1	94.1	80.7	84.9
	전체 추정 수	11,087	14,399	9,429	8,666	9,170
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	도움 비율	95.9	89.0	78.9	100.0	93.3
	전체 추정 수	8,867	13,825	12,559	3,546	8,968
9. 기타	도움 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	전체 추정 수	0	0	0	0	0

주 1) “도움 정도”는 “장애 관련 지원사항의 지원/활용 여부”에서 ‘지원 받고 있다’고 한 취업자에게 응답 받은

2) “도움 정도”는 2차년도부터 조사하였으며, 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

취업자의 업무 수행 시 타인의 도움이 필요한 분야에 대해서 조사한 결과, ‘출퇴근 시 이동지원’이 46.9%, ‘물건 등의 운반, 조립, 납땜, 경작 등 작업지원’이 29.0%, ‘문서작성, 전화업무 등 사무보조 지원’ 20.9% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-8-24〉 업무 수행 시 타인의 도움이 필요한 분야(중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
출퇴근 시 이동지원	42.0	44.8	50.5	43.8	46.9
문서작성, 전화업무 등 사무보조 지원	17.9	24.4	21.1	21.9	20.9
물건 등의 운반, 조립, 납땜, 경작 등 작업 지원	24.3	32.5	22.2	27.5	29.0
수화통역 등 의사소통 지원	6.4	9.3	12.5	5.9	1.5
회사 내 이동, 출장 등 이동 지원	7.6	16.8	22.6	17.4	16.4
식사, 화장실 보조 등 일자리 내 일상생활 지원	6.2	11.4	16.6	15.9	14.4
기타	0.0	1.0	0.1	0.5	0.7
모름/응답거절	24.7	22.0	0.0	16.3	17.2
전 체	-	-	-	-	-
추정 수	127,792	148,832	110,137	154,711	151,093

주 1) “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다’고 한 경우에 응답 받은

2) 2차년도부터 조사하였으며, 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

취업자 대상으로 업무 수행 중 타인의 도움 필요 정도를 조사한 결과, 52.3%는 ‘근무시간 중 드물게 필요’, 20.8%는 ‘근무시간 중 자주 필요’, 8.8%는 ‘근무시간의 대부분 필요’하다고 응답하였다.

〈표 2-8-25〉 취업자의 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
근무시간의 대부분 필요	5.6	6.5	6.5	5.4	8.2	8.8
근무시간 중 자주 필요	18.2	20.7	26.1	11.9	16.8	20.8
근무시간 중 드물게 필요	71.2	69.9	46.6	62.6	61.7	52.3
모름/응답거절	5.0	2.9	20.8	20.1	13.3	18.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	93,827	82,050	76,754	67,369	96,315	83,042

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 취업자에게 응답 받음

향후 업무 수행을 위한 타인의 도움 필요 수준에 대해 미취업자는 37.7%는 ‘근무시간 중 드물게 필요’, 28.7%는 ‘근무시간 중 자주 필요’, 24.3%는 ‘근무시간의 대부분 필요’하여, 취업자 결과와는 일부 달랐다.

〈표 2-8-26〉 미취업자의 향후 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
근무시간의 대부분 필요	12.4	13.5	17.2	21.0	16.2	24.3
근무시간 중 자주 필요	31.7	31.8	36.2	30.6	36.8	28.7
근무시간 중 드물게 필요	52.7	42.2	25.8	39.0	39.1	37.7
모름/응답거절	3.3	12.5	20.9	9.4	8.0	9.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	57,991	61,125	72,078	42,768	58,396	68,051

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 미취업자에게 응답 받음

현재 업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 취업자는 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향에 대해 ‘무료라면 이용하겠음’이 44.4%, ‘이용하지 않겠음’ 39.9%, ‘이용하고 싶지만 일자리 상황 상 어려움’ 5.5%, ‘유료라도 이용하겠음’ 2.5% 등의 순으로 응답하였다.

〈표 2-8-27〉 취업자의 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
무료라면 이용하겠음	39.8	38.2	28.0	39.3	35.1	44.4
유료라도 이용하겠음	2.0	2.7	4.7	4.0	4.5	2.5
이용하고 싶지만 일자리 상황 상 어려움	6.5	6.9	10.1	5.9	4.5	5.5
이용하고 싶지만 업무 특성 상 어려움	2.1	1.1	2.8	5.6	4.7	1.7
이용하지 않겠음	45.2	43.7	41.7	36.0	38.8	39.9
이미 이용하고 있음	1.0	0.3	6.8	2.4	7.7	0.5
모름/응답거절	3.4	7.1	5.8	6.8	4.6	5.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	93,827	82,050	76,754	67,369	96,315	83,042

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 취업자에게 응답 받음

향후 업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 미취업자는 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향에 대해 ‘무료라면 이용하겠음’ 47.4%, ‘일자리 상황을 보고 결정할 것임’ 30.4%, ‘이용하지 않겠음’이 18.7%로 나타났다.

〈표 2-8-28〉 미취업자의 향후 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
무료라면 이용하겠음	43.1	50.9	57.9	48.9	53.5	47.4
유료라도 이용하겠음	1.6	6.9	2.8	12.0	3.4	2.2
이용하지 않겠음	24.1	15.9	11.7	10.2	8.7	18.7
일자리 상황을 보고 결정할 것임	29.3	18.2	12.9	17.9	28.7	30.4
모름/응답거절	1.9	8.0	14.8	10.9	5.7	1.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	57,991	61,125	72,078	42,768	58,396	68,051

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 미취업자에게 응답 받음

장애와 관련하여 작업보조기기 (보조공학기기) 활용이 필요하다고 응답한 116,388명 중 24.4%는 ‘작업을 돕기 위한 작업보조기기’, 21.9%는 ‘출퇴근을 돕기 위한 차량 보조공학기기’, 21.8%는 ‘정보접근을 위한 작업보조기기’, 21.5%는 ‘의사소통을 돕기 위한 작업보조기기’가 필요하다고 응답하였다.

〈표 2-8-29〉 필요한 작업보조기기

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
정보접근을 위한 작업보조기기	17.4	17.5	17.3	24.7	16.8	21.8
의사소통을 돕기 위한 작업보조기기	7.6	20.6	24.4	18.2	14.1	21.5
작업을 돕기 위한 작업보조기기	39.4	46.2	38.5	42.3	18.4	24.4
사무보조를 위한 작업보조기기	13.1	15.6	19.4	14.4	16.0	9.9
출퇴근을 돕기 위한 차량 보조공학기기	-	-	-	-	34.7	21.9
기타	3.2	0.1	0.5	0.5	0.0	0.5
모름/응답거절	19.3	-	-	-	-	-
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	111,557	99,392	106,598	85,393	110,979	116,388

- 주 1) “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용’이 필요한 경우에 응답 받음
 2) 5차년도부터 ‘출퇴근을 돕기 위한 차량 보조공학기기’ 항목 추가
 3) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

장애와 관련하여 편의시설 설치가 필요한 장애인 편의시설은 ‘차도와 분리된 보행로 (보도)’ 38.2%, ‘경사로 설치, 바닥 높이차이 제거’ 36.8%, ‘장애인 전용 주차구역’ 36.3%, ‘복도/통로의 손잡이’ 35.7%, ‘계단 양측 손잡이 (2층 이상 건물)’ 35.3% 등으로 나타났다.

〈표 2-8-30〉 설치가 필요한 장애인 편의시설

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
차도와 분리된 보행로 (보도)	43.2	35.9	31.2	34.5	38.5	38.2
장애인 전용 주차구역	43.0	39.0	32.5	44.0	44.7	36.3
경사로 설치, 바닥 높이차이 제거	42.5	39.9	34.2	38.4	40.3	36.8
높이 차이 (단차)가 없는 출입문	42.2	40.0	33.1	36.5	34.3	33.1
장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	38.7	38.6	31.7	32.3	34.8	31.3
복도/통로의 손잡이	-	-	-	34.9	36.4	35.7
계단 양측 손잡이 (2층 이상 건물)	-	-	-	38.2	32.2	35.3
장애인용 승강기 (2층 이상 건물)	-	-	-	34.0	29.3	30.9
점자블록	-	-	-	17.1	13.6	13.9
비상벨, 경광등	-	-	-	28.9	23.9	25.3
기타	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
추정 수	155,990	164,392	160,952	106,033	157,263	135,432

- 주 1) “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘7. 장애인 편의시설 설치’가 필요한 경우에 응답 받음
 2) 4차년도부터 ‘복도/통로의 손잡이’, ‘계단 양측 손잡이’, ‘장애인용 승강기’, ‘점자블록’, ‘비상벨, 경광등’ 항목 추가
 3) 각 항목에 대해 ‘설치가 필요하다’고 응답한 비율만 제시

장애인 취업자가 직업생활을 유지하는데 장애로 인해 추가로 소요되는 비용이 있는 경우는 ‘출퇴근, 이동을 위한 교통비’가 90.4%로 가장 많았으며, ‘직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비’는 20.6%, ‘장애치료, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가 비용’ 19.2%, ‘장애인보조기구 구입, 유지비’ 16.8%, ‘직장생활 지원을 위한 인력활용비’ 15.8% 순으로 나타났다.

〈표 2-8-31〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 유무

(단위: %, 명)

항 목	4차	5차	6차
1. 출퇴근, 이동을 위한 교통비	37.2	76.9	90.4
2. 장애인보조기구 구입, 유지비	13.5	15.3	16.8
3. 직장생활 지원을 위한 인력 활용비	13.0	14.7	15.8
4. 직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비	14.9	18.0	20.6
5. 장애치료, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가 비용	14.1	17.0	19.2
6. 기타	0.0	0.8	0.0
추정 수	709,072	708,854	720,437

주 1) 4차년도부터 보기 문항 변경

2) 각 항목에 대해 ‘장애로 인한 추가비용이 있다’고 응답한 비율만 제시

장애로 인해 추가로 소요되는 비용의 정도는 대부분 10만원 미만의 금액에 머무르고 있었다. ‘출퇴근, 이동을 위한 교통비’는 10만원 미만이 81.6%, ‘장애인보조기구 구입, 유지비’와 ‘직장생활 지원을 위한 인력활용비’로 10만원 미만을 사용하고 있는 경우가 각각 95.0%, 91.2%, ‘장애치료 및 투약비’로 10만원 미만의 금액을 지출하는 경우는 92.4%, ‘휴가 비용’으로 82.5%가 10만원 미만의 금액을 지출하고 있었다.

〈표 2-8-32〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 수준

(단위: %, 명)

변 수	구 분	4차	5차	6차
출퇴근, 이동을 위한 교통비	5만원 미만	47.2	39.3	45.1
	5만원 이상 10만원 미만	28.9	30.8	36.5
	10만원 이상 20만원 미만	16.6	25.7	14.6
	20만원 이상 50만원 미만	7.0	3.6	3.4
	50만원 이상	0.3	0.7	0.3
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	263,539	545,413	651,355
장애인보조기구 구입, 유지비	5만원 미만	81.3	86.5	86.9
	5만원 이상 10만원 미만	10.4	9.9	8.0
	10만원 이상 20만원 미만	6.3	2.2	3.4
	20만원 이상 50만원 미만	1.7	1.3	0.9
	50만원 이상	0.4	0.0	0.7
	전 체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	95,948	108,784	121,013

〈표 2-8-32〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 수준(계속)

(단위: %, 명)

변수	구분	4차	5차	6차
직장생활 지원을 위한 인력 활용비	5만원 미만	89.1	83.1	88.3
	5만원 이상 10만원 미만	3.2	5.0	2.9
	10만원 이상 20만원 미만	5.2	11.0	7.4
	20만원 이상 50만원 미만	1.8	0.4	1.2
	50만원 이상	0.7	0.6	0.2
	전체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	92,176	104,552	113,696
직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비	5만원 미만	82.9	76.6	74.6
	5만원 이상 10만원 미만	5.5	13.9	17.8
	10만원 이상 20만원 미만	8.0	7.9	6.4
	20만원 이상 50만원 미만	1.7	1.5	0.9
	50만원 이상	1.8	0.1	0.3
	전체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	105,562	127,803	148,359
장애치료, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가 비용	5만원 미만	79.5	69.2	71.9
	5만원 이상 10만원 미만	9.5	18.6	10.7
	10만원 이상 20만원 미만	7.7	8.5	10.8
	20만원 이상 50만원 미만	1.6	3.7	6.4
	50만원 이상	1.8	0.0	0.2
	전체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	99,882	120,159	138,657
기타	5만원 미만	100.0	46.9	0.0
	5만원 이상 10만원 미만	0.0	53.1	0.0
	10만원 이상 20만원 미만	0.0	0.0	0.0
	20만원 이상 50만원 미만	0.0	0.0	0.0
	50만원 이상	0.0	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0
	추정 수	156	5,921	0

장애인 취업자가 직업생활 시 장애로 인한 추가비용이 발생하는 경우, 해당 지출이 부담되는 비율은 36.1%로 나타났다.

〈표 2-8-33〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 지출의 부담 정도

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 부담되지 않음	5.4	7.3	8.5	11.5	18.3	19.8
별로 부담되지 않음	28.7	41.1	47.8	48.4	43.0	43.0
다소 부담됨	53.0	45.6	40.7	36.5	35.5	34.3
매우 부담됨	10.7	4.9	3.0	3.5	2.3	1.8
모름/응답거절	2.2	1.2	0.0	0.1	0.8	1.1
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	81,360	167,895	135,964	292,341	559,992	660,815

주: “직업생활 시 장애로 인한 추가비용”이 발생하는 경우에 응답 받음

제9절 직업적 능력

1. 주관적 근로능력

취업을 하거나 취업을 유지하는 것과 관련하여 보유한 능력 수준에 대해 사회의 평균적인 사람들과 비교한 주관적 평가에 대한 문항들을 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 본인의 능력 수준이 높다고 판단함을 의미한다.

‘신체적인 능력-힘, 체력’ 2.52점, ‘신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기’ 2.40 점, ‘신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지’ 2.44 점, ‘신체적인 능력- 미세한 손동작’ 2.60 점, ‘컴퓨터를 활용하는 능력’ 2.10점, ‘정보를 찾는 능력’ 2.17점, ‘동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력’ 2.65 점, ‘고객을 상대하고 관리하는 능력’ 2.55점, ‘전문분야의 실용적 기술, 자격’ 2.20점, ‘기계, 장비를 다루는 능력’ 2.18점, ‘수리, 계산하는 능력’ 2.28점, ‘외국어를 하는 능력’ 1.67점, ‘규칙적이고 계획적인 시간관리 능력’ 2.72 점, ‘높은 집중력과 주의’ 2.61 점, ‘새로운 상황과 장소에 적응하는 능력’ 2.59점으로 나타났다.

〈표 2-9-1〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	평균	2.55	2.57	2.58	2.51	2.56	2.52
	응답 수	1,335,912	1,405,376	1,434,124	1,437,336	1,490,227	1,514,357
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	평균	2.45	2.45	2.47	2.42	2.46	2.40
	응답 수	1,335,912	1,405,376	1,434,124	1,437,666	1,489,131	1,514,581
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	평균	2.45	2.45	2.51	2.46	2.47	2.44
	응답 수	1,336,168	1,404,532	1,434,124	1,437,471	1,489,165	1,514,581
신체적인 능력- 미세한 손동작	평균	2.64	2.68	2.70	2.60	2.64	2.60
	응답 수	1,333,974	1,405,059	1,433,032	1,436,786	1,489,502	1,512,880
컴퓨터를 활용하는 능력	평균	2.09	2.10	2.17	2.10	2.16	2.10
	응답 수	1,335,356	1,404,608	1,432,855	1,436,348	1,486,806	1,509,053
정보를 찾는 능력	평균	2.14	2.12	2.21	2.13	2.23	2.17
	응답 수	1,335,075	1,398,619	1,430,227	1,436,348	1,485,321	1,510,379
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	평균	2.74	2.70	2.71	2.63	2.70	2.65
	응답 수	1,330,677	1,401,936	1,427,944	1,427,781	1,474,062	1,494,087

주 1) ‘매우 낮다’부터 ‘매우 높다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈표 2-9-1〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준 (계속)

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
고객을 상대하고 관리하는 능력	평균	2.58	2.62	2.60	2.54	2.60	2.55
	응답 수	1,329,146	1,401,705	1,426,249	1,423,334	1,457,047	1,490,364
전문분야의 실용적 기술, 자격	평균	2.20	2.22	2.27	2.21	2.19	2.20
	응답 수	1,330,423	1,402,722	1,428,380	1,428,272	1,478,222	1,504,808
기계, 장비를 다루는 능력	평균	2.14	2.20	2.22	2.16	2.18	2.18
	응답 수	1,335,455	1,402,022	1,426,294	1,431,960	1,479,201	1,500,786
수리, 계산하는 능력	평균	2.30	2.32	2.33	2.29	2.28	2.28
	응답 수	1,335,568	1,403,264	1,431,852	1,433,056	1,488,046	1,507,479
외국어를 하는 능력	평균	1.71	1.70	1.78	1.70	1.71	1.67
	응답 수	1,334,057	1,402,206	1,430,741	1,433,693	1,488,102	1,507,616
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	평균	2.68	2.74	2.74	2.65	2.71	2.72
	응답 수	1,330,294	1,403,044	1,432,556	1,435,845	1,486,696	1,511,775
높은 집중력과 주의	평균	2.59	2.66	2.69	2.59	2.64	2.61
	응답 수	1,334,983	1,403,612	1,432,872	1,435,748	1,487,388	1,511,826
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	평균	2.61	2.63	2.68	2.56	2.63	2.59
	응답 수	1,334,046	1,403,644	1,432,470	1,435,862	1,486,806	1,511,976

스스로 생각하는 근로가능 정도를 응답받은 결과, ‘통상적인 수준의 근로 가능’은 42.2%, ‘단시간 또는 단순한 수준의 근로 가능’ 25.5%, ‘집안일 수행 정도만 가능’ 20.3%, ‘집안일 자체도 수행 불가능’ 10.8%로 나타났다.

〈표 2-9-2〉 주관적 근로가능 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
통상적인 수준의 근로 가능	44.1	40.6	41.7	43.6	43.2	42.2
단시간 또는 단순한 수준의 근로 가능	21.7	26.7	25.1	24.8	22.4	25.5
집안일 수행 정도만 가능	20.1	20.2	21.4	19.6	22.0	20.3
집안일 자체도 수행 불가능	11.8	11.6	11.2	11.8	11.8	10.8
모름/응답거절	2.4	1.0	0.7	0.1	0.6	1.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

2. 경력 및 기술(자격증)

취업경험이 있는 장애인이 임금근로든 자영업이든 일자리에서 일을 한 총 기간은 ‘20년 이상’ 43.3%, ‘15년 이상 20년 미만’ 14.3%, ‘10년 이상 15년 미만’ 13.6%, ‘5년 이상 10년 미만’ 이 12.9%로 나타났다.

가장 오래 직무를 수행한 기간은 ‘20년 이상’ 28.3%, ‘5년 이상 10년 미만’ 21.4%, ‘10년 이상 15년 미만’ 13.7%, ‘1년 이상 3년 미만’ 12.7%로 나타났다.

〈표 2-9-3〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래한 직무를 수행한 기간

(단위: %, 명)

변수	구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
총 일한 기간	1년 미만	3.8	3.2	2.2	1.2	2.3	0.7
	1년 이상 3년 미만	6.0	7.1	7.2	5.5	6.7	7.7
	3년 이상 5년 미만	6.1	6.2	6.6	5.5	7.1	7.3
	5년 이상 10년 미만	13.4	12.5	11.5	10.8	12.1	12.9
	10년 이상 15년 미만	16.6	16.8	17.6	15.1	14.4	13.6
	15년 이상 20년 미만	14.3	14.0	14.4	15.0	14.3	14.3
	20년 이상	38.5	39.5	39.6	46.5	42.7	43.3
	모름/응답거절	1.2	0.7	0.9	0.2	0.3	0.2
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	1,025,784	1,078,452	1,112,524	859,077	1,168,869	1,216,537
가장 오래한 직무를 한 기간	1년 미만	1.9	1.5	1.8	0.6	1.3	1.1
	1년 이상 3년 미만	11.3	12.8	12.5	9.6	12.0	12.7
	3년 이상 5년 미만	12.3	12.0	12.6	12.7	11.8	11.5
	5년 이상 10년 미만	22.2	22.6	21.1	20.2	21.1	21.4
	10년 이상 15년 미만	17.7	17.8	18.8	17.0	15.6	13.7
	15년 이상 20년 미만	8.2	8.5	8.9	11.5	11.3	10.9
	20년 이상	23.8	23.9	23.5	28.1	26.5	28.3
	모름/응답거절	2.4	0.9	0.8	0.3	0.5	0.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	986,572	1,044,480	1,088,310	848,579	1,142,206	1,208,063

주 1) “총 일한 기간”은 취업자 및 취업경험이 있는 미취업자인 경우에 응답 받음

2) “가장 오래한 직무를 한 기간”은 “총 일한 기간”이 1년 이상인 경우에 응답 받음

지난조사 이후 0.9%가 신규로 자격증을 취득하였으며, 취득한 자격증 개수는 ‘1개’ 90.6%, ‘2개’ 9.4%로 나타났다.

〈표 2-9-4〉 지난조사 이후 자격증 신규 취득 여부

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
있음	1.7	1.7	1.8	1.1	0.9
없음	98.3	98.3	98.2	98.9	99.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

〈표 2-9-5〉 지난조사 이후 취득한 신규 자격증 개수

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
1개	85.0	77.6	87.5	88.8	90.6
2개	13.9	11.0	11.8	11.2	9.4
3개 이상	0.9	11.4	0.7	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	24,319	23,743	26,495	16,191	14,135

주: “지난조사 이후 자격증 신규 취득 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

현재까지 민간, 국제 자격증 등의 자격증을 모두 포함하여 자격증 보유 여부를 살펴보면, 자격증을 소지하고 있는 비율은 전체 장애인의 27.5%로 나타났다.

〈표 2-9-6〉 자격증 보유 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
있음	23.1	24.4	25.4	25.7	25.4	27.5
없음	76.9	75.6	74.6	74.3	74.6	72.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

자격증을 보유하고 있는 경우 보유 개수를 응답받은 결과, ‘1개’ 66.8%, ‘2개’ 18.5%, ‘3개 이상’ 8.8%, ‘4개 이상’ 보유하는 경우도 5.9%에 달하였다.

〈표 2-9-7〉 자격증 보유 개수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1개	74.5	71.9	70.9	68.3	70.1	66.8
2개	13.1	15.6	15.1	17.1	15.9	18.5
3개	6.4	6.2	7.5	8.0	7.4	8.8
4개 이상	6.1	6.3	6.5	6.7	6.6	5.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	320,734	345,103	364,765	370,254	378,818	416,839

주: “자격증 보유 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

장애인이 보유한 총 657,642개의 자격증 중 ‘국가기술자격증 (기능사, 기사 등)’이 68.9%로 가장 많고, ‘국가전문자격증 ’ 17.2%, ‘민간자격증 ’ 12.8%, ‘국제자격증 ’ 0.4% 등의 순이다.

〈표 2-9-8〉 자격증 형태 (자격증 총 수 기준)

(단위: %, 개)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
국가전문자격증	14.7	15.8	17.2	18.4	17.8	17.2
국가기술자격증 (기능사, 기사 등)	75.7	73.8	72.3	68.7	68.6	68.9
민간자격증	9.1	9.9	10.1	12.1	12.6	12.8
국제자격증	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4
모름/응답거절	0.1	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	473,156	520,340	562,354	578,912	587,228	657,642

주: “자격증 보유 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

현재 취업자가 보유한 자격증 367,042개 중 50.8%가 현재 일자리에 취업하는 데 도움이 되었다고 응답하였으며, 또 60.4%의 자격증은 현재 일자리에 업무 수행하는 것과 관련이 있다고 응답하였다.

〈표 2-9-9〉 자격증의 현재 일자리 취업 도움 정도 및 업무 수행 관련 정도 (자격증 총 수 기준)

(단위: %, 개)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
현재 일자리 취업 도움 정도	전혀 도움이 되지 않았음	10.3	9.9	10.1	9.6	9.7	9.5
	도움이 되지 않은 편임	18.7	19.6	18.2	16.8	17.0	15.9
	도움이 된 편임	18.3	18.7	20.1	18.5	19.5	20.0
	큰 도움이 되었음	32.1	31.2	31.6	33.6	32.4	30.7
	취업 후 취득한 자격증임	18.3	18.1	17.7	19.2	19.6	22.5
	모름/응답거절	2.3	2.4	2.4	2.3	1.8	1.3
현재 일자리 업무 수행 관련 정도	전혀 관련이 없음	15.5	14.6	14.9	14.3	15.4	14.6
	관련이 없는 편임	24.0	24.7	23.0	21.6	21.9	23.6
	관련이 있는 편임	34.6	33.7	35.3	37.1	35.6	35.0
	큰 관련이 있음	23.4	24.4	24.2	24.6	25.2	25.4
	모름/응답거절	2.5	2.6	2.6	2.4	1.9	1.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	347,314	349,879	335,385	354,625	379,836	367,042	

주: “자격증 보유 여부”에서 ‘있음’이고, 현재 취업자인 경우에 응답 받음

장애인이 보유한 657,642개의 자격증 중 향후 (다른) 일자리에 취업하는 데 도움이 되는 자격증의 비율은 73.0%인 것으로 나타났다.

〈표 2-9-10〉 자격증의 향후 취업 도움 정도(자격증 총 수 기준)

(단위: %, 개)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 도움이 되지 않음	5.7	6.6	6.2	6.6	5.5	6.8
도움이 되지 않는 편임	16.9	17.0	17.1	17.1	17.9	17.3
도움이 되는 편임	58.9	57.7	56.5	55.5	55.9	54.7
큰 도움이 됨	15.8	16.3	17.5	18.0	18.1	18.3
모름/응답거절	2.6	2.5	2.6	2.8	2.5	2.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	473,156	520,340	562,354	578,912	587,228	657,642

주: “자격증 보유 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

3. 인적 네트워크 및 대인관계 능력

취업 관련 정보를 제공해주거나 일자리를 소개시켜 주거나 취업 관련 기능(기술)을 제공해주는 등 취업을 지원해주고 도움을 줄 수 있는 사람의 수에 대해 ‘1~2명’ 32.0%, ‘없음’ 29.6%, ‘3명~5명’ 26.9%, ‘6명~9명’ 8.9%, ‘10명 이상’ 2.7% 등으로 나타났다.

〈표 2-9-11〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
없음	34.4	44.0	39.1	41.1	40.9	29.6
1명 ~ 2명	29.3	31.5	30.6	27.0	29.0	32.0
3명 ~ 5명	17.4	17.4	17.7	21.1	19.3	26.9
6명 ~ 9명	7.7	4.6	9.3	7.5	7.4	8.9
10명 이상	4.8	2.4	3.1	3.3	3.4	2.7
모름/응답거절	6.5	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 가족, 형제/친척, 친구, 학교/학원 사람, 일자리 사람 등 세부 항목별 ‘모름/응답거절’ 시 해당 항목은 0명으로 하여 산출하고, 전체 세부 항목에 ‘모름/응답거절’한 경우에 ‘모름/응답거절’ 처리함

다른 사람과의 관계 유지와 관련해서 ‘나는 친구를 쉽게 사귀다’, ‘다른 사람들이 나에게 말을 걸기 전에 먼저 말을 건다’, ‘나는 친구가 자기의 고민을 털어놓을 때 잘 들어준다’, ‘다른 사람들에게 칭찬을 잘 해준다’, ‘다른 사람과 다른 의견을 가지고 있을 때 싸우지 않고 나의 의견을 말할 수 있다’, ‘다른 사람이 나에게 화를 낼 때 덩달아 화를 내지 않고 참을 수 있다’, ‘친구와의 사이에 문제가 생겼을 때 대화로 문제를 해결하려고 한다’의 문항들을 5점 리커트 척도로 응답받았다. 관련 문항들을 평균 내어 ‘전반적 관계 유지 정도’로 분석하였고, 해당 점수가 높을수록 전반적 관계 유지 정도가 좋음을 의미한다. 전반적 관계 유지 정도 점수는 2.74점으로 나타났다.

〈표 2-9-12〉 다른 사람과의 관계 유지 정도

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
전반적 관계 유지 정도	평균	2.63	2.69	2.71	2.69	2.71	2.74
	응답 수	1,319,235	1,392,569	1,423,593	1,433,061	1,482,727	1,498,812

주 1) 7개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함

2) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

제10절 취업 관련 태도 및 환경

1. 취업에 대한 생각

자기효능감과 관련하여 ‘어려운 일이라도 열심히 노력한다면 나는 해낼 수 있다’, ‘목표에 집중해서 그것을 이루어내는 것은 나에게 쉬운 일이다’, ‘나는 나의 능력을 믿기 때문에 어려움에 부딪혀도 당황하지 않는다’, ‘필요한 노력을 기울이기만 한다면 나는 대부분의 문제를 해결할 수 있다’, ‘어려움에 처하더라도 나는 해결책을 찾을 수 있을 것이다’, ‘나는 예상치 못한 일이라도 효율적으로 처리해 낼 것이라고 믿는다’, ‘내 재능 덕분에 나는 예상치 못한 상황에 어떻게 대처해야 할지 알고 있다’, ‘어떤 문제에 부딪칠 때 나는 보통 몇 가지 해결방법을 찾을 수 있다’, ‘누군가가 내 의견에 반대하더라도 나는 내가 원하는 방식으로 할 수 있는 방법을 찾을 수 있을 것이다’, ‘나에게 어떤 일이 생기더라도 나는 해결해 낼 수 있을 것이다’의 문항들을 4점 리커트 척도로 응답받았다. 관련 문항들을 평균 내어 ‘전반적 자기효능감’로 분석하였고, 해당 점수가 높을수록 전반적 자기효능감이 높음을 의미한다. 전반적 자기효능감 점수는 2.68 점으로 나타났다.

〈표 2-10-1〉 자기효능감

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
전반적 자기효능감	평균	2.51	2.60	2.65	2.65	2.66	2.68
	응답 수	1,319,840	1,385,135	1,419,415	1,427,358	1,480,512	1,486,118

주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함

2) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

좋은 일자리(1순위)로 생각하는 일자리는 ‘안정적인 일자리’가 43.4%로 가장 많고, 다음으로 ‘자신의 능력에 맞는 일자리’ 18.8%, ‘자신의 적성, 취향에 맞는 일자리’ 10.2%, ‘장애인에 대한 배려와 편의가 있는 일자리’ 10.0%, ‘임금 또는 수입이 많은 일자리’ 5.9% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-10-2〉 좋은 일자리의 기준(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
안정적인 일자리	40.8	38.1	40.7	38.1	44.8	43.4
사회적으로 인정받는 일자리	3.6	3.0	2.3	2.6	3.1	3.1
장래의 발전 가능성이 높은 일자리	4.1	3.8	4.4	4.4	5.2	5.3
자신의 적성, 취향에 맞는 일자리	13.2	14.1	12.2	13.7	12.0	10.2
자신의 능력에 맞는 일자리	17.9	20.5	20.7	21.4	20.0	18.8
임금 또는 수입이 많은 일자리	6.3	7.1	5.8	5.7	5.7	5.9
자율성이 보장되는 일자리	3.3	2.7	2.0	2.4	1.4	2.7
출퇴근 시간이 준수되는 일자리	-	-	1.1	0.6	0.3	0.6
장애인에 대한 배려와 편의가 있는 일자리	10.9	10.9	10.8	11.0	7.5	10.0
기타	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: ‘출퇴근 시간이 준수되는 일자리’ 보기 문항은 3차년도부터 추가

최소 어느 정도 수입이 보장되는 일자리가 좋은 일자리로 생각하는지에 대해 월평균 ‘300만원 이상 500만원 미만’이 36.6%로 가장 많고, 다음으로 ‘200만원 이상 300만원 미만’ 27.7%, ‘100만원 이상 200만원 미만’ 17.4%, ‘500만원 이상’ 16.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-10-3〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
100만원 미만	5.1	4.7	3.8	1.6	2.9	1.2
100만원 이상 200만원 미만	32.6	28.5	27.8	22.4	16.1	17.4
200만원 이상 300만원 미만	26.2	26.5	32.0	29.4	32.9	27.7
300만원 이상 500만원 미만	23.1	28.8	24.7	34.0	33.8	36.6
500만원 이상	7.8	11.3	11.4	12.5	12.9	16.2
모름/응답거절	5.2	0.2	0.4	0.1	1.3	0.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	890,314	892,392	904,531	891,368	914,036	948,868

주: 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음

취업하지 않으려는 일자리에 대해 항목별로 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 해당 일자리에 대해 취업하지 않으려는 의지가 강함을 의미한다. 대부분이 3점 이하로 각 일자리에 취업하지 않으려는 생각이 강하지 않은 가운데, ‘장애인에 대해 차별하는 일자리에 취업하지 않겠다’가 3.57점으로 다른 문항에 비해 높게 나타나, 장애인 차별이 장애인 취업 일자리 결정에 민감한 요소로 작용함을 알 수 있다.

〈표 2-10-4〉 취업하지 않으려는 일자리

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
중소기업 일자리에 취업하지 않겠다	평균	1.85	1.82	1.90	1.91	1.95	2.04
	응답 수	832,470	878,784	889,773	885,373	899,925	931,032
비정규직 일자리에 취업하지 않겠다	평균	2.07	2.02	2.11	2.11	2.17	2.31
	응답 수	831,221	878,589	889,773	887,607	904,508	931,401
생산직 일자리에 취업하지 않겠다	평균	2.34	2.40	2.41	2.45	2.53	2.69
	응답 수	832,141	878,502	888,099	887,081	900,529	926,906
통근시간이 1시간 이상 소요되는 일자리에 취업하지 않겠다	평균	2.81	2.88	2.82	2.78	2.87	2.96
	응답 수	831,867	879,309	889,485	884,055	904,007	940,174
출퇴근 시간이 불규칙적이거나 휴일근무를 하는 일자리에 취업하지 않겠다	평균	2.76	2.87	2.85	2.81	2.92	3.08
	응답 수	831,770	878,537	888,716	884,685	902,633	940,424
장애인에 대해 차별하는 일자리에 취업하지 않겠다	평균	-	3.37	3.37	3.33	3.49	3.57
	응답 수	-	875,807	887,390	880,385	899,261	928,661
나는 초과근무(업무로 인한 잦은 야근, 회식 등)가 많은 곳에는 취업하지 않겠다	평균	-	-	2.91	2.89	2.96	3.10
	응답 수	-	-	889,094	886,926	902,325	938,972

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음

3) ‘장애인에 대해 차별하는 일자리에 취업하지 않겠다’는 2차년도부터 조사, ‘나는 초과근무(업무로 인한 잦은 야근, 회식 등)가 많은 곳에는 취업하지 않겠다’는 3차년도부터 조사

4) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

2. 가족의 지지

본인의 취업에 대해 가족들이 지지하는 비율은 54.5%이며, 21.7%는 지지하지 않고 있다.

〈표 2-10-5〉 취업에 대한 가족의 지지

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 지지하지 않는다	9.2	8.4	8.3	10.0	10.4	9.1
지지하지 않는 편이다	12.3	15.0	13.9	14.0	13.2	12.6
그저 그렇다	18.2	18.0	18.0	18.6	15.7	19.3
지지하는 편이다	28.8	29.4	31.1	32.5	36.6	38.0
매우 지지한다	25.2	28.1	27.5	24.4	22.7	16.5
모름/응답거절	6.3	1.2	1.2	0.5	1.3	4.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,278,442	1,339,307	1,354,136	1,368,660	1,427,634	1,323,078

주: '비해당'을 제외하고 산출함

3. 자아존중 및 장애 수용

자아존중감과 관련해서 '나는 다른 사람처럼 가치 있는 사람이라고 생각한다', '나는 좋은 성품을 가졌다고 생각한다', '나는 대체적으로 실패한 사람이라고 생각한다', '나는 다른 사람들만큼 일을 잘 할 수가 있다', '나는 자랑할 것이 별로 없다', '나는 내 자신에 대해 긍정적인 태도를 가지고 있다', '나는 나 자신에 대하여 대체적으로 만족한다', '나는 나 자신을 좀 더 존중할 수 있으면 좋겠다', '나는 가끔 내 자신이 쓸모없는 사람이라는 느낌이 든다', '나는 때때로 내가 좋지 않은 사람이라고 생각한다'의 문항들을 4점 리커트 척도로 응답받았다. 부정적인 의미의 문항들을 역코딩한 후 관련 문항들을 평균 내어 '전반적 자아존중감'으로 분석하였고, 해당 점수가 높을수록 전반적 자아존중감이 높음을 의미한다. 전반적 자아존중감 점수는 2.76점으로 나타났다.

〈표 2-10-6〉 자아존중감

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	1차	2차	3차	4차	5차	6차	
전반적 자아존중감	평균	2.62	2.71	2.72	2.71	2.75	2.76
	응답 수	1,320,555	1,372,732	1,411,522	1,422,114	1,474,776	1,484,533

주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함(일부 항목 역코딩)

2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

장애수용도와 관련해서 ‘장애인이기 때문에 사람들을 잘 사귀지 못한다’, ‘장애 때문에 세상을 더 넓게 생각하게 되었다’, ‘장애 때문에 할 수 없는 일이 생기면 속상하다’, ‘나는 장애 때문에 괴로워하지 않는다’, ‘나는 장애인이지만 내 인생에 만족한다’, ‘장애 자체보다 인생을 어떻게 사느냐가 더 중요하다’, ‘장애는 내 인생에 가장 많은 영향을 미친다’, ‘장애 자체보다 정직이 더 중요하다’, ‘인생은 외모보다 훨씬 더 중요한 것들이 많다’, ‘장애인이라는 것을 잊고 살만큼 재미있는 일이 많다’, ‘장애를 가지고 있지만 내 인생은 부족함이 없다’, ‘장애 때문에 불편하지만 마음만 먹으면 무엇이든지 할 수 있다’의 문항들을 5점 리커트 척도로 응답 받았다. 부정적인 의미의 문항들을 역코딩한 후 관련 문항들을 평균 내어 ‘전반적 장애수용도’로 분석하였고, 해당 점수가 높을수록 전반적 장애수용도가 높음을 의미한다. 전반적 장애수용도 점수는 3.01점으로 나타났다.

〈표 2-10-7〉 장애수용도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
전반적 장애수용도	평균	3.00	3.07	3.08	3.03	3.03	3.01
	응답 수	1,318,928	1,379,818	1,413,818	1,425,088	1,478,881	1,489,518

주 1) 12 개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함(일부 항목 역코딩)

2) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

4. 장애인 고용정책

우리나라 장애인 고용의무제도에 대해 ‘제도의 내용 중 일부를 알고 있음’이 42.1%, ‘그러한 취지의 제도가 있다는 것만 알고 있음’은 28.0%, ‘제도가 있다는 것을 모름’은 22.1%이다.

〈표 2-10-8〉 장애인 고용의무제도 인지 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
제도의 내용을 구체적으로 알고 있음	9.7	10.6	9.2	7.7	9.1	7.7
제도의 내용 중 일부를 알고 있음	26.0	30.5	35.8	37.1	36.0	42.1
그러한 취지의 제도가 있다는 것만 알고 있음	25.8	28.3	29.5	31.0	32.1	28.0
그러한 제도가 있다는 것을 모름	38.5	30.5	25.5	24.2	22.9	22.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 4차년도부터 보기 문항 표현 구체적으로 수정

우리나라 장애인 고용의무제도를 인지하고 있는 경우 고용의무제도가 우리나라 장애인 고용을 증대시키는데 도움이 되고 있다고 응답한 비율은 73.0%, 도움이 되지 않는다고 응답한 비율은 24.7%이다.

〈표 2-10-9〉 고용의무제도의 우리나라 장애인 고용 도움 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 도움이 되지 않음	6.8	3.9	3.1	2.2	1.8	1.0
도움이 되지 않는 편임	40.6	29.6	28.9	25.7	19.0	23.7
도움이 되는 편임	47.0	57.8	59.1	63.9	66.1	65.1
큰 도움이 됨	3.2	7.2	8.6	7.2	11.4	7.9
모름/응답거절	2.3	1.4	0.2	0.9	1.6	2.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	495,989	581,283	647,942	646,467	671,569	756,056

주: “장애인 고용의무제도 인지 여부”에서 ‘제도의 내용을 구체적으로 알고 있다’, ‘제도의 내용 중 일부를 알고 있다’인 경우에 응답 받음

국가 장애인 정책에 대한 신뢰 정도를 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 신뢰하는 정도가 높음을 의미한다. ‘국가의 장애인 복지서비스에 대해 신뢰하고 있음’은 3.29점, ‘장애인 고용서비스’의 신뢰 정도는 3.21점, ‘장애인 교육서비스’는 3.19점, ‘장애인 문화체육서비스’는 3.20점으로 신뢰하는 것으로 나타났다. ‘장애인 서비스 전반에 대해 신뢰하고 있음’은 3.18점이다.

〈표 2-10-10〉 국가 장애인 정책에 대한 신뢰 정도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
국가의 장애인 복지서비스에 대해 신뢰하고 있음	평균	3.04	3.20	3.28	3.44	3.29
	응답 추정 수	1,376,310	1,408,392	1,396,946	1,468,649	1,461,430
장애인 고용서비스에 대해 신뢰하고 있음	평균	2.95	3.16	3.19	3.31	3.21
	응답 추정 수	1,372,792	1,405,138	1,389,918	1,460,319	1,454,328
장애인 교육서비스에 대해 신뢰하고 있음	평균	3.02	3.15	3.19	3.27	3.19
	응답 추정 수	1,368,929	1,407,690	1,385,503	1,453,945	1,437,518
장애인 문화체육서비스에 대해 신뢰하고 있음	평균	2.98	3.15	3.17	3.25	3.20
	응답 추정 수	1,367,253	1,406,726	1,381,044	1,456,470	1,445,863
장애인 서비스 전반에 대해 신뢰하고 있음	평균	2.97	3.17	3.18	3.29	3.18
	응답 추정 수	1,374,526	1,409,628	1,393,928	1,468,799	1,458,204

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 2차년도부터 조사
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출

국가 장애인 고용정책에 대한 동의 정도를 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 내용에 대해 동의하는 것이다. ‘장애인 고용서비스에 대한 정보를 찾기가 용이함’ 및 ‘장애인 고용서비스는 장애인이 일자리를 갖는데 효과적이라고 생각함’이 각각 2.97점, ‘장애인 고용서비스는 장애인이 접근해서 이용하기 용이함’이 2.93 점, ‘국가에서 내 일자리를 보장해 줄 수 있을 것 같음’이 2.76점으로 나타났다.

〈표 2-10-11〉 국가 장애인 고용정책에 대한 동의 정도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
장애인 고용서비스에 대한 정보를 찾기가 용이함	평균	2.66	2.92	2.93	3.00	2.97
	응답 추정 수	1,353,791	1,394,316	1,362,798	1,453,991	1,454,223
장애인 고용서비스는 장애인이 접근해서 이용하기 용이함	평균	2.64	2.88	2.92	2.98	2.93
	응답 추정 수	1,354,146	1,395,199	1,362,960	1,453,904	1,455,376
장애인 고용서비스는 장애인이 일자리를 갖는 데 효과적이라고 생각함	평균	2.66	2.88	2.93	3.00	2.97
	응답 추정 수	1,356,487	1,395,146	1,364,869	1,452,294	1,459,421
국가에서 내 일자리를 보장해 줄 수 있을 것 같음	평균	2.48	2.76	2.78	2.83	2.76
	응답 추정 수	1,373,431	1,400,453	1,376,898	1,463,218	1,455,667

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 2차년도부터 조사

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출

장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위)로 ‘정부 및 국회’가 41.8%로 가장 높고, 다음으로 ‘장애인 본인’ 39.0%, ‘기업체’ 7.6%, ‘장애인 단체/협회 등 사회단체’ 7.2%, ‘가족’ 4.4% 순으로 높게 나타났다.

〈표 2-10-12〉 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애인 본인	32.6	28.2	34.6	37.5	37.0	39.0
가족	3.6	2.3	3.6	4.6	4.6	4.4
기업체	7.5	7.0	9.0	7.2	6.8	7.6
정부 및 국회	50.4	57.3	47.5	44.6	45.6	41.8
장애인 단체/협회 등 사회단체	6.0	5.2	5.3	6.1	6.1	7.2
기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

제11 절 일상생활과 삶의 질

1. 건강상태 및 생활습관

장애인의 전반적 건강상태를 살펴보면 ‘좋다’는 응답이 47.1%, ‘좋지 않다’는 응답이 52.2%이며, 작년 대비 건강상태는 ‘달라진 것이 없음’이 75.2%, ‘더 나빠진 편임’ 22.8%로 나타났다.

〈표 2-11-1〉 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전반적 건강상태	매우 좋지 않음	12.6	7.3	7.6	5.5	6.7	6.6
	좋지 않은 편임	40.7	46.4	43.2	48.5	47.0	45.6
	좋은 편임	43.9	44.0	46.7	43.5	43.4	45.4
	매우 좋음	2.3	1.2	1.5	1.8	2.2	1.7
	모름/응답거절	0.4	1.0	1.0	0.6	0.7	0.6
작년 대비 건강상태	더 좋아진 편임	3.1	2.7	2.1	2.0	3.0	1.9
	달라진 것이 없음	67.9	74.4	77.7	76.2	77.8	75.2
	더 나빠진 편임	28.3	22.3	20.1	21.6	19.1	22.8
	모름/응답거절	0.7	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

건강상태가 좋지 않은 경우, 건강문제로 인해서 일을 하는데 (또는 앞으로 일을 하는데) 지장이 있는지에 대해 76.1%가 지장이 있다고 응답하였다.

〈표 2-11-2〉 좋지 않은 건강상태로 인해 일하는 데 지장이 있는지 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 지장이 없음	1.4	1.0	0.1	1.0	2.8	1.5
지장이 없는 편임	14.1	16.4	18.7	22.1	21.6	21.4
지장이 있는 편임	44.2	52.7	52.4	49.8	46.7	50.0
매우 지장이 있음	38.3	29.3	28.3	26.6	28.4	26.1
모름/응답거절	2.0	0.5	0.5	0.6	0.6	1.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	740,300	758,387	731,728	779,567	800,311	792,474

주: “전반적 건강상태”에서 ‘매우 좋지 않음’, ‘좋지 않음’인 경우에 응답 받음

현재 장애 이외에 만성 질병을 보유하고 있는 비율은 42.9%로 나타났다.

〈표 2-11-3〉 장애 이외 만성 질병 보유 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
보유	32.7	35.6	37.5	35.6	39.9	42.9
미보유	67.0	64.4	62.5	64.3	60.1	57.0
모름/응답거절	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

현재 장애 이외에 만성 질병을 보유하고 있는 사람이 만성 질병 치료를 목적으로 병의원을 정기적, 지속적으로 방문하는 비율은 95.2%로 나타났다.

〈표 2-11-4〉 장애 이외 만성 질병 치료를 목적으로 정기적, 지속적 병의원 등 방문 여부

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
방문함	91.5	93.6	93.4	94.2	95.2
방문하지 않음	7.6	6.0	6.5	5.4	4.8
모름/응답거절	0.9	0.4	0.1	0.5	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	503,056	539,867	514,008	594,817	650,897

주 1) “장애 이외 만성 질병 보유 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음
 2) 2차년도부터 조사

장애인이 평소 운동을 하는 비율은 53.1%이며 46.9%는 운동을 하지 않고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-11-5〉 평소 운동 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
하고 있음	44.1	47.8	47.9	48.8	48.8	53.1
하지 않음	52.0	52.2	52.0	51.2	50.7	46.9
모름/응답거절	3.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

평소 운동을 하는 경우, 주 평균 3.73일, 일 평균 61.73분 운동하는 것으로 나타났다.

〈표 2-11-6〉 주 평균 운동일, 일 평균 운동시간

(단위: 개별 단위, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
주 평균 운동일(일)	평균	3.91	3.71	3.56	3.72	3.69	3.73
	응답 수	611,717	674,326	689,740	703,442	728,529	806,276
일 평균 운동시간(분)	평균	64.89	61.55	64.57	61.71	63.12	61.73
	응답 수	603,962	674,326	689,740	703,442	728,529	806,276

- 주 1) “평소 운동 여부”에서 ‘하고 있음’인 경우에 응답 받음
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

평소 하루 평균 수면시간은 ‘6시간 이상 8시간 미만’이 58.4%로 가장 많고, ‘8시간 이상’ 34.1%, ‘6시간 미만’ 7.5%로 나타났다.

〈표 2-11-7〉 평소 수면시간

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
6시간 미만	11.9	9.3	7.1	7.6	6.9	7.5
6시간 이상 8시간 미만	51.7	52.7	54.5	56.8	57.9	58.4
8시간 이상	33.7	38.0	38.5	35.6	35.2	34.1
모름/응답거절	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

평소 식사를 거르는 적이 많은지에 대해 60.3%는 거르는 적이 거의 없고, 36.7%는 가끔 거르며, 2.8%는 자주 거르는 것으로 나타났다.

일정한 시간에 식사를 하는지에 대해서는 ‘일정하게 하고 있음’ 53.9%, ‘가끔 불규칙적으로 하고 있음’ 40.2%, ‘불규칙적으로 하고 있음’ 5.7%로 나타났다.

〈표 2-11-8〉 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
식사를 거르는지 여부	거르는 적이 거의 없음	67.2	69.7	63.8	63.9	67.7	60.3
	가끔 거름	27.6	27.5	33.3	33.3	29.2	36.7
	자주 식사를 거름	3.9	2.7	2.9	2.8	3.0	2.8
	모름/응답거절	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3
일정한 시간에 식사를 하는지 여부	일정하게 하고 있음	63.8	66.1	59.7	57.5	59.1	53.9
	가끔 불규칙적으로 하고 있음	29.1	30.5	36.4	36.8	35.8	40.2
	불규칙적으로 하고 있음	5.5	3.4	3.9	5.6	5.1	5.7
	모름/응답거절	1.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

현재 흡연을 하는 비율은 20.0%이며, 과거에는 흡연을 하였으나 현재는 하지 않는 비율은 26.7%, 흡연한 적이 없는 비율은 53.2%로 나타났다.

음주에 대해서도 현재 음주를 하는 비율은 37.3%이며, 과거에는 음주를 하였으나 현재는 하지 않는 비율은 27.1%, 음주한 적이 없는 비율은 35.6%로 나타났다.

〈표 2-11-9〉 흡연 및 음주 여부

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
흡연 여부	피우고 있음	23.0	22.2	21.6	20.5	20.3	20.0
	과거에는 피웠으나 현재는 피우지 않음	21.3	24.3	25.5	26.5	25.1	26.7
	피워본 적 없음	54.7	53.1	52.8	52.6	54.3	53.2
	모름/응답거절	0.9	0.4	0.1	0.4	0.3	0.1
음주 여부	마시고 있음	39.9	40.1	39.9	40.5	40.2	37.3
	과거에는 마셨으나 현재는 마시지 않음	20.1	23.3	24.2	22.8	23.0	27.1
	마셔본 적 없음	39.1	36.3	35.7	36.2	36.4	35.6
	모름/응답거절	0.9	0.3	0.2	0.5	0.5	0.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

평소 일상생활 중에 느끼는 스트레스와 장애로 인해 느끼는 스트레스를 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 스트레스 정도가 높음을 의미한다. ‘일상생활 스트레스 정도’는 3.49점, ‘장애로 인한 스트레스 정도’는 3.41점이다.

〈표 2-11-10〉 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
일상생활 스트레스 정도	평균	3.52	3.52	3.49	3.48	3.42	3.49
	응답 수	1,357,589	1,396,128	1,417,898	1,429,088	1,481,143	1,489,020
장애로 인한 스트레스 정도	평균	3.49	3.44	3.36	3.42	3.34	3.41
	응답 수	1,354,859	1,399,014	1,416,033	1,429,494	1,480,647	1,489,536

- 주 1) '전혀 느끼지 않는다'부터 '매우 많이 느낀다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

최근 1년 동안 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 경험이 있는 비율은 13.3%로 나타났다.

〈표 2-11-11〉 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
있음	18.8	15.4	15.1	13.4	12.6	13.3
없음	77.4	82.9	83.0	85.7	85.8	84.0
모름/응답거절	3.8	1.7	2.0	0.9	1.5	2.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

현재 행복한 정도를 10점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 행복한 정도가 높음을 의미한다. '현재 행복한 정도'는 6.06 점으로 나타났다.

〈표 2-11-12〉 현재 행복한 정도

(단위: 10점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
현재 행복한 정도	평균	5.79	5.97	6.04	6.00	6.13	6.06
	응답 수	1,369,523	1,388,624	1,419,870	1,423,099	1,474,546	1,485,693

- 주 1) '매우 불행'부터 '매우 행복'까지 10점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

2. 일상생활 도움

일상생활에서 가족이나 타인의 도움이 필요한 비율은 34.0%로 추정되었다.

〈표 2-11-13〉 일상생활 타인의 도움 필요 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 필요없음	26.0	28.6	27.0	27.2	28.2	27.5
필요 없는 편임	36.8	37.3	37.7	38.5	38.3	38.5
필요한 편임	26.0	24.3	25.5	23.9	24.5	23.8
매우 필요함	11.2	9.8	9.8	10.5	9.0	10.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

일상생활에서 타인의 도움이 필요 없는 편이거나 필요하거나 매우 필요한 경우, 현재 도와주는 사람이 있는 비율은 46.5%로 나타났다.

〈표 2-11-14〉 일상생활 도움제공자 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
있음	48.6	49.5	49.1	47.3	48.4	46.5
없음	49.9	50.4	50.7	52.1	51.4	53.4
모름/응답거절	1.5	0.2	0.2	0.6	0.2	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,027,534	1,007,580	1,050,009	1,050,576	1,070,988	1,099,859

3. 평소 일과 및 여가, 사회 참여

수면을 제외하고 주로 하는 활동(1순위)으로 ‘근로(돈을 벌기 위한 활동)’가 46.5%로 가장 많고, 다음으로 ‘TV 시청, 라디오 청취’ 18.5%, ‘가사’ 12.5%, ‘휴식’ 8.0%, ‘건강관리’ 7.8% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-11-15〉 하루 일과 중 주로 하는 활동(1순위)

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
근로(돈을 벌기 위한 활동)	45.4	44.1	45.5	47.1	46.1	46.5
정규 교육기관 통학	2.1	2.0	1.6	1.3	0.4	0.4
학원, 훈련기관 등 통학	1.0	0.8	1.1	0.7	0.8	1.0
독학	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4
가사	10.4	12.1	12.7	12.2	12.2	12.5
육아	1.2	0.8	0.7	0.5	0.5	0.3
건강관리(산책, 운동, 치료 등)	4.7	5.8	6.7	6.0	6.6	7.8
TV 시청, 라디오 청취	18.8	20.4	18.4	18.2	22.2	18.5
취미활동	2.6	2.3	2.2	2.5	1.4	2.7
사회참여(만남, 모임참석 등)	0.6	0.7	0.7	1.2	0.6	0.2
가족 관련 일(쇼핑, 돌봄 등)	1.2	0.7	0.4	0.5	0.5	0.7
종교, 봉사활동	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.3
휴식	10.1	9.2	8.8	8.6	7.5	8.0
기타	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7
모름/응답거절	0.0	-	-	-	-	-
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주 1) 하루 일과 중 수면을 제외한 주로 하는 활동에 대해 응답한 결과

2) 2차년도부터 모름/응답거절 불가능

수면, 근로, 통학, 가사, 육아 등에 소요되는 시간을 제외한 하루 평균 여가시간은 평일 기준 평균 4.27시간, 주말 기준 5.61시간으로 나타났다.

〈표 2-11-16〉 하루 평균 여가시간

(단위: 시간, 명)

항목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
평일 하루 평균 여가시간	평균	4.51	4.35	4.54	4.33	4.33	4.27
	응답 수	1,288,101	1,409,874	1,433,812	1,442,303	1,481,673	1,508,359
주말 하루 평균 여가시간	평균	5.77	5.87	6.10	5.79	5.78	5.61
	응답 수	1,275,894	1,409,874	1,433,672	1,442,303	1,481,673	1,508,359

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

지난 1년 문화·사회활동 경험과 관련하여 ‘영화관에서 영화 관람’ 경험이 있는 비율은 8.9%이며, 그 외 ‘극장에서 연극, 음악회, 뮤지컬 등 관람’ 1.1%, ‘미술관, 전시회, 박물관, 테마파크 등 관람’ 2.2%, ‘국내여행 (1박 이상)’ 22.9% ‘국외여행’ 2.0%, ‘등산, 낚시, 자전거 타기’ 17.9%, ‘스포츠 게임 관람’ 1.8%, ‘스포츠 게임 참여’ 1.8%, ‘동호회 활동’ 4.1%, ‘종교 활동’ 14.1%, ‘봉사 활동’ 3.9%로 나타났다.

〈표 2-11-17〉 지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율

(단위: %, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
영화관에서 영화 관람	경험비율	34.2	33.1	33.2	35.5	26.9	8.9
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
극장에서 연극, 음악회, 뮤지컬 등 관람	경험비율	6.6	6.0	6.2	6.3	4.4	1.1
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
미술관, 전시회, 박물관, 테마파크 등 관람	경험비율	9.2	8.2	7.4	8.0	4.6	2.2
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
국내여행 (1박 이상)	경험비율	35.2	36.0	38.0	40.0	35.3	22.9
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
국외여행	경험비율	9.1	7.9	7.6	9.5	4.9	2.0
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
등산, 낚시, 자전거 타기	경험비율	17.6	16.9	15.7	16.6	16.3	17.9
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
스포츠 게임 관람	경험비율	7.8	6.9	6.9	7.6	3.8	1.8
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
스포츠 게임 참여	경험비율	5.0	4.1	3.9	3.4	2.4	1.8
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
동호회 활동	경험비율	8.3	9.7	8.5	9.7	6.3	4.1
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
종교 활동	경험비율	20.6	18.1	17.4	19.7	13.6	14.1
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
봉사 활동	경험비율	8.0	6.9	7.0	6.9	5.3	3.9
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
투표 참여	경험비율	60.9	72.2	-	-	74.0	-
	전체 추정 수	1,387,802	1,411,813	-	-	1,491,378	-

주 1) ‘투표 참여’는 만 19세 이상인 경우에 응답 받았으며, 4.13. 국회의원선거 (1차조사), 5.9. 대통령 선거(2차조사) 해당 하며, 3~4차, 6차조사 시 투표 상황 부재로 ‘투표 참여’ 미조사, 5차조사는 4.15 국회의원 선거에 해당
 2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

다양한 사회활동에 대해 참여하고 있는 비율은 26.1%, 참여하지 못하는 비율은 72.4%로 나타났다.

〈표 2-11-18〉 사회활동 참여 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
전혀 참여하지 못함	19.7	17.0	22.7	19.5	18.6	22.0
참여하지 못하는 편임	35.4	49.3	45.4	45.0	47.7	50.4
참여하는 편임	37.9	30.0	29.4	32.3	31.7	24.8
많이 참여함	3.5	2.8	2.2	3.0	1.9	1.3
모름/응답거절	3.5	0.9	0.4	0.2	0.2	1.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

외출 시 주로 이용하는 이동수단(1순위)은 ‘자가용(일반적인 자동차)’이 33.4%로 가장 많고, 다음으로 ‘일반 버스’ 19.9%, ‘도보’ 14.9%, ‘지하철/전철’ 9.0% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-11-19〉 외출 시 이용하는 이동수단(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
도보	16.9	17.5	16.3	15.2	16.5	14.9
이륜차(자전거, 오토바이)	2.6	3.8	3.7	3.4	3.9	3.4
자가용(일반적인 자동차)	34.0	30.7	30.4	31.7	33.1	33.4
자가용(장애인용 개조 자동차)	4.1	5.8	6.6	5.6	5.5	5.5
일반 버스	23.0	21.4	22.0	20.6	19.6	19.9
지하철/전철	8.5	8.0	9.0	10.4	9.2	9.0
일반 택시	2.7	2.9	2.6	2.3	2.4	2.5
장애인용 콜택시	2.2	2.9	2.3	2.8	2.8	4.6
전동 휠체어/스쿠터	2.8	3.1	3.2	3.4	3.7	3.6
수동 휠체어	0.2	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5
작업용 차량(트럭, 경운기 등)	1.6	2.2	2.2	2.4	1.6	1.5
복지관 등 공공기관 운송수단	1.2	1.2	1.3	1.5	1.3	0.9
기타	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

이동 시 장애로 인해 겪는 어려움(1순위)은 ‘특별히 없음’을 제외하면 ‘오르기, 내리기, 걷기의 어려움’이 40.5%, ‘장애인에 대한 배려부족 및 차별’ 5.7%, ‘장애인 전용 교통수단의 부족’ 4.5%, ‘장애인 편의시설 부재’ 4.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-11-20〉 이동 시 장애로 인해 겪는 어려움(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
오르기, 내리기, 걷기의 어려움	36.9	41.6	41.9	41.1	41.0	40.5
장애인 편의시설 부재	4.1	3.5	3.7	3.8	4.1	4.2
장애인에 대한 배려부족 및 차별	6.9	8.3	7.0	6.7	6.2	5.7
장애인 전용 교통수단의 부족	4.3	3.6	4.0	4.4	5.2	4.5
장애인 교통수단 보유의 어려움	1.4	1.3	1.1	1.2	1.0	1.2
외출도우미의 부재	1.8	2.4	2.2	1.7	1.3	2.2
기타	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	44.2	39.1	40.2	41.1	41.2	41.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

4. 차별경험 및 일상생활 만족

일상생활에서 장애로 인한 차별을 항상 또는 자주 경험하는 비율은 11.5%이고, 경험한 적이 없거나 드물게 경험한 비율은 83.9%로 나타났다.

〈표 2-11-21〉 일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
경험한 적이 없음	32.0	38.3	37.5	39.3	41.6	40.4
드물게 경험함	36.3	44.0	45.0	44.0	43.7	43.6
자주 경험함	21.4	11.8	11.6	11.1	10.3	10.0
항상 경험함	4.9	3.8	4.3	4.0	1.7	1.5
모름/응답거절	5.5	2.1	1.6	1.6	2.7	4.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

장애인의 일상생활에 대한 만족도를 5점 리커트 척도로 응답받은 결과, 전반적 만족도 점수는 3.20 점이며, ‘가족들과의 관계’ 3.81점, ‘친구들과의 관계’ 3.54점, ‘살고 있는 곳’ 3.55점, ‘건강상태’ 3.07점, ‘한 달 수입(또는 용돈)’ 2.84 점, ‘여가활동’ 3.05 점, ‘하고 있는 일’ 3.58 점, ‘결혼생활’ 3.73 점이다.

〈표 2-11-22〉 일상생활 만족도

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
가족들과의 관계	평균	3.81	3.84	3.83	3.86	3.85	3.81
	응답 수	1,237,403	1,280,595	1,311,230	1,319,523	1,390,623	1,364,938
친구들과의 관계	평균	3.56	3.58	3.56	3.59	3.57	3.54
	응답 수	1,282,035	1,347,268	1,379,352	1,366,063	1,422,214	1,440,100
살고 있는 곳	평균	3.54	3.59	3.60	3.57	3.59	3.55
	응답 수	1,340,258	1,389,812	1,420,847	1,424,580	1,483,452	1,499,806
건강상태	평균	2.97	3.05	3.13	3.10	3.12	3.07
	응답 수	1,342,059	1,389,143	1,420,776	1,425,183	1,483,445	1,498,182
한 달 수입(또는 용돈)	평균	2.75	2.82	2.92	2.93	2.93	2.84
	응답 수	1,336,209	1,372,798	1,395,973	1,402,710	1,460,528	1,465,108
여가활동	평균	2.98	3.06	3.08	3.04	3.14	3.05
	응답 수	1,337,910	1,384,750	1,417,333	1,415,923	1,471,393	1,481,766
하고 있는 일	평균	3.35	3.41	3.51	3.56	3.66	3.58
	응답 수	935,739	932,424	957,589	746,724	708,745	717,554
결혼생활	평균	3.75	3.80	3.81	3.77	3.81	3.73
	응답 수	689,320	716,589	723,523	763,544	755,631	773,542
전반적 만족도	평균	3.18	3.23	3.23	3.24	3.30	3.20
	응답 수	1,369,361	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주 1) ‘매우 불만족’부터 ‘매우 만족’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절, 비례당을 제외하고 산출함

소득이나 직업, 교육, 재산 등을 고려할 때, 주관적으로 느끼는 사회경제적 지위가 ‘상층’인 비율은 0.3%, ‘중상층’은 9.8%, ‘중하층’은 45.0%, ‘하층’은 42.2%로 나타났다.

〈표 2-11-23〉 사회경제적 지위

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
하층	44.3	46.7	45.3	44.7	41.1	42.2
중하층	42.4	40.6	43.2	42.6	46.8	45.0
중상층	9.9	12.0	10.6	11.4	9.8	9.8
상층	0.1	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3
모름/응답거절	3.2	0.6	0.5	1.0	2.0	2.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

제12절 가구 일반사항

1. 가구 기본 정보

지난조사 시 가구원이 현재도 지속적으로 거주하는 비율은 96.2%로 나타났다. 제외된 사유는 ‘해당 가구원의 경제적 독립’이 26.6%, ‘해당 가구원의 결혼, 이혼 등 혼인상태 변화’ 24.0%, ‘패널의 경제적 독립’ 19.1% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-12-1〉 지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 및 미거주 사유

(단위: %, 명)

구 분		2차	3차	4차	5차	6차
지난조사 시 가구원	지속	96.8	96.9	95.9	96.0	96.2
	제외	3.2	3.1	4.1	4.0	3.8
현재 지속 거주 여부	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	2,376,584	2,409,488	2,350,510	2,372,367	2,412,465
제외 사유	해당 가구원의 결혼, 이혼 등 혼인상태 변화	24.8	20.2	26.1	21.7	24.0
	해당 가구원의 경제적 독립	35.0	36.9	30.9	24.6	26.6
	해당 가구원의 사망	12.5	7.9	8.6	17.8	11.1
	패널의 결혼, 이혼 등 혼인상태 변화	7.6	11.0	11.8	8.6	8.8
	패널의 경제적 독립	12.5	15.9	9.7	20.0	19.1
	기타	6.1	7.2	10.9	5.2	8.6
	모름/응답거절	1.3	1.0	2.1	2.0	1.8
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	76,737	75,149	95,526	95,347	90,616	

주: 2차년도부터 조사

생계를 같이 하는 가구원 수는 ‘2명’인 경우가 31.0%로 가장 많았고, ‘1명’ 23.9%, ‘3명’ 21.4%, ‘4명’ 16.7%, ‘5명 이상’이 7.0%로 나타났다.

〈표 2-12-2〉 가구원 수

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1명	20.8	20.8	21.3	22.4	23.2	23.9
2명	29.0	29.7	30.3	30.9	31.6	31.0
3명	22.7	22.1	22.5	22.1	21.4	21.4
4명	19.2	19.6	17.8	17.7	16.9	16.7
5명 이상	8.3	7.9	8.2	7.0	6.9	7.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

장애인(패널) 본인이 가구주인 경우는 67.2%로 나타났다.

〈표 2-12-3〉 가구주 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
가구주임	59.0	65.5	64.3	64.6	65.4	67.2
가구주가 아님	41.0	34.5	35.7	35.4	34.6	32.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

2. 소득/소비

장애인(패널) 본인이 2020년에 임금소득, 사업소득 등 근로소득이 있었던 경우는 44.8%로 나타났다.

〈표 2-12-4〉 장애인의 연간 근로소득 유무

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
근로소득 있음	50.3	49.7	51.0	53.3	51.1	44.8
근로소득 없음	49.7	50.3	49.0	46.7	48.9	55.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,408,962	1,438,548	1,442,296	1,491,378	1,517,358

주: '모름/응답거절'을 제외하고 산출함

근로소득이 없는 경우를 0원으로 산정하였을 때, 장애인(패널) 전체의 2020년 평균 근로소득은 1,190.14만원으로 추정되었다.

〈표 2-12-5〉 장애인의 연간 근로소득

(단위: 만원, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
연간 근로소득	평균	1,103.27	1,112.67	1,150.46	1,212.55	1,253.96	1,190.14
	응답 수	1,387,802	1,408,962	1,438,548	1,442,296	1,491,378	1,517,358

주 1) 근로소득이 없는 경우 '0원'으로 산정함

2) 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함

3) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

소득이 없는 경우를 0원으로 산정하였을 때, 장애인 가구의 2020년 평균 근로소득은 2,617.47만원, 금융소득, 부동산소득, 사회보험급여, 공적이전소득, 사적이전소득 등의 근로 이외 소득은 680.97만원, 이들을 합한 가구 총 소득은 3,289.43만원으로 추정되었다.

〈표 2-12-6〉 가구의 연간 소득

(단위: 만원, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
가구 근로소득	평균	2,139.14	2,309.36	2,404.75	2,546.24	2,621.41	2,617.47
	응답 수	1,385,381	1,409,072	1,438,323	1,442,157	1,491,102	1,517,358
가구 근로 이외 소득	평균	546.12	458.34	487.98	499.00	527.14	680.97
	응답 수	1,387,802	1,409,144	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358
가구 총 소득	평균	2,685.15	2,764.42	2,892.26	3,044.98	3,148.06	3,298.43
	응답 수	1,385,381	1,410,761	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함
 3) “가구 근로소득” 전체가 ‘모름/응답거절’인 경우 “가구 총 소득”도 ‘모름/응답거절’ 처리하여 산출함

2020년 한 해 동안 장애인 가구에서 지출한 한 달 평균 생활비(식비, 외식비, 교육비, 교통비, 주거비, 경조사비, 보건의료비, 교양오락비, 내구재 구입비, 통신비, 피복비, 현금 및 각종 기부금, 생필품 구입비, 저축, 이자비용, 세금, 코로나19 추가 지출 등)는 227.48만원이다.

〈표 2-12-7〉 가구의 월 평균 소비

(단위: 만원, 명)

항 목		1차	2차	3차	4차	5차	6차
가구 총 소비	평균	185.43	198.19	207.93	226.63	219.43	227.48
	응답 수	1,387,802	1,408,774	1,438,335	1,442,051	1,491,378	1,517,358

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

3. 경제 생활

가구 경제생활 영위와 관련해서 어려운 정도를 항목별로 5점 리커트 척도로 응답받았다. 점수가 높을수록 어려운 정도가 높음을 의미한다. ‘돈 때문에 사람 만나는 일이 꺼려진다’는 2.63점, ‘문화여가생활을 할 수 있는 경제적 여유는 안 된다’ 2.81점, ‘경제적 형편이 안돼서 살 집을 구할 때마다 어려움을 겪는다’ 2.33점, ‘돈이 없어서 끼니를 거르곤 한다’ 1.73점, ‘매 월 공과금을 꼬박꼬박 내는 게 힘들다’ 2.10점, ‘경제적으로 어려워 필요한 치료를 받지 못하고 있다’ 1.98점, ‘빚 때문에 생활을 유지하는 게 어렵다’ 1.83점으로 나타났다.

〈표 2-12-8〉 가구 경제생활의 어려움

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

구 분		1차	2차	3차	4차	5차	6차
돈 때문에 사람 만나는 일이 꺼려진다	평균	2.77	2.77	2.71	2.59	2.60	2.63
	응답 수	1,333,722	1,387,247	1,430,193	1,434,606	1,484,050	1,486,379
문화여가생활을 할 수 있는 경제적 여유는 안 된다	평균	3.07	2.98	2.90	2.78	2.80	2.81
	응답 수	1,331,485	1,388,640	1,431,030	1,436,154	1,484,795	1,489,104
경제적 형편이 안돼서 살 집을 구할 때마다 어려움을 겪는다	평균	2.73	2.58	2.55	2.44	2.37	2.33
	응답 수	1,326,707	1,372,353	1,392,954	1,425,922	1,477,817	1,470,597
돈이 없어서 끼니를 거르곤 한다	평균	1.92	1.88	1.89	1.82	1.74	1.73
	응답 수	1,331,293	1,390,491	1,431,072	1,436,895	1,485,214	1,498,381
매월 공과금을 꼬박꼬박 내는 게 힘들다	평균	2.45	2.35	2.29	2.21	2.12	2.10
	응답 수	1,333,491	1,389,480	1,429,582	1,436,895	1,485,433	1,495,357
경제적으로 어려워 필요한 치료를 받지 못하고 있다	평균	2.30	2.21	2.22	2.13	1.99	1.98
	응답 수	1,333,707	1,390,503	1,432,109	1,436,164	1,485,620	1,496,200
빛 때문에 생활을 유지하는 게 어렵다	평균	2.13	2.05	2.09	1.98	1.87	1.83
	응답 수	1,332,079	1,372,541	1,401,818	1,422,864	1,469,315	1,487,811

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

현재 가구가 보유하고 있는 유무형의 모든 재산을 포함한 자산은 ‘1억원 이상 3억원 미만’이 31.5%로 가장 많고, 다음으로 ‘1천만원 이상 5천만원 미만’ 18.0%, ‘1천만원 미만’ 14.6%, ‘5천만원 이상 1억원 미만’ 13.8%, ‘3억원 이상 5억원 미만’ 12.3% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-12-9〉 가구 자산

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
1천만원 미만	24.2	22.0	21.3	22.4	16.1	14.6
1천만원 이상 5천만원 미만	18.4	20.7	20.8	17.1	17.5	18.0
5천만원 이상 1억원 미만	13.5	14.6	13.6	15.8	15.0	13.8
1억원 이상 3억원 미만	26.4	28.6	29.0	30.4	30.8	31.5
3억원 이상 5억원 미만	7.3	7.7	8.4	8.6	10.3	12.3
5억원 이상	4.7	4.7	5.9	5.7	7.8	9.1
모름/응답거절	5.7	1.7	1.0	0.0	2.5	0.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

현재 가구가 갖고 있는 부채는 ‘5백만원 미만’이 72.4%로 가장 많고, ‘5천만원 이상 1억원 미만’ 7.6%, ‘1억원 이상’ 7.2%, ‘1천만원 이상 3천만원 미만’이 6.6%로 많았다.

〈표 2-12-10〉 가구 부채

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
5백만원 미만	64.6	65.0	67.5	75.0	70.0	72.4
5백만원 이상 1천만 미만	2.6	3.4	2.6	1.8	1.8	1.6
1천만원 이상 3천만원 미만	8.2	9.5	9.6	6.2	6.9	6.6
3천만원 이상 5천만원 미만	4.3	5.9	5.1	4.3	5.0	3.9
5천만원 이상 1억원 미만	7.6	7.7	7.9	5.6	6.3	7.6
1억원 이상	6.1	6.8	6.9	6.3	8.6	7.2
모름/응답거절	6.6	1.7	0.5	0.8	1.5	0.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

현재 가구에서 자동차를 보유하고 있는 비율은 55.8%로 나타났다.

〈표 2-12-11〉 가구의 자동차 보유 여부

(단위: %, 명)

항 목	2차	3차	4차	5차	6차
있음	53.5	53.4	54.8	54.6	55.8
없음	45.7	46.5	44.3	44.8	43.9
모름/응답거절	0.8	0.1	0.9	0.5	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 2차년도부터 조사

현재 가구에서 자동차를 보유하고 있는 경우, 평균적으로 1.15대를 보유하고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-12-12〉 가구의 자동차 보유 대수

(단위: 대, 명)

항 목		2차	3차	4차	5차	6차
가구의 자동차 보유 대수	평 균	1.13	1.16	1.17	1.17	1.15
	응답 수	755,717	768,340	790,384	814,692	846,578

주 1) “가구의 자동차 보유 여부”에서 ‘있음’인 경우에만 응답
2) 2차년도부터 조사

3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

국민기초생활보장 수급가구의 비율은 27.8%로 나타났다.

〈표 2-12-13〉 국민기초생활보장 수급가구 여부

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
수급가구	27.3	27.6	27.4	28.0	27.1	27.8
비수급가구	72.0	72.2	72.4	71.9	72.8	72.2
모름/응답거절	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

국민기초생활보장 수급가구의 수급 시기는 ‘2010년 이후’가 58.3%로 가장 많고, 다음으로 ‘2005년~2009년’ 20.1%, ‘2000년 이전’ 10.9%, ‘2001년~2004년’ 9.8% 순으로 나타났다.

또한 전체의 91.4%가 ‘생계 급여’를 지원받고 있으며, 88.3%는 ‘의료 급여’를, 77.5%는 ‘주거 급여’를, 9.4%는 ‘교육 급여’ 지원을 받고 있는 것으로 나타났다.

〈표 2-12-14〉 국민기초생활보장 수급시기 및 지원내용

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
수급시기	2000년 이전	16.9	15.1	13.6	13.6	13.1	10.9
	2001년 ~ 2004년	14.1	13.9	12.5	11.8	12.8	9.8
	2005년 ~ 2009년	25.5	23.5	23.6	23.0	21.5	20.1
	2010년 이후	41.0	44.1	43.6	48.1	51.3	58.3
	모름/응답거절	2.5	3.5	6.8	3.5	1.3	1.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	379,455	389,910	394,644	403,521	404,224	421,767
지원내용 (중복응답)	생계 급여	90.3	91.6	93.1	92.4	94.3	91.4
	의료 급여	83.8	83.1	90.1	90.9	91.6	88.3
	주거 급여	61.9	66.0	72.3	74.4	79.7	77.5
	교육 급여	11.5	11.0	9.0	9.1	10.0	9.4
	자활 급여	5.1	3.5	3.9	-	-	-
	기타	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
	모름/응답거절	1.0	1.0	0.4	1.0	0.7	0.7
	전 체	-	-	-	-	-	-
	추정 수	379,455	389,910	394,644	403,521	404,224	421,767

- 주 1) “국민기초생활보장 수급가구 여부”에서 ‘수급가구’인 경우에 응답 받음
 2) “지원내용”은 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음
 3) 제도 변경으로 인해 4차년도부터 ‘자활 급여’ 삭제

지난조사 이후 이사 경험이 있는 비율은 8.3%이다.

〈표 2-12-15〉 지난조사 이후 이사 여부

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
있음	7.8	7.4	8.1	9.0	8.3
없음	91.8	92.5	91.9	91.0	91.7
모름/응답거절	0.4	0.1	0.0	-	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358

주: 2차년도부터 조사

지난조사 이후 이사를 한 동기는 ‘평수를 넓히거나 줄이려고’가 21.3%, ‘집값이나 전세금, 월세 등이 저렴해서’가 14.4%, ‘임대아파트 등에 거주하기 위해’가 13.8%, ‘환경 및 건강 때문에’가 10.7%로 나타났다.

〈표 2-12-16〉 이사 동기

(단위: %, 명)

구 분	2차	3차	4차	5차	6차
취업/창업	1.4	3.0	0.7	2.5	2.5
동일 일자리 내 근무지 이동	2.9	1.9	0.6	0.1	1.6
현재 다니는 일자리/학교의 통근 편의를 위해	8.0	6.5	5.9	4.1	5.8
자녀 교육 때문에	2.5	1.0	1.6	1.2	0.9
집값이 오를 것이라 여겨져서	3.4	0.8	3.8	2.7	3.9
평수를 넓히거나 줄이려고	16.1	19.6	17.6	27.3	21.3
집값이나 전세금, 월세 등이 저렴해서	25.8	28.0	36.3	19.1	14.4
보육 혹은 부모보양 때문에(가족/친지와 가깝게 살기 위해)	6.5	3.8	2.0	3.2	4.1
환경 및 건강 때문에	11.0	13.5	13.2	15.2	10.7
인근의 편의시설 때문에(마트, 공원, 복지시설 등)	5.5	1.5	4.4	7.2	5.4
임대아파트 등에 거주하기 위해	8.7	10.2	8.6	8.3	13.8
어려서부터 살아왔다	1.5	0.6	0.9	1.0	1.4
결혼	-	-	-	1.7	0.6
기타	5.9	8.8	3.5	5.3	2.9
모름/응답거절	0.7	0.6	0.8	1.3	10.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	110,727	106,643	116,471	134,419	126,472

주 1) “지난조사 이후 이사 여부”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

2) 2차년도부터 조사, 5차년도부터 ‘결혼’ 보기 문항 추가

현재 거주하고 있는 주택의 종류는 ‘일반아파트’가 35.6%로 가장 많고, ‘임대아파트’ 23.3%, ‘단독주택(다가구주택 포함)’이 22.2%, ‘연립 및 다세대주택’이 15.9%로 나타났다.

입주 형태로는 ‘자기집’이 50.7%로 가장 많고, ‘보증금이 있는 월세, 사글세(반전세 포함)’ 28.2%, ‘전세’ 13.0%, ‘무상(주택, 사택 등)’ 4.5% 등의 순이다.

〈표 2-12-17〉 주택의 종류 및 입주 형태

(단위: %, 명)

변 수	구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
주택의 종류	단독주택(다가구주택 포함)	26.0	25.0	25.0	23.4	22.8	22.2
	일반아파트	33.7	34.3	33.1	34.8	35.4	35.6
	임대아파트	23.3	24.0	24.0	24.3	22.7	23.3
	연립 및 다세대주택	13.9	13.9	15.0	15.0	16.2	15.9
	오피스텔	0.4	0.6	1.1	0.8	0.8	1.3
	기타	2.5	2.2	1.8	1.7	1.9	1.7
	모름/응답거절	0.2	-	-	-	-	-
입주 형태	자기집	47.4	48.5	47.9	48.4	49.0	50.7
	전세	11.4	12.2	12.2	12.2	12.4	13.0
	보증금이 있는 월세, 사글세(반전세 포함)	30.5	30.9	32.6	31.4	30.2	28.2
	보증금이 없는 월세, 사글세	3.2	2.6	2.1	3.1	3.1	3.0
	무상(주택, 사택 등)	4.4	4.6	4.6	4.9	5.2	4.5
	기타	1.1	0.9	0.2	0.0	0.0	0.4
	모름/응답거절	2.0	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	1,387,802	1,411,813	1,438,604	1,442,303	1,491,378	1,517,358	

주: “주택의 종류”는 2차년도부터 모름/응답거절 불가함

4. 노후 준비

현재 만 40세 이상인 장애인에게 60세 이후의 노후준비에 대해 응답받았다.

먼저 60세 이후의 노후생활에서 가장 염려되는 것은 ‘경제적 문제’ 34.2%, ‘장애상태 악화, 장애치료 등 장애문제’ 32.3%, ‘장애 이외의 건강문제’ 19.6% 등의 순으로 나타나고 있었다.

〈표 2-12-18〉 60세 이후의 노후생활에서 염려되는 것(1순위)

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
장애상태 악화, 장애치료 등 장애문제	33.8	27.7	30.7	30.9	32.4	32.3
장애 이외의 건강문제	15.8	19.6	15.6	19.0	18.5	19.6
경제적 문제	36.0	37.4	39.4	36.3	34.6	34.2
마땅히 할 일이 없는 것	3.7	3.4	2.7	4.8	4.1	6.0
자녀 등 가족 문제	2.7	1.0	1.1	1.0	0.6	0.8
외로움(배우자 없음 포함)	1.8	2.9	3.1	2.6	3.2	3.4
기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	6.1	8.0	7.4	5.4	6.5	3.6
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,100,781	1,411,813	1,178,282	1,201,914	1,258,573	1,297,196

주: 만 40세 이상인 경우에 응답 받음

노후생활을 위해 경제적 준비를 하고 있는 사람은 만 40세 이상인 장애인 중 24.8%로 나타나고 있다.

〈표 2-12-19〉 노후생활을 위한 경제적 준비 여부

(단위: %, 명)

구분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
경제적 준비를 하고 있음	23.5	22.4	22.9	22.5	23.5	24.8
경제적 준비를 하고 있지 않음	73.3	77.1	76.8	77.3	76.0	75.1
모름/응답거절	3.2	0.5	0.3	0.2	0.5	0.2
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,100,781	1,137,862	1,178,282	1,201,914	1,258,573	1,297,196

노후생활을 위해 경제적 준비를 하고 있는 경우, 주로 준비하고 있는 사항(1순위)은 ‘국가 운영 공적연금 가입 및 수령’ 43.4%로 가장 많고, ‘저축, 적금 등’이 40.8%, ‘부동산(월세 또는 전세금) 이용’ 6.6%, ‘저축성 보험 등 민간보험 가입 및 수령’ 4.6%, ‘퇴직연금, 퇴직보험 가입 및 수령’ 2.5% 등으로 나타났다.

〈표 2-12-20〉 노후생활을 위한 경제적 준비 사항(1순위)

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
저축, 적금 등	50.5	46.4	43.0	40.4	42.2	40.8
국가운영 공적연금 가입 및 수령	31.4	35.9	40.2	42.7	41.6	43.4
민간금융 개인연금 가입 및 수령	2.0	3.1	1.9	2.9	1.1	1.6
퇴직연금, 퇴직보험 가입 및 수령	2.8	3.0	2.7	2.1	3.9	2.5
주식, 펀드, 채권 등 운용	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.6
부동산(월세 또는 전세금) 이용	5.4	4.8	5.5	5.3	5.3	6.6
저축성 보험 등 민간보험 가입 및 수령	7.3	6.3	6.0	6.7	5.8	4.6
기타	0.4	0.2	0.2	0.0	-	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	258,659	254,784	270,008	270,376	296,288	321,242

주: 만 40세 이상이며, “노후생활을 위한 경제적 준비 여부”에서 ‘경제적 준비를 하고 있음’인 경우에 응답 받음

노후생활을 위한 경제적 준비 정도가 부족하다고 응답한 비율은 71.7%인 반면에, 충분하다고 응답한 비율은 25.1%로 나타났다.

〈표 2-12-21〉 노후생활을 위한 경제적 준비 정도

(단위: %, 명)

구 분	1차	2차	3차	4차	5차	6차
매우 부족함	18.5	6.6	9.9	10.5	10.0	7.8
부족한 편임	59.1	67.1	66.8	65.8	57.8	63.9
충분한 편임	17.8	24.9	20.3	21.5	28.1	24.8
매우 충분함	0.6	1.0	2.4	1.8	2.2	0.2
모름/응답거절	4.0	0.5	0.5	0.4	1.9	3.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	258,659	254,784	270,008	270,376	296,288	321,242

주: 만 40세 이상이며, “노후생활을 위한 경제적 준비 여부”에서 ‘경제적 준비를 하고 있음’인 경우에 응답 받음

제13절 코로나 19 영향¹⁾

1. 코로나19 경험과 변화

가. 코로나 19 경험

코로나 19 검사 경험을 조사한 결과, ‘내가 받은 적이 있다’ 또는 ‘다른 가구원이 받은 적 있다’는 26.0%로 나타났다.

〈표 2-13-1〉 코로나 19 검사 경험 (중복응답)

(단위: %, 명)

구분	6차
내가 받은 적이 있다	16.4
다른 가구원이 받은 적 있다	9.6
나를 포함해서 코로나 19 검사를 받은 가구원이 없다	77.6
모름/응답거절	0.3
전체	-
추정 수	1,517,358

주 1) ‘내가 받은 적이 있다’와 ‘다른 가구원이 받은 적 있다’는 중복응답 가능

2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

코로나 19 검사 경험이 있는 경우 코로나 19 검사 결과에 대해 추가로 확인한 결과, 장애인의 1.3%가 양성이었다. 반면 가구원은 100.0%가 음성인 것으로 나타났다.

〈표 2-13-2〉 코로나 19 검사 결과

(단위: %, 명)

변수	항목	6차
장애인	양성	1.3
	음성	98.7
	모름/응답거절	0.0
	전체	100.0
	추정 수	248,445
가구원	양성	0.0
	음성	100.0
	전체	100.0
	추정 수	145,728

주: “코로나 19 검사 경험”에서 ‘내가 받은 적이 있다’ 또는 ‘다른 가구원이 받은 적 있다’고 한 경우에 응답 받음

1) 코로나 19 관련 내용은 5차조사(2020년)에도 있으나 6차조사(2021년) 시에는 부가조사를 도입하여 코로나 19 경험과 일상생활 등의 내용을 질문함. 단, 조사시기가 2021년 5~8월이었음에 유의하여 해석할 것

코로나 19로 인해 자가격리를 해본 경험을 조사한 결과, ‘나는 자가격리를 한 적이 있다’ 또는 ‘다른 가구원이 자가격리를 한 적이 있다’는 3.0%로 나타났다.

〈표 2-13-3〉 코로나 19 자가격리 경험 (중복응답)

구분	6차
나는 자가격리를 한 적이 있다	1.2
다른 가구원이 자가격리를 한 적이 있다	1.8
나를 포함해서 자가격리를 한 가구원이 없다	96.7
모름/응답거절	0.6
전체	-
추정 수	1,517,358

주 1) ‘나는 자가격리를 한 적이 있다’와 ‘다른 가구원이 자가격리를 한 적이 있다’는 중복응답 가능

2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

나. 코로나 19로 인한 변화와 어려움

코로나 19 이전의 일상과 비교했을 때 코로나 지속으로 인해 일상생활에 변화가 있는지를 조사하였다. 총 11개의 항목으로 구성되어 있으며 일반적인 건강상의 이유가 아닌 코로나 19로 인해 초래된 변화를 중심으로 확인하였다.

코로나 19 전후로 '변화 없다'고 응답한 경우가 가장 많은 가운데, '건강관리(운동, 치료, 재활 등) 활동', '취업활동(일 관련 활동 전반)', '학업 및 자기개발 활동', '복지관 등 기관, 시설 이용 시간', '친지, 친구 등 모임 참석 활동', '취미활동(집 밖)'의 항목은 코로나 19 이전에 비해 줄어들었다. 특히 '친지, 친구 등 모임 참석 활동'은 65.2%가 줄었다고 응답하여 다른 항목에 비해 감소한 비율이 가장 높았다. 반면 '가사, 돌봄(다른 가구원) 활동', '디지털 기기(TV, 컴퓨터, 스마트폰) 사용 시간', '그냥 집에서 쉰 시간(특별히 한 것 없이)', '흡연량', '음주량'은 코로나 19 이전에 비해 늘어났다. 이 중 '그냥 집에서 쉰 시간'이 늘어난 경우가 46.5%, '디지털 기기(TV, 컴퓨터, 스마트폰) 사용 시간'은 39.6%가 코로나 19 이전 대비 크게 증가한 활동이었다.

〈표 2-13-4〉 코로나19 지속으로 인한 일상생활 변화 정도

(단위: %, 명)

변 수	항 목	6차
건강관리(운동, 치료, 재활 등) 활동	줄어들었다	25.3
	변화 없다	67.2
	늘어났다	6.9
	모름/응답거절	0.5
	전 체	100.0
	추정 수	1,448,430
취업활동 (일 관련 활동 전반)	줄어들었다	21.0
	변화 없다	72.0
	늘어났다	4.8
	모름/응답거절	2.2
	전 체	100.0
	추정 수	1,185,036
학업 및 자기개발 활동	줄어들었다	15.3
	변화 없다	74.9
	늘어났다	6.4
	모름/응답거절	3.5
	전 체	100.0
	추정 수	1,039,989
가사, 돌봄(다른 가구원) 활동	줄어들었다	7.9
	변화 없다	75.3
	늘어났다	14.3
	모름/응답거절	2.4
	전 체	100.0
	추정 수	1,333,440
디지털 기기 (TV, 컴퓨터, 스마트폰) 사용 시간	줄어들었다	4.2
	변화 없다	55.6
	늘어났다	39.6
	모름/응답거절	0.6
	전 체	100.0
	추정 수	1,489,920
복지관 등 기관, 시설 이용 시간	줄어들었다	30.0
	변화 없다	60.8
	늘어났다	6.2
	모름/응답거절	3.0
	전 체	100.0
	추정 수	992,005

주 1) ‘줄어들었다’는 ‘크게 줄어들었다’와 ‘다소 줄어들었다’를 합산하였으며, ‘늘어났다’는 ‘다소 늘어났다’와 ‘크게 늘어났다’를 합산한 결과임
 2) ‘원래 하지 않았다’는 제외하고 산출함

〈표 2-13-4〉 코로나 19 지속으로 인한 일상생활 변화 정도(계속)

(단위: %, 명)

변 수	항 목	6차
친지, 친구 등 모임 참석 활동	줄어들었다	65.2
	변화 없다	31.0
	늘어났다	2.8
	모름/응답거절	1.0
	전 체	100.0
	추정 수	1,449,395
취미활동 (집 밖)	줄어들었다	55.4
	변화 없다	39.6
	늘어났다	3.8
	모름/응답거절	1.2
	전 체	100.0
	추정 수	1,396,272
그냥 집에서 쉬 기간 (특별히 한 것 없이)	줄어들었다	5.7
	변화 없다	47.3
	늘어났다	46.5
	모름/응답거절	0.5
	전 체	100.0
	추정 수	1,505,659
흡연량	줄어들었다	3.7
	변화 없다	66.9
	늘어났다	14.4
	모름/응답거절	15.0
	전 체	100.0
	추정 수	510,401
음주량	줄어들었다	7.6
	변화 없다	70.8
	늘어났다	13.0
	모름/응답거절	8.7
	전 체	100.0
	추정 수	698,752

주 1) ‘줄어들었다’는 ‘크게 줄어들었다’와 ‘다소 줄어들었다’, ‘늘어났다’는 ‘다소 늘어났다’와 ‘크게 늘어났다’를 합산한 결과임

2) ‘원래 하지 않았다’는 제외하고 산출함

코로나19 이전의 일상과 비교했을 때 삶의 질의 변화 정도를 확인하였다. 3점은 코로나19 전후로 변화가 없는 것을 의미한다. 또한 점수가 낮을수록 삶의 질은 나빠진 것이며 높을수록 좋아진 것이다. 삶의 질 변화 수준은 2.58점으로 코로나19 이전 대비 삶의 질 수준이 소폭 나빠진 것으로 나타났다.

〈표 13-3-5〉 코로나19 이전 대비 삶의 질 변화 정도

(단위: 점, 명)

구 분	6차	
삶의 질 변화 정도	평균	2.58
	추정 수	1,517,358

주: 3점(변화 없다) 기준으로 점수가 낮을수록 나빠졌음을, 점수가 높을수록 좋아졌음을 의미

코로나 이전의 일상과 비교했을 때 코로나 지속으로 인해 어려운 점을 조사한 결과, ‘집 밖 활동(외출, 모임참석, 외식, 여행 등)을 하기가 더 어려워졌다’가 48.2%로 가장 많았으며 ‘코로나19 감염에 대한 걱정, 고립된 느낌 등 심리적으로 더 불안해졌다’가 38.1%로 높았다. 또한 ‘건강관리(운동, 치료, 재활 등)를 하기가 더 어려워졌다’도 21.8%로 나타났다.

〈표 2-13-6〉 코로나19 지속으로 인한 어려움 (1+2순위)

(단위: %, 명)

구 분	6차
건강관리(운동, 치료, 재활 등)를 하기가 더 어려워졌다	21.8
소득 감소, 생활비 증가 등 경제적으로 더 어려워졌다	15.1
사람들과 대화 등 의사소통하기가 더 어려워졌다	18.3
사람들과의 관계를 유지하기가 더 어려워졌다	19.3
일상생활 정보를 습득하기가 더 어려워졌다(비대면 서비스 적응 어려움 등)	5.2
가족의 도움을 받기가 더 어려워졌다	2.7
가족 이외 사람에게 도움을 받기가 더 어려워졌다	3.2
복지관 등 기관, 시설 이용이 더 어려워졌다	5.4
집 밖 활동(외출, 모임참석, 외식, 여행 등)을 하기가 더 어려워졌다	48.2
코로나19 감염에 대한 걱정, 고립된 느낌 등 심리적으로 더 불안해졌다	38.1
기타	0.3
특별히 없음	15.0
전 체	-
추정 수	1,517,358

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

2. 코로나19 인식과 백신 접종

가. 코로나 19 인식

현재 일상생활에서 코로나 감염 위험으로부터 안전하다고 인식하는 수준을 조사한 결과, 안전하지 않다고 인식하는 경우가 51.9%로 나타났다.

〈표 2-13-7〉 일상생활 내 코로나 19 감염 위험으로부터 안전 인식 수준

(단위: %, 명)

구분	6차
전혀 안전하지 않음	9.2
별로 안전하지 않음	42.7
어느 정도 안전함	44.8
매우 안전함	1.4
모름/응답거절	1.8
전체	100.0
추정 수	1,517,358

코로나 19에 대한 인식을 항목별로 조사한 결과, 모든 항목이 3점(그저 그렇다) 이하로 그렇지 않은 편이라고 생각하는 경향이 있는 것으로 나타났다.

‘나는 장애 때문에 다른 사람보다 코로나 19에 감염되기 쉽다’에 2.57점, ‘내가 코로나 19에 감염된다면 장애 때문에 다른 사람보다 더 치명적일(안 좋을) 것이다’는 2.63점, ‘나는 장애 때문에 코로나 19를 예방하기 위한 활동을 하는 것이 다른 사람보다 더 어렵다’는 2.58점, ‘나는 장애 때문에 코로나 19로 인해 다른 사람보다 더 어려운 생활을 하고 있다’는 2.52점이다.

〈표 2-13-8〉 코로나 19에 대한 인식

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

구분	평균	6차 추정 수
나는 장애 때문에 다른 사람보다 코로나 19에 감염되기 쉽다	2.57	1,504,739
내가 코로나 19에 감염된다면 장애 때문에 다른 사람보다 더 치명적일(안 좋을) 것이다	2.63	1,499,682
나는 장애 때문에 코로나 19를 예방하기 위한 활동을 하는 것이 다른 사람보다 더 어렵다	2.58	1,504,528
나는 장애 때문에 코로나 19로 인해 다른 사람보다 더 어려운 생활을 하고 있다	2.52	1,505,212

- 주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

나. 코로나 19 백신 접종

코로나 19 백신 접종 여부를 조사한 결과, ‘이미 접종하였다’는 30.8%, ‘접종하지 않았다’는 69.1%로 나타났다.

〈표 2-13-9〉 코로나 19 백신 접종 여부

(단위: %, 명)

구 분	6차
이미 접종하였다	30.8
접종하지 않았다	69.1
모름/응답거절	0.1
전 체	100.0
추정 수	1,517,358

아직 코로나 19 백신을 접종하지 않은 사람에게 향후에 코로나 19 백신이 제공될 경우 접종할 의사가 있는지를 확인한 결과, ‘백신의 종류와 상관없이 접종하겠다’가 71.9%, ‘백신의 종류에 따라 접종의사가 다르다’가 12.1%, ‘백신의 종류와 상관없이 접종하지 않겠다’가 5.6%인 것으로 나타났다.

〈표 2-13-10〉 향후 코로나 19 백신 접종 의사

(단위: %, 명)

구 분	6차
백신의 종류와 상관없이 접종하겠다	71.9
백신의 종류에 따라 접종의사가 다르다	12.1
백신의 종류에 상관없이 접종하지 않겠다	5.6
고민 중이거나 아직 모르겠다	9.1
모름/응답거절	1.4
전 체	100.0
추정 수	1,048,107

주: “코로나 19 백신 접종 여부”에서 ‘접종하지 않았다’고 한 경우에 응답 받음

3. 경제 활동상태 변동

가. 임금근로자 퇴사

5차년도 조사 시 취업 상태였으나 6차년도에서는 미취업 상태로 변화한 임금근로자에게 일자리의 퇴사에 코로나 19가 영향을 미쳤는지를 추가적으로 확인하였다.

5차년도부터 6차년도까지 지속하고 있던 기존 일자리를 퇴사한 임금근로자 35,658 명에게 코로나 19가 퇴사에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, ‘일정 정도 영향을 받음’ 또는 ‘많은 영향을 받음’이라고 응답한 비율은 46.9%로 나타났으며, ‘전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)’은 53.1%이다.

〈표 2-13-11〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부

(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	53.1
일정 정도 영향을 받음	26.8
많은 영향을 받음	20.1
전 체	100.0
추정 수	35,658

- 주 1) 경제활동상태의 판단 기준은 각 차수별 조사 시점의 상태로 판단함. 가령, 1~5차년도 조사 이후 종사한 일자리가 있었다 해도 6차년도 조사 시점에서 일자리가 없는 경우 미취업으로 간주함(이하 동일)
- 2) 1~6차년도 조사에 모두 참여한 조사 대상자에 대하여 종단 가중치를 부여하여 분석(이하 동일)
- 3) “코로나 19 영향 있음”은 ‘일정 정도 영향을 받음’과 ‘많은 영향을 받음’을 합친 비율임(이하 동일)

코로나 19의 영향력을 세부적으로 살펴보기 위해 5차년도부터 6차년도까지 지속하고 있었던 기존 일자리에 대한 정보를 살펴보았다. 코로나 19가 기존 일자리 퇴사에 영향을 미쳤다고 응답한 임금근로자의 55.7%는 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’, 23.4%는 ‘건설업’, 11.4%는 ‘전기, 운수, 통신, 금융, 환경’에 종사하였다. 코로나 19의 영향을 받지 않았다고 응답한 임금근로자와 비교하면 ‘사업, 개인, 공공 서비스 및 기타’와 ‘건설업에서 큰 차이를 보이고 있었다.

〈표 2-13-12〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 산업

(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
농업, 임업, 어업 및 광업	0.0	0.0
제조업	11.0	4.3
건설업	12.4	23.4
도소매, 음식 숙박업	5.3	5.4
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	70.0	55.7
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	1.4	11.4
전 체	100.0	100.0
추정 수	18,918	16,740

주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음

2) 5차년도 → 6차년도 기준이며, 종단 가중치를 부여하여 분석함

3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업

“사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

코로나 19가 기존 일자리 퇴사에 영향을 미쳤다고 응답한 임금근로자의 26.5%는 ‘기능, 기계조작 종사자’였으며, ‘서비스, 판매 종사자’가 21.7%, ‘관리자, 전문가’가 18.3%, ‘사무 종사자’가 15.6%로 나타났다. 코로나 19의 영향을 받지 않았다고 응답한 임금근로자와 비교하면 ‘관리자, 전문가’, ‘단순노무 종사자’ 영역에서 큰 차이가 있었다.

〈표 2-13-13〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 직업

(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
관리자, 전문가	9.0	18.3
사무 종사자	15.9	15.6
서비스, 판매 종사자	19.0	21.7
농림어업 숙련 종사자	0.0	5.4
기능, 기계조작 종사자	25.4	26.5
단순노무 종사자	30.7	12.5
전 체	100.0	100.0
추정 수	18,918	16,740

주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

코로나 19가 기존 일자리 퇴사에 영향을 미쳤다고 응답한 임금근로자의 36.6%는 ‘상용근로자’였으며, ‘임시근로자’ 34.4%, ‘일용근로자’ 29.0%로 나타났다. 코로나 19의 영향을 받지 않았다고 응답한 임금근로자와 비교하면 ‘일용근로자’의 비율에서 큰 차이가 있음을 확인하였다.

〈표 2-13-14〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 (단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
상용근로자	41.8	36.6
임시근로자	44.0	34.4
일용근로자	14.1	29.0
전 체	100.0	100.0
추정 수	18,918	16,740

코로나 19가 기존 일자리 퇴사에 영향을 미쳤다고 응답한 임금근로자의 53.8%는 ‘5~49인’ 일자리(사업체)에 종사하였다. ‘1~4인’ 35.6%, ‘50~299인’ 8.8% 순으로 근무하였다. 코로나 19의 영향을 받지 않았다고 응답한 임금근로자와 비교하면 ‘50인 미만’ 규모에서 차이가 있다.

〈표 2-13-15〉 임금근로자 퇴사에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 일자리(사업체) 규모 (단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
1인~4인	11.7	35.6
5인~49인	73.1	53.8
50인~299인	12.8	8.8
300인~999인	2.1	0.0
1,000인 이상	0.2	1.9
전 체	100.0	100.0
추정 수	18,918	16,740

주: 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

코로나 19가 기존 일자리 퇴사에 영향을 미쳤다고 응답한 임금근로자의 63.3%는 ‘100만원 이상 200만원 미만’의 월평균 소득을 받았다. 다음으로 ‘200만원 이상 300만원 미만’ 20.9%, ‘50만원 이상 100만원 미만’ 10.2%로 나타났다. 반면 코로나 19의 영향이 없는 경우는 ‘100만원 이상 200만원 미만’이 46.9%, ‘200만원 이상 300만원 미만’ 27.7%, ‘50만원 이상 100만원 미만’ 9.3%로 나타났다.

〈표 2-13-16〉 임금근로자 퇴사에 코로나19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 한 달 평균 소득 구간
(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
50만원 미만	5.4	0.3
50만원 이상 100만원 미만	9.3	10.2
100만원 이상 200만원 미만	46.9	63.3
200만원 이상 300만원 미만	27.7	20.9
300만원 이상 500만원 미만	2.1	3.2
500만원 이상	8.5	2.1
전 체	100.0	100.0
추정 수	18,918	16,740

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

나. 비임금근로자 폐업

5차년도부터 6차년도까지 운영하고 있던 기존 사업체를 폐업한 비임금근로자 14,044명에게 코로나 19가 폐업에 미친 영향 정도를 응답받은 결과, '일정 정도 영향을 받음' 또는 '많은 영향을 받음'이라고 응답한 비율은 70.3%로 나타난 반면, 코로나 19와 전혀 관련이 없이 폐업한 경우는 29.7%이다.

〈표 2-13-17〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부
(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	29.7
일정 정도 영향을 받음	21.5
많은 영향을 받음	48.8
전 체	100.0
추정 수	14,044

코로나 19로 인해 기존 사업체를 폐업한 비임금근로자의 산업은 '도소매, 음식 숙박업'이 63.3%, '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'이 18.1%, '사업, 개인, 공공 서비스 및 기타'가 12.2%로 나타났다. 코로나 19의 영향이 없다고 응답한 경우와 비교해보면 '도소매, 음식 숙박업'과 '전기, 운수, 통신, 금융, 환경'에서 차이가 있었다.

〈표 2-13-18〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 산업
(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
농업, 임업, 어업 및 광업	4.7	1.5
제조업	0.0	1.6
건설업	0.0	0.0
도소매, 음식 숙박업	0.0	63.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	16.7	12.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	78.5	18.1
모름/응답거절	0.0	3.4
전 체	100.0	100.0
추정 수	4,174	9,870

- 주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음
 2) 5차년도 → 6차년도 기준이며, 중단 가중치를 부여하여 분석함
 3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업
 “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

코로나 19가 기존 사업체의 폐업에 영향을 미쳤다고 응답한 비임금근로자의 65.2%는 ‘서비스, 판매 종사자’, 24.6%는 ‘관리자, 전문가’였다. 코로나 19의 영향을 받지 않았다고 응답한 비임금근로자와 비교하면 ‘서비스, 판매 종사자’와, ‘기능, 기계조작 종사자’에서 차이가 있다.

〈표 2-13-19〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 5차조사 시 주업의 직업
(단위: %, 명)

구 분	취업 → 미취업	
	코로나 19 영향 없음	코로나 19 영향 있음
관리자, 전문가	0.0	24.6
사무 종사자	16.7	0.0
서비스, 판매 종사자	0.0	65.2
농림어업 숙련 종사자	4.7	0.0
기능, 기계조작 종사자	78.5	5.2
단순노무 종사자	0.0	1.5
모름/응답거절	0.0	3.4
전 체	100.0	100.0
추정 수	4,174	9,870

- 주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음
 2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

4. 현재 임금근로자

6차조사에 참여한 장애인 임금근로자에게 코로나 19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항을 응답받은 결과, 25.1%가 코로나 19로 인한 변화를 경험하고 있거나 경험했다.

하위 항목별로는 ‘업무 및 임금 변화’가 14.7%로 가장 많았으며, ‘일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화’가 11.0%, ‘근로일, 근로시간 변화’가 9.2%, ‘근로형태 변화’ 4.8% 등이다.

〈표 2-13-20〉 임금근로자가 코로나19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)
(단위: %, 명)

구분	5차	6차
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	19.8	25.1
근로일, 근로시간 변화	7.5	9.2
근로형태 변화	2.5	4.8
업무 및 임금 변화	11.5	14.7
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	9.4	11.0
기타	0.3	0.0
특별히 없음	80.2	74.9
전체	100.0	100.0
추정 수	481,926	508,934

주 1) 5차년도와 6차년도의 세부 항목이 다소 상이하므로 차수별 비교 시 유의

2) “근로일, 근로시간 변화”에는 유급휴가(휴직), 무급휴직, 유급휴가, 근로시간 단축, 근로시간 연장(6차 추가)이, “근로형태 변화”에는 재택근무(원격근무), 유연근무(출퇴근 시간 변경 등), 비대면업무 전환(온라인 등)이, “업무 및 임금 변화”에는 업무량 감소, 업무량 증가(6차 추가), 업무 변경, 임금 삭감, 임금 체불, 근로자 지원 축소(6차 병합(전체, 장애인)), “일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화”에는 일자리(직장) 휴업, 일자리(직장) 매출·고객 감소, 일자리(직장) 직원 감원(6차 추가), 재계약, 계약기간 연장 등 실패, 퇴사 권고가 해당

코로나 19 이후에도 기존 일자리를 지속적으로 유지하고 있는 장애인 임금근로자의 고용안정 정도는 ‘변화 없음’ 76.3%, ‘불안해짐’ 19.4%, ‘안정적임’ 4.3%로 나타났다.

〈표 2-13-21〉 임금근로자의 코로나 19 이후 고용안정 정도

구분	6차
매우 불안해짐	3.3
다소 불안해짐	16.1
변화 없음	76.3
다소 안정적임	3.7
매우 안정적임	0.6
전체	100.0
추정 수	433,447

주 1) 기존 일자리를 유지하고 있는 임금근로자인 경우에 응답 받음

2) 5차년도에도 “고용안정 정도”를 조사하였으나 세부 항목이 다소 상이하어 6차년도 기준으로만 제시

임금근로자에게 현 일자리(직장)에서 근무하면서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움을 조사한 결과, ‘감염에 대한 걱정과 불안’이 49.5%, ‘마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움’이 45.0%, ‘마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움’이 40.3%, ‘고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)’이 18.9%로 나타났다 .

〈표 2-13-22〉 임금근로자가 현 일자리(직장)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움 (1+2순위)
(단위: %, 명)

구 분	6차
감염에 대한 걱정과 불안	49.5
고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)	18.9
일 자체가 많거나 어려워짐	5.6
근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)	2.6
일자리(직장)에서 코로나 관련 요청(장애 관련 지원, 재택근무 등)을 들어주지 않음	1.0
마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움	40.3
마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움	45.0
출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움	3.1
장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움	2.2
일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움	5.0
일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움	4.1
기타	0.4
특별히 없음	22.4
전 체	-
추정 수	508,934

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

임금근로자가 현 일자리(직장)에서 실제 업무 수행 시 마스크를 착용하는지 여부를 확인한 결과, ‘항상 착용함’은 85.0%, ‘착용하기도 하고 착용하지 않기도 함’이 13.6%로 나타났다 .

〈표 2-13-23〉 임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부
(단위: %, 명)

구 분	6차
항상 착용함	85.0
착용하기도 하고 착용하지 않기도 함	13.6
착용하지 않음	1.4
모름/응답거절	0.0
전 체	100.0
추정 수	508,934

주: 6차년도에 한해 조사

임금근로자가 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 얼마나 안전한지를 인식하는 수준을 확인한 결과, 44.2%가 ‘안전하지 않음’, 54.0%는 ‘안전함’으로 인식하고 있었다.

〈표 2-13-24〉 임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준

(단위: %, 명)

구 분	6차
전혀 안전하지 않음	9.1
별로 안전하지 않음	35.1
어느 정도 안전함	50.3
매우 안전함	3.6
모름/응답거절	1.8
전 체	100.0
추정 수	508,934

주: 6차년도에 한해 조사

5. 현재 비임금근로자

6차조사에 참여한 장애인 비임금근로자에게 코로나 19로 인해 사업체 운영 시 겪었거나 겪은 사항을 응답 받은 결과, 65.6%가 코로나 19로 인한 변화를 경험하고 있거나 경험했다.

하위 항목별로는 ‘매출(소득) 감소’가 60.6%, ‘고객 감소’가 43.4%, ‘영업(근로)시간 단축(영업 제한)’이 9.1% 등으로 나타났다.

〈표 2-13-25〉 비임금근로자가 코로나 19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항(하위항목 중복응답)

(단위: %, 명)

구 분	5차	6차
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	65.7	65.6
매출(소득) 감소	62.1	60.6
고객 감소	40.0	43.4
영업(근로)시간 단축(영업 제한)	7.1	9.1
일시휴업	1.8	0.5
직원 감원	1.3	1.8
신규채용 제한	0.2	0.0
근무(영업) 방식 변화(온라인 영업 강화 등)	0.3	2.3
기타	1.0	0.2
특별히 없음	34.3	34.4
전 체	100.0	100.0
추정 수	226,928	211,503

코로나 19 이후에도 기존 사업체를 지속적으로 유지하고 있는 장애인 비임금근로자의 사업체 운영상황은 ‘어려워짐’이 52.4%, ‘변화 없음’은 43.7%, ‘나아짐’은 3.9%로 나타났다.

〈표 2-13-26〉 비임금근로자의 코로나 19 이후 사업체 운영상황

(단위: %, 명)

구 분	6차
매우 어려워짐	14.3
다소 어려워짐	38.2
변화 없음	43.7
다소나아짐	3.9
매우나아짐	0.0
전 체	100.0
추정 수	202,037

- 주 1) 기존 사업체를 유지하고 있는 비임금근로자인 경우에 응답 받음
 2) 5차년도에도 “사업체 운영상황”를 조사하였으나 세부 항목이 다소 상이하여 6차년도 기준으로만 제시

정부 및 지방자치단체 등에서 자영업자 대상으로 지원한 코로나 19 지원금은 사업체 운영에 49.5%가 ‘일정 정도’ 또는 ‘큰 도움’이 되었다고 응답하였으나, 35.1%는 지원금을 받은 적이 없었던 것으로 나타났다.

〈표 2-13-27〉 자영업자 대상 코로나 19 지원금의 도움 정도

(단위: %, 명)

구 분	6차
전혀 도움이 되지 않았음	14.5
일정 정도 도움이 되었음	40.0
큰 도움이 되었음	9.5
지원금을 받은 적이 없음	35.1
모름/응답거절	0.9
전 체	100.0
추정 수	173,009

- 주 1) 자영업자인 경우에 응답 받음
 2) 6차년도에 한해 조사

비임금근로자에게 현 일자리(사업체)에서 근무하면서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움을 조사한 결과, ‘감염에 대한 걱정과 불안’이 55.3%, ‘마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움’이 32.8%, ‘마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움’이 29.6%, ‘고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)’이 24.9%로 나타났다.

〈표 2-13-28〉 비임금근로자가 현 일자리(사업체)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위)
(단위: %, 명)

구 분	6차
감염에 대한 걱정과 불안	55.3
고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)	24.9
일 자체가 많거나 어려워짐	12.5
근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)	2.3
마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움	29.6
마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움	32.8
출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움	7.0
장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움	0.2
일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움	6.5
일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움	4.0
기타	0.0
특별히 없음	24.9
전 체	-
추정 수	211,503

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

비임금근로자가 현 일자리(사업체)에서 실제 업무 수행 시 마스크를 착용하는지 여부를 확인한 결과, ‘항상 착용함’은 58.8%, ‘착용하기도 하고 착용하지 않기도 함’이 35.5%로 나타났다.

〈표 2-13-29〉 비임금근로자의 현 일자리(사업체)에서 근무 시 마스크 착용 여부
(단위: %, 명)

구 분	6차
항상 착용함	58.8
착용하기도 하고 착용하지 않기도 함	35.5
착용하지 않음	5.8
전 체	100.0
추정 수	211,503

주: 6차년도에 한해 조사

비임금근로자가 일자리(사업체) 내 감염 위험으로부터 얼마나 안전한지를 인식하는 수준을 확인한 결과, 46.3%가 ‘안전하지 않음’, 52.5%는 ‘안전함’으로 인식하고 있었다.

〈표 2-13-30〉 비임금근로자의 일자리(사업체) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준

(단위: %, 명)

구 분	6차
전혀 안전하지 않음	10.2
별로 안전하지 않음	36.1
어느 정도 안전함	49.2
매우 안전함	3.4
모름/응답거절	1.2
전 체	100.0
추정 수	211,503

주: 6차년도에 한해 조사

6. 현재 미취업자

6차년도에 참여한 장애인 실업자 또는 구직경험이 있는 비경제활동인구에게 코로나 19로 인해 취업 또는 창업에 영향을 받은 부분에 대해서 질의하였다. 그 결과 90.5%가 코로나 19로 인해 영향을 받았다고 응답하였으며, 구체적으로 ‘일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐’ 75.6%, ‘이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐’ 8.7%, ‘채용이나 입사 시험 일정이 연기됨’ 4.2% 등의 순으로 나타났다.

〈표 2-13-31〉 미취업자가 코로나 19로 인해 취업(창업)에 영향을 받은 부분

(단위: %, 명)

구 분	5차	6차
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	59.1	75.6
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	6.3	4.2
스스로 취·창업 일정을 연기함	1.8	1.4
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	19.9	8.7
취·창업에 필요한 기술 습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	1.2	0.7
특별히 영향을 받은 것이 없음	11.8	9.5
전 체	100.0	100.0
추정 수	86,851	89,771

주: 실업자, 구직경험이 있는 비경제활동인구에게 응답받음

6차년도에 참여한 장애인 실업자 또는 구직경험이 있는 비경제활동인구에게 코로나 19와 관련하여 향후 취업 여건에 대한 생각을 질문한 결과, ‘변하지 않을 것임’이 42.5%, ‘나빠질 것임’이 39.8%로 나타났다 .

〈표 2-13-32〉 미취업자의 향후 취업 여건에 대한 생각

(단위: %, 명)

구 분	6차
좋아질 것임	17.7
변하지 않을 것임	42.5
나빠질 것임	39.8
전 체	100.0
추정 수	89,771

주: 실업자, 구직경험이 있는 비경제활동인구에게 응답받음

부 록

1. 성/연령/장애정도/장애유형별 주요 통계표 261
2. 주요 용어 정의 410
3. 2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 조사표 424

[부록 1] 성/연령/장애정도/장애유형별 주요 통계표

※ 부표에 제시하는 내용은 2021년 6차조사 기준으로 제시하였으며, 자세한 내용은 본문 참조

※ 전체 응답 수가 많은 문항의 경우에는 성별, 연령별, 장애정도별, 장애유형별 통계표를 모두 수록하였으나, 전체 응답 수가 적은 문항에는 성별, 장애정도별 통계표만 수록하였음

※ 변수 범주에 대한 정의

- 장애정도 : 「장애인복지법」상 심한 장애(기존 1~3급), 심하지 않은 장애(기존 4~6급) 기준 작성
- 1~4차조사 부표는 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 따른 중증 및 경증 범주이므로 차수별 비교 시 유의
- 장애유형 : '신체외부장애'는 지체, 뇌병변, 안면장애, '감각장애'는 시각, 청각, 언어장애, '정신적장애'는 지적, 자폐성, 정신장애, '신체내부장애'는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루·요루, 뇌전증장애를 의미함

1-1. 경제활동상태 변동 - 총괄

〈부표 1-1-1〉 경제활동상태 변동 - 성별

(단위: %)

구분	이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
남성	취업자	취업자	93.3	95.2	94.2	93.7	93.7
		실업자	1.6	1.4	1.1	1.4	1.1
		비경제활동인구	5.1	3.5	4.8	4.8	5.2
	실업자	취업자	18.9	58.8	38.3	25.2	37.4
		실업자	21.9	6.7	3.5	10.1	3.8
		비경제활동인구	59.2	34.5	58.1	64.7	58.8
	비경제활동인구	취업자	3.9	6.1	4.9	5.0	5.1
		실업자	0.8	1.2	0.8	1.1	1.8
		비경제활동인구	95.3	92.7	94.3	93.8	93.1
여성	취업자	취업자	88.3	89.2	91.6	89.1	89.2
		실업자	1.5	3.0	0.8	0.8	0.8
		비경제활동인구	10.2	7.7	7.7	10.2	10.0
	실업자	취업자	21.5	27.6	53.6	17.1	58.9
		실업자	17.1	16.9	11.2	26.8	6.9
		비경제활동인구	61.4	55.6	35.2	56.1	34.1
	비경제활동인구	취업자	4.7	4.3	4.2	4.5	5.9
		실업자	0.4	1.0	0.5	0.2	1.8
		비경제활동인구	94.9	94.7	95.3	95.3	92.3

〈부표 1-1-2〉 경제활동상태 변동 - 연령별

(단위: %)

구분	이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
20~29세	취업자	취업자	85.0	86.6	90.0	89.9	89.0
		실업자	1.1	5.3	0.6	5.0	2.0
		비경제활동인구	13.9	8.2	9.3	5.1	9.0
	실업자	취업자	13.3	31.7	42.0	18.7	62.8
		실업자	18.3	13.9	11.2	39.5	4.1
		비경제활동인구	68.3	54.4	46.8	41.9	33.1
	비경제활동인구	취업자	6.9	7.7	5.5	10.0	4.4
		실업자	0.8	2.1	0.9	4.4	1.0
		비경제활동인구	92.3	90.3	93.7	85.6	94.6
30~39세	취업자	취업자	92.2	95.5	94.2	90.8	95.0
		실업자	2.7	0.9	1.1	2.8	1.3
		비경제활동인구	5.1	3.6	4.7	6.4	3.7
	실업자	취업자	43.6	19.3	50.4	0.0	30.1
		실업자	9.0	43.4	0.0	43.7	1.3
		비경제활동인구	47.4	37.3	49.6	56.3	68.6
	비경제활동인구	취업자	4.9	6.4	7.1	4.7	4.6
		실업자	1.0	1.2	0.9	1.4	2.7
		비경제활동인구	94.1	92.4	92.0	93.9	92.6
40~49세	취업자	취업자	94.9	94.9	95.5	96.2	97.3
		실업자	1.4	1.8	0.3	0.3	0.5
		비경제활동인구	3.7	3.3	4.2	3.5	2.2
	실업자	취업자	34.0	22.4	68.9	12.9	42.6
		실업자	1.5	25.7	1.8	6.4	15.3
		비경제활동인구	64.5	51.9	29.3	80.8	42.2
	비경제활동인구	취업자	2.4	2.5	4.2	4.8	7.2
		실업자	1.2	0.6	1.8	0.4	1.8
		비경제활동인구	96.4	96.9	93.9	94.8	91.0
50~69세	취업자	취업자	91.7	93.7	93.1	91.9	91.3
		실업자	1.4	1.6	1.2	1.1	1.1
		비경제활동인구	6.9	4.8	5.6	7.0	7.6
	실업자	취업자	13.5	64.7	36.1	27.8	31.6
		실업자	28.1	0.0	8.0	12.3	3.8
		비경제활동인구	58.3	35.3	55.9	59.9	64.7
	비경제활동인구	취업자	4.2	5.5	4.2	4.0	5.3
		실업자	0.4	1.1	0.4	0.2	1.8
		비경제활동인구	95.4	93.4	95.4	95.7	92.9

〈부표 1-1-3〉 경제활동상태 변동 - 장애정도별

(단위: %)

구분	이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
심한 장애	취업자	취업자	88.5	90.9	95.3	92.8	90.8
		실업자	2.2	4.0	1.3	1.6	1.4
		비경제활동인구	9.2	5.1	3.4	5.6	7.8
	실업자	취업자	10.2	29.7	50.6	1.6	57.2
		실업자	15.0	13.9	8.8	18.3	2.8
		비경제활동인구	74.8	56.4	40.6	80.0	40.0
	비경제활동인구	취업자	2.5	3.5	3.0	2.7	3.3
		실업자	0.2	1.2	0.6	0.7	0.6
		비경제활동인구	97.3	95.3	96.5	96.6	96.0
심하지 않은 장애	취업자	취업자	93.2	94.6	93.1	92.5	93.5
		실업자	1.4	1.1	0.9	1.1	0.9
		비경제활동인구	5.4	4.3	6.0	6.3	5.7
	실업자	취업자	26.4	59.7	37.8	34.5	29.0
		실업자	24.8	7.2	4.1	13.4	5.8
		비경제활동인구	48.8	33.1	58.1	52.1	65.3
	비경제활동인구	취업자	6.5	7.5	6.6	7.5	8.1
		실업자	1.1	1.1	0.8	0.8	3.2
		비경제활동인구	92.4	91.5	92.6	91.7	88.7

주: “심한장애”는 「장애인복지법」상 기존 1~3급, “심하지 않은 장애”는 기존 4~6급에 해당이 해당(이하 동일)

〈부표 1-1-4〉 경제활동상태 변동 - 장애유형별

(단위: %)

구분	이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
신체외부	취업자	취업자	94.2	94.8	94.8	93.8	88.9
		실업자	1.0	1.2	0.3	1.1	1.0
		비경제활동인구	4.8	3.9	4.8	5.1	10.1
	실업자	취업자	20.4	50.3	54.2	48.3	69.7
		실업자	26.0	4.4	5.9	10.7	0.0
		비경제활동인구	53.7	45.4	39.9	41.0	30.3
	비경제활동인구	취업자	6.0	6.4	4.8	5.1	9.0
		실업자	0.9	0.8	0.4	0.5	2.1
		비경제활동인구	93.1	92.7	94.9	94.3	88.9
감각	취업자	취업자	87.2	92.6	91.0	90.2	86.8
		실업자	3.2	2.0	1.7	0.8	2.4
		비경제활동인구	9.6	5.4	7.3	9.0	10.7
	실업자	취업자	29.5	67.5	27.9	26.9	37.3
		실업자	19.1	8.8	11.1	21.5	12.8
		비경제활동인구	51.3	23.7	61.0	51.5	49.9
	비경제활동인구	취업자	4.0	6.6	5.0	6.4	10.5
		실업자	0.8	1.5	2.1	1.3	1.0
		비경제활동인구	95.2	92.0	92.9	92.3	88.5

구분	이전상태	이후상태	1차 → 2차	2차 → 3차	3차 → 4차	4차 → 5차	5차 → 6차
정신적	취업자	취업자	86.7	85.0	89.5	93.5	88.9
		실업자	1.9	6.2	3.4	2.6	2.2
		비경제활동인구	11.4	8.7	7.1	3.9	8.9
	실업자	취업자	12.2	26.8	54.9	0.0	19.1
		실업자	5.4	52.3	6.2	15.5	2.3
		비경제활동인구	82.4	20.9	38.9	84.5	78.6
	비경제활동인구	취업자	1.8	3.3	3.8	3.5	4.6
		실업자	0.1	0.8	0.6	1.0	0.8
		비경제활동인구	98.1	95.9	95.6	95.5	94.6
신체내부	취업자	취업자	93.9	98.4	92.5	83.3	89.7
		실업자	2.3	0.1	3.6	2.6	0.3
		비경제활동인구	3.9	1.5	3.9	14.0	9.9
	실업자	취업자	20.5	9.0	1.9	0.0	93.5
		실업자	7.4	8.6	0.0	3.3	0.0
		비경제활동인구	72.0	82.4	98.1	96.7	6.5
	비경제활동인구	취업자	3.1	3.0	6.1	3.8	1.6
		실업자	0.8	3.9	0.4	0.0	0.7
		비경제활동인구	96.1	93.1	93.5	96.2	97.7

주: “신체외부장애”는 지체, 뇌병변, 안면장애를, “감각장애”는 시각, 청각, 언어장애를, “정신적장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루요루, 뇌전증장애를 의미함

〈부표 1-1-5〉 인구 대비 경제활동상태 변동 - 인구통계학 변수별

(단위: %)

변수	구분	취업 유지	취업 →미취업	미취업 →취업	미취업 유지	전체
성별	남성	53.5	3.6	2.7	40.2	100.0
	여성	31.8	3.9	4.2	60.2	100.0
연령	20 ~ 29세	30.4	3.7	6.2	59.7	100.0
	30 ~ 39세	47.9	2.5	2.9	46.8	100.0
	40 ~ 49세	55.7	1.5	3.3	39.5	100.0
	50 ~ 69세	45.4	4.3	2.9	47.5	100.0
장애정도별	심한 장애	32.8	3.3	2.8	61.1	100.0
	심하지 않은 장애	56.5	3.9	3.4	36.2	100.0
장애유형별	신체외부	53.4	4.1	2.9	39.5	100.0
	감각	48.7	3.4	3.5	44.4	100.0
	정신적	23.8	2.4	2.2	71.6	100.0
	신체내부	35.7	4.2	8.0	52.1	100.0
지역	수도권	49.9	4.4	3.1	42.6	100.0
	광역시권	37.9	2.2	4.7	55.2	100.0
	기타 시도	46.5	3.6	2.5	47.4	100.0
학력	중졸 이하	35.5	3.4	2.7	58.4	100.0
	고졸	47.9	3.1	3.2	45.9	100.0
	대졸 이상	66.5	6.0	4.2	23.3	100.0

주: 5차년도 → 6차년도 기준임

1-2. 경제활동상태 변동 - 세부 특성

가. 취업상태로의 이동

〈부표 1-2-1〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
남성	농업, 임업, 어업 및 광업	7.6	0.6
	제조업	17.9	11.8
	건설업	14.7	5.3
	도소매, 음식 숙박업	12.5	20.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	30.8	44.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16.5	7.9
	모름/응답거절	0.1	9.1
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	482,049	23,899
	여성	농업, 임업, 어업 및 광업	10.3
제조업		12.2	6.4
건설업		0.7	0.0
도소매, 음식 숙박업		20.5	26.0
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		49.5	60.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		6.7	5.9
모름/응답거절		0.0	0.0
전 체		100.0	100.0
추정 수		143,586	18,776

주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음

2) 5차년도 → 6차년도 기준이며, 중단 가중치를 부여하여 분석함(이하 동일)

3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업

“사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-2〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 연령별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
20~29세	농업, 임업, 어업 및 광업	5.5	0.0
	제조업	29.6	9.0
	건설업	2.6	0.0
	도소매, 음식 숙박업	11.5	11.5
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	44.0	64.1
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	6.7	15.3
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		25,511	5,207
30~39세	농업, 임업, 어업 및 광업	1.5	0.0
	제조업	22.6	11.9
	건설업	6.2	6.7
	도소매, 음식 숙박업	14.6	18.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	39.8	59.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.3	3.0
	모름/응답거절	0.1	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		52,412	3,130
40~49세	농업, 임업, 어업 및 광업	2.6	4.1
	제조업	22.2	6.5
	건설업	11.4	3.4
	도소매, 음식 숙박업	16.6	11.7
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	32.1	66.2
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.1	8.1
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		120,309	7,099
50~69세	농업, 임업, 어업 및 광업	10.8	0.0
	제조업	13.5	10.0
	건설업	12.6	3.0
	도소매, 음식 숙박업	13.9	28.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	34.8	44.5
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	14.3	5.6
	모름/응답거절	0.1	8.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		427,403	27,239

〈부표 1-2-3〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
심한 장애	농업, 임업, 어업 및 광업	8.1	0.0
	제조업	19.0	10.0
	건설업	8.8	1.3
	도소매, 음식 숙박업	13.6	19.3
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	37.0	59.2
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13.6	5.2
	모름/응답거절	0.0	5.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	16,152
	심하지 않은 장애	농업, 임업, 어업 및 광업	8.3
제조업		15.5	9.1
건설업		12.6	4.0
도소매, 음식 숙박업		14.7	25.5
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		34.2	47.0
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		14.5	8.1
모름/응답거절		0.1	5.2
전 체		100.0	100.0
추정 수		435,021	26,523

〈부표 1-2-4〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 산업 - 장애유형별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
신체외부	농업, 임업, 어업 및 광업	7.3	0.6
	제조업	16.5	11.5
	건설업	11.2	3.6
	도소매, 음식 숙박업	15.7	21.1
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33.8	51.0
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.5	8.8
	모름/응답거절	0.1	3.4
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	23,555
	감각	농업, 임업, 어업 및 광업	8.5
제조업		15.0	10.3
건설업		14.7	5.4
도소매, 음식 숙박업		11.3	11.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		39.2	43.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		11.2	9.9
모름/응답거절		0.0	17.7
전 체		100.0	100.0
추정 수		108,894	7,814

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
정신적	농업, 임업, 어업 및 광업	12.2	0.0
	제조업	24.7	9.4
	건설업	5.0	0.0
	도소매, 음식 숙박업	9.2	6.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	39.7	83.8
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9.2	0.0
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		58,916	5,405
신체내부	농업, 임업, 어업 및 광업	13.3	0.0
	제조업	6.1	0.0
	건설업	16.3	0.0
	도소매, 음식 숙박업	17.2	62.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	28.9	35.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	18.1	2.4
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		26,460	5,900

〈부표 1-2-5〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
남성	관리자, 전문가	13.5	14.1
	사무 종사자	9.9	3.8
	서비스, 판매 종사자	13.3	20.4
	농림어업 숙련 종사자	7.2	0.0
	기능, 기계조작 종사자	30.3	13.3
	단순노무 종사자	25.9	35.4
	모름/응답거절	0.0	13.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		482,049	23,899
여성	관리자, 전문가	7.5	6.8
	사무 종사자	10.3	16.4
	서비스, 판매 종사자	35.2	30.1
	농림어업 숙련 종사자	10.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	8.7	2.7
	단순노무 종사자	28.0	43.5
	모름/응답거절	0.2	0.5
	전 체	100.0	100.0
추정 수		143,586	18,776

주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-2-6〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 연령별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 →취업
20~29세	관리자, 전문가	10.4	7.0
	사무 종사자	14.0	23.1
	서비스, 판매 종사자	14.2	10.6
	농림어업 숙련 종사자	5.5	0.0
	기능, 기계조작 종사자	8.9	2.1
	단순노무 종사자	45.7	41.4
	모름/응답거절	1.4	15.8
	전 체	100.0	100.0
추정 수		25,511	5,207
30~39세	관리자, 전문가	16.4	14.4
	사무 종사자	20.8	8.0
	서비스, 판매 종사자	12.6	28.2
	농림어업 숙련 종사자	1.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	14.4	2.7
	단순노무 종사자	34.6	40.1
	모름/응답거절	0.1	6.7
	전 체	100.0	100.0
추정 수		52,412	3,130
40~49세	관리자, 전문가	16.0	7.0
	사무 종사자	15.8	24.0
	서비스, 판매 종사자	15.8	15.2
	농림어업 숙련 종사자	2.5	0.0
	기능, 기계조작 종사자	30.4	10.9
	단순노무 종사자	19.5	42.9
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		120,309	7,099
50~69세	관리자, 전문가	10.5	12.3
	사무 종사자	6.8	3.0
	서비스, 판매 종사자	20.0	29.4
	농림어업 숙련 종사자	10.3	0.0
	기능, 기계조작 종사자	26.2	10.0
	단순노무 종사자	26.2	37.3
	모름/응답거절	0.0	8.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		427,403	27,239

〈부표 1-2-7〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 →취업
심한 장애	관리자, 전문가	12.8	11.5
	사무 종사자	9.5	4.7
	서비스, 판매 종사자	14.4	19.8
	농림어업 숙련 종사자	8.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	17.5	9.1
	단순노무 종사자	37.5	43.8
	모름/응답거절	0.2	11.1
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	16,152
	심하지 않은 장애	관리자, 전문가	11.8
사무 종사자		10.2	12.2
서비스, 판매 종사자		20.0	27.6
농림어업 숙련 종사자		7.7	0.0
기능, 기계조작 종사자		28.8	8.3
단순노무 종사자		21.5	36.0
모름/응답거절		0.0	5.3
전 체		100.0	100.0
추정 수		435,021	26,523

〈부표 1-2-8〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 직업 - 장애유형별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 →취업
신체외부	관리자, 전문가	11.1	14.3
	사무 종사자	10.6	12.5
	서비스, 판매 종사자	20.6	21.1
	농림어업 숙련 종사자	7.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	28.9	8.8
	단순노무 종사자	21.5	38.8
	모름/응답거절	0.0	4.4
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	23,555
	감각	관리자, 전문가	19.5
사무 종사자		9.1	10.3
서비스, 판매 종사자		13.1	16.5
농림어업 숙련 종사자		8.1	0.0
기능, 기계조작 종사자		20.9	8.6
단순노무 종사자		29.1	25.2
모름/응답거절		0.0	23.1
전 체		100.0	100.0
추정 수		108,894	7,814

구 분		취업 유지	미취업 →취업
정신적	관리자, 전문가	2.6	0.0
	사무 종사자	4.2	0.0
	서비스, 판매 종사자	9.6	3.6
	농림어업 숙련 종사자	12.2	0.0
	기능, 기계조작 종사자	8.4	0.0
	단순노무 종사자	62.3	89.8
	모름/응답거절	0.6	6.6
	전 체	100.0	100.0
추정 수		58,916	5,405
신체내부	관리자, 전문가	18.4	0.0
	사무 종사자	15.2	3.9
	서비스, 판매 종사자	20.5	68.9
	농림어업 숙련 종사자	9.3	0.0
	기능, 기계조작 종사자	22.4	16.0
	단순노무 종사자	14.2	11.2
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		26,460	5,900

〈부표 1-2-9〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 →취업
남성	상용근로자	45.0	26.6
	임시근로자	10.8	37.5
	일용근로자	12.8	23.5
	자영업자	27.5	12.3
	무급가족종사자	3.9	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	482,049	23,899
여성	상용근로자	31.6	10.3
	임시근로자	26.7	57.1
	일용근로자	6.7	12.6
	자영업자	23.8	12.9
	무급가족종사자	11.1	7.1
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	143,586	18,776

〈부표 1-2-10〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 연령별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 →취업
20~29세	상용근로자	47.1	16.0
	임시근로자	41.3	73.3
	일용근로자	8.2	10.6
	자영업자	2.3	0.1
	무급가족종사자	1.1	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	25,511	5,207
30~39세	상용근로자	70.0	46.6
	임시근로자	14.1	42.6
	일용근로자	11.0	9.0
	자영업자	3.8	1.7
	무급가족종사자	1.1	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	52,412	3,130
40~49세	상용근로자	59.2	20.2
	임시근로자	11.1	59.3
	일용근로자	9.8	13.5
	자영업자	17.2	7.0
	무급가족종사자	2.8	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	120,309	7,099
50~69세	상용근로자	33.3	16.8
	임시근로자	13.9	37.9
	일용근로자	12.1	22.8
	자영업자	33.5	17.7
	무급가족종사자	7.1	4.9
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	427,403	27,239

〈부표 1-2-11〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 장애정도별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
심한 장애	상용근로자	43.4	18.2
	임시근로자	17.6	49.4
	일용근로자	14.1	27.9
	자영업자	16.5	4.5
	무급가족종사자	8.3	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	16,152
심하지 않은 장애	상용근로자	41.3	20.2
	임시근로자	13.1	44.2
	일용근로자	10.2	13.1
	자영업자	31.1	17.5
	무급가족종사자	4.3	5.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	435,021	26,523

〈부표 1-2-12〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 주업의 종사상 지위 - 장애유형별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
신체외부	상용근로자	42.2	22.2
	임시근로자	12.4	46.3
	일용근로자	9.6	10.9
	자영업자	31.6	15.0
	무급가족종사자	4.3	5.6
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	23,555
감각	상용근로자	45.5	32.9
	임시근로자	15.6	32.0
	일용근로자	13.5	13.5
	자영업자	20.6	21.6
	무급가족종사자	4.9	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	108,894	7,814
정신적	상용근로자	36.5	0.0
	임시근로자	31.9	89.9
	일용근로자	20.8	10.1
	자영업자	0.0	0.0
	무급가족종사자	10.8	0.0
	전 체	100.0	100.0
	추정 수	58,916	5,405

구 분		취업 유지	미취업 → 취업
신체내부	상용근로자	35.4	8.4
	임시근로자	5.7	24.4
	일용근로자	11.3	64.8
	자영업자	30.5	2.4
	무급가족종사자	17.1	0.0
	전 체	100.0	100.0
추정 수		26,460	5,900

나. 미취업상태로의 이동

〈부표 1-2-13〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	
남성	농업, 임업, 어업 및 광업	9.1	0.5	
	제조업	18.2	12.9	
	건설업	13.9	14.2	
	도소매, 음식 숙박업	12.4	10.5	
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	29.5	38.3	
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16.7	23.3	
	모름/응답거절	0.1	0.3	
	전체	100.0	100.0	
	추정 수		482,049	32,339
	여성	농업, 임업, 어업 및 광업	10.3	1.1
제조업		12.1	2.1	
건설업		0.2	0.0	
도소매, 음식 숙박업		21.4	26.7	
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		48.7	65.2	
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		6.8	2.9	
모름/응답거절		0.3	1.9	
전체		100.0	100.0	
추정 수		143,586	17,400	

주 1) 제10차 한국표준산업분류를 사용하였음

2) 5차년도 → 6차년도 기준이며, 종단 가중치를 부여하여 분석함(이하 동일)

3) “도소매, 음식 숙박업” = 도매 및 소매업 + 숙박 및 음식점업

“사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 1-2-14〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 연령별

(단위: %, 명)

구 분	취업 유지	취업 → 미취업	
20~29세	농업, 임업, 어업 및 광업	5.5	0.0
	제조업	29.9	8.8
	건설업	1.5	0.0
	도소매, 음식 숙박업	11.9	12.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	40.4	68.2
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	8.0	10.5
	모름/응답거절	2.8	0.0
	전체	100.0	100.0
추정 수	25,511	3,145	
30~39세	농업, 임업, 어업 및 광업	1.5	0.0
	제조업	22.5	0.0
	건설업	6.2	0.0
	도소매, 음식 숙박업	14.5	24.2
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	40.1	71.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.2	4.2
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0
추정 수	52,412	2,775	
40~49세	농업, 임업, 어업 및 광업	3.1	4.6
	제조업	21.9	24.4
	건설업	11.5	27.9
	도소매, 음식 숙박업	16.3	4.6
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	31.5	25.6
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.5	12.8
	모름/응답거절	0.2	0.0
	전체	100.0	100.0
추정 수	120,309	3,301	
50~69세	농업, 임업, 어업 및 광업	12.4	0.5
	제조업	13.9	8.5
	건설업	11.7	9.0
	도소매, 음식 숙박업	14.1	16.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33.5	46.3
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	14.4	17.7
	모름/응답거절	0.0	1.0
	전체	100.0	100.0
추정 수	427,403	40,519	

〈부표 1-2-15〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
심한 장애	농업, 임업, 어업 및 광업	8.1	1.8
	제조업	19.2	2.5
	건설업	9.1	8.6
	도소매, 음식 숙박업	13.9	9.9
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	35.5	43.7
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	13.8	31.8
	모름/응답거절	0.5	1.7
	전체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360
	심하지 않은 장애	농업, 임업, 어업 및 광업	10.0
제조업		15.8	13.4
건설업		11.5	9.6
도소매, 음식 숙박업		14.7	20.2
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		33.3	50.3
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		14.7	6.2
모름/응답거절		0.0	0.3
전체		100.0	100.0
추정 수		435,021	30,379

〈부표 1-2-16〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 산업 - 장애유형별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
신체외부	농업, 임업, 어업 및 광업	9.0	0.0
	제조업	16.6	7.6
	건설업	10.0	10.4
	도소매, 음식 숙박업	15.9	22.1
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	33.1	45.4
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.5	14.3
	모름/응답거절	0.0	0.2
	전체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	33,263
	감각	농업, 임업, 어업 및 광업	8.5
제조업		15.6	0.3
건설업		15.1	14.9
도소매, 음식 숙박업		11.0	0.3
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		37.8	59.1
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		11.9	20.9
모름/응답거절		0.0	4.4
전체		100.0	100.0
추정 수		108,894	7,571

구 분		취업 유지	취업→미취업
정신적	농업, 임업, 어업 및 광업	12.2	6.0
	제조업	25.6	0.0
	건설업	6.5	0.0
	도소매, 음식 숙박업	9.1	6.8
	사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	35.1	57.9
	전기, 운수, 통신, 금융, 환경	9.9	29.4
	모름/응답거절	1.6	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	58,916	5,829
	신체내부	농업, 임업, 어업 및 광업	13.3
제조업		6.1	64.9
건설업		16.3	0.0
도소매, 음식 숙박업		17.2	8.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타		28.9	26.2
전기, 운수, 통신, 금융, 환경		18.1	0.0
모름/응답거절		0.0	0.0
전체		100.0	100.0
추정 수		26,460	3,076

〈부표 1-2-17〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
남성	관리자, 전문가	13.1	19.6
	사무 종사자	9.9	11.5
	서비스, 판매 종사자	13.0	16.5
	농림어업 숙련 종사자	8.8	0.0
	기능, 기계조작 종사자	29.6	37.3
	단순노무 종사자	25.4	15.1
	모름/응답거절	0.1	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339
	여성	관리자, 전문가	7.0
사무 종사자		10.6	12.9
서비스, 판매 종사자		34.6	38.7
농림어업 숙련 종사자		10.1	6.3
기능, 기계조작 종사자		8.7	11.0
단순노무 종사자		28.7	15.0
모름/응답거절		0.2	1.9
전체		100.0	100.0
추정 수		143,586	17,400

주 1) 제7차 한국표준직업분류를 사용하였음

- 2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매 종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 1-2-18〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 연령별

(단위: %, 명)

	구 분	취업 유지	취업→미취업
20~29세	관리자, 전문가	7.6	0.0
	사무 종사자	17.0	51.3
	서비스, 판매 종사자	14.0	16.1
	농림어업 숙련 종사자	5.5	0.0
	기능, 기계조작 종사자	10.2	3.8
	단순노무 종사자	42.8	28.8
	모름/응답거절	2.8	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	25,511	3,145
30~39세	관리자, 전문가	16.8	8.7
	사무 종사자	21.2	47.3
	서비스, 판매 종사자	12.4	22.8
	농림어업 숙련 종사자	1.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	14.1	4.2
	단순노무 종사자	34.5	17.1
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	52,412	2,775
40~49세	관리자, 전문가	15.6	20.3
	사무 종사자	15.6	13.8
	서비스, 판매 종사자	15.2	4.6
	농림어업 숙련 종사자	3.1	0.0
	기능, 기계조작 종사자	30.6	26.6
	단순노무 종사자	19.9	34.7
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	120,309	3,301
50~69세	관리자, 전문가	10.3	19.5
	사무 종사자	6.7	6.3
	서비스, 판매 종사자	19.7	26.6
	농림어업 숙련 종사자	12.0	2.7
	기능, 기계조작 종사자	25.3	31.7
	단순노무 종사자	25.9	12.3
	모름/응답거절	0.0	0.8
	전체	100.0	100.0
	추정 수	427,403	40,519

〈부표 1-2-19〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
심한 장애	관리자, 전문가	11.9	16.0
	사무 종사자	10.2	22.8
	서비스, 판매 종사자	14.0	16.3
	농림어업 숙련 종사자	8.1	1.0
	기능, 기계조작 종사자	18.2	29.5
	단순노무 종사자	37.1	12.6
	모름/응답거절	0.4	1.7
	전체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360
	심하지 않은 장애	관리자, 전문가	11.6
사무 종사자		10.0	5.0
서비스, 판매 종사자		19.7	29.4
농림어업 숙련 종사자		9.6	3.0
기능, 기계조작 종사자		27.7	27.1
단순노무 종사자		21.4	16.6
모름/응답거절		0.0	0.0
전체		100.0	100.0
추정 수		435,021	30,379

〈부표 1-2-20〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 직업 - 장애유형별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
신체외부	관리자, 전문가	10.9	16.2
	사무 종사자	10.6	7.7
	서비스, 판매 종사자	20.3	32.2
	농림어업 숙련 종사자	9.0	2.7
	기능, 기계조작 종사자	27.7	31.7
	단순노무 종사자	21.5	9.5
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	33,263
	감각	관리자, 전문가	18.7
사무 종사자		9.3	19.7
서비스, 판매 종사자		13.7	2.0
농림어업 숙련 종사자		8.1	0.0
기능, 기계조작 종사자		21.4	35.9
단순노무 종사자		28.7	33.4
모름/응답거절		0.0	4.4
전체		100.0	100.0
추정 수		108,894	7,571

구 분		취업 유지	취업→미취업
정신적	관리자, 전문가	2.0	24.4
	사무 종사자	5.2	30.2
	서비스, 판매 종사자	7.5	6.5
	농림어업 숙련 종사자	12.2	3.4
	기능, 기계조작 종사자	10.5	10.0
	단순노무 종사자	61.3	25.5
	모름/응답거절	1.2	0.0
	전체	100.0	100.0
추정 수		58,916	5,829
신체내부	관리자, 전문가	18.4	54.0
	사무 종사자	15.2	4.4
	서비스, 판매 종사자	20.5	27.7
	농림어업 숙련 종사자	9.3	0.0
	기능, 기계조작 종사자	22.4	3.9
	단순노무 종사자	14.2	10.1
	모름/응답거절	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0
추정 수		26,460	3,076

〈부표 1-2-21〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 성별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
남성	상용근로자	45.4	39.0
	임시근로자	9.8	19.6
	일용근로자	13.2	13.6
	자영업자	27.7	27.3
	무급가족종사자	3.9	0.5
	전체	100.0	100.0
추정 수		482,049	32,339
여성	상용근로자	30.6	20.9
	임시근로자	26.3	36.3
	일용근로자	7.0	13.8
	자영업자	25.0	25.2
	무급가족종사자	11.1	3.9
	전체	100.0	100.0
추정 수		143,586	17,400

〈부표 1-2-22〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 연령별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
20~29세	상용근로자	44.6	25.9
	임시근로자	42.6	74.1
	일용근로자	9.7	0.0
	자영업자	2.3	0.0
	무급가족종사자	0.7	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	25,511	3,145
30~39세	상용근로자	70.0	63.2
	임시근로자	13.9	15.2
	일용근로자	11.0	21.7
	자영업자	4.0	0.0
	무급가족종사자	1.1	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	52,412	2,775
40~49세	상용근로자	58.6	48.1
	임시근로자	10.5	3.4
	일용근로자	9.6	35.7
	자영업자	18.5	8.2
	무급가족종사자	2.8	4.6
	전체	100.0	100.0
	추정 수	120,309	3,301
50~69세	상용근로자	33.8	29.8
	임시근로자	12.7	24.1
	일용근로자	12.6	12.4
	자영업자	33.8	32.0
	무급가족종사자	7.1	1.7
	전체	100.0	100.0
	추정 수	427,403	40,519

〈부표 1-2-23〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 장애정도별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
심한 장애	상용근로자	43.3	38.9
	임시근로자	17.4	19.6
	일용근로자	14.1	6.0
	자영업자	16.8	33.7
	무급가족종사자	8.3	1.8
	전체	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360
심하지 않은 장애	상용근로자	41.5	28.7
	임시근로자	11.9	29.1
	일용근로자	10.8	18.6
	자영업자	31.6	22.1
	무급가족종사자	4.3	1.6
	전체	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379

〈부표 1-2-24〉 경제활동상태 변동의 특성 - 5차조사 시 주업의 종사상 지위 - 장애유형별
(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업→미취업
신체의부	상용근로자	42.3	29.2
	임시근로자	11.8	20.9
	일용근로자	9.7	15.2
	자영업자	32.0	33.3
	무급가족종사자	4.3	1.4
	전체	100.0	100.0
	추정 수	431,365	33,263
감각	상용근로자	46.2	56.2
	임시근로자	13.4	19.1
	일용근로자	15.0	15.2
	자영업자	20.6	9.5
	무급가족종사자	4.9	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	108,894	7,571

구 분		취업 유지	취업→미취업
정신적	상용근로자	35.6	23.9
	임시근로자	32.3	38.3
	일용근로자	21.3	7.4
	자영업자	0.0	24.4
	무급가족종사자	10.8	6.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	58,916	5,829
신체내부	상용근로자	35.2	29.2
	임시근로자	2.5	65.3
	일용근로자	11.3	5.4
	자영업자	33.9	0.0
	무급가족종사자	17.1	0.0
	전체	100.0	100.0
	추정 수	26,460	3,076

다. 경제활동상태의 이동과 관련 요인 - 장애관련 요인

〈부표 1-2-25〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	호전(개선)되고 있음	1.7	2.2	5.3	3.5
	변화없음	88.3	69.2	65.7	68.5
	악화 또는 진행 중	9.9	28.5	28.9	27.9
	모름/응답거절	0.1	0.0	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339	23,899	362,167
여성	호전(개선)되고 있음	2.1	12.1	0.7	0.7
	변화없음	80.5	61.5	71.1	68.4
	악화 또는 진행 중	17.3	24.6	28.3	30.9
	모름/응답거절	0.0	1.8	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	143,586	17,400	18,776	271,845

〈부표 1-2-26〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 장애상태 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	호전(개선)되고 있음	4.0	8.8	7.1	2.4
	변화없음	84.9	63.0	71.8	69.4
	악화 또는 진행 중	11.1	26.5	21.1	28.3
	모름/응답거절	0.0	1.6	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	호전(개선)되고 있음	0.8	3.7	0.9	2.3
	변화없음	87.2	68.7	65.8	67.3
	악화 또는 진행 중	11.8	27.6	33.2	30.4
	모름/응답거절	0.1	0.0	0.0	0.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		435,021	30,379	26,523	278,611

〈부표 1-2-27〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	좋지 않음	32.4	70.5	43.5	70.9
	좋음	67.2	29.5	53.9	28.9
	모름/응답거절	0.5	0.0	2.6	0.2
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339	23,899	362,167
여성	좋지 않음	44.3	67.1	46.8	74.5
	좋음	53.0	32.9	52.3	25.2
	모름/응답거절	2.7	0.0	0.9	0.3
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	143,586	17,400	18,776	271,845

〈부표 1-2-28〉 경제활동상태 변동의 특성 - 현재 건강상태 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	좋지 않음	33.1	68.5	49.0	70.1
	좋음	64.7	31.5	47.1	29.6
	모름/응답거절	2.3	0.0	3.8	0.3
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	좋지 않음	36.0	69.8	42.5	75.5
	좋음	63.6	30.2	56.9	24.4
	모름/응답거절	0.4	0.0	0.6	0.1
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379	26,523	278,611

〈부표 1-2-29〉 경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	필요함	15.9	36.4	8.5	56.1
	필요하지 않음	84.1	63.6	91.5	43.9
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339	23,899	362,167
여성	필요함	26.4	14.9	23.7	51.2
	필요하지 않음	73.6	85.1	76.3	48.8
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	143,586	17,400	18,776	271,845

〈부표 1-2-30〉 경제활동상태 변동의 특성 - 타인의 도움 필요 여부 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	필요함	38.1	48.4	22.9	72.0
	필요하지 않음	61.9	51.6	77.1	28.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	필요함	9.7	16.4	10.4	31.0
	필요하지 않음	90.3	83.6	89.6	69.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379	26,523	278,611

〈부표 1-2-31〉 경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	차별 경험함	7.7	19.7	8.1	17.4
	차별 경험하지 않음	90.2	69.6	83.7	78.0
	모름/응답거절	2.1	10.7	8.2	4.6
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
여성	차별 경험함	6.4	1.9	11.4	12.1
	차별 경험하지 않음	91.5	92.6	87.2	85.6
	모름/응답거절	2.1	5.5	1.4	2.3
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		143,586	17,400	18,776	271,845

〈부표 1-2-32〉 경제활동상태 변동의 특성 - 차별경험 여부 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	차별 경험함	11.7	22.4	10.5	20.8
	차별 경험하지 않음	83.2	59.4	78.2	73.5
	모름/응답거절	5.1	18.2	11.3	5.7
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	차별 경험함	5.5	7.8	9.0	8.0
	차별 경험하지 않음	93.7	89.3	89.5	91.1
	모름/응답거절	0.8	2.9	1.5	1.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379	26,523	278,611

라. 경제활동상태의 이동과 관련 요인 - 인적자본 요인

〈부표 1-2-33〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유 - 성별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	있음	42.3	56.0	45.9	14.6
	없음	57.7	44.0	54.1	85.4
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339	23,899	362,167
여성	있음	22.3	21.7	29.0	8.1
	없음	77.7	78.3	71.0	91.9
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	143,586	17,400	18,776	271,845

주: '자격증 보유'는 1차조사 시 파악한 과거 3년의 자격증과 지난조사 이후 취득한 신규 자격증을 모두 고려하여 현재 장애인 개인이 자격증을 보유하고 있는 경우임

〈부표 1-2-34〉 경제활동상태 변동의 특성 - 자격증 보유 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	있음	32.3	64.5	56.4	8.6
	없음	67.7	35.5	43.6	91.4
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	있음	40.1	31.0	27.6	16.0
	없음	59.9	69.0	72.4	84.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379	26,523	278,611

주: '자격증 보유'는 1차조사 시 파악한 과거 3년의 자격증과 지난조사 이후 취득한 신규 자격증을 모두 고려하여 현재 장애인 개인이 자격증을 보유하고 있는 경우임

〈부표 1-2-35〉 경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험 - 성별

(단위: %, 명)

구분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
남성	있음	4.0	22.8	5.3	3.6
	없음	96.0	77.2	94.7	96.4
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	482,049	32,339	23,899	362,167
여성	있음	9.7	3.9	7.1	1.9
	없음	90.3	96.1	92.9	98.1
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	143,586	17,400	18,776	271,845

- 주 1) '직업교육훈련 경험'은 1차조사 시 파악한 과거 3년의 직업교육훈련 경험과 이후 새로 경험한 직업교육훈련을 모두 고려하여 장애인 개인이 직업교육훈련을 경험한 적이 있는지를 의미함
- 2) '직업교육훈련 경험'은 "취업 및 취업유지 관련 활동 경험 및 성과"에서 '10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여', '11. 사설 직업교육훈련' 경험이 있는 경우를 모두 포함하여 산출

〈부표 1-2-36〉 경제활동상태 변동의 특성 - 직업교육훈련 경험 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구분		취업 유지	취업 → 미취업	미취업 → 취업	미취업 유지
심한 장애	있음	6.2	25.8	9.5	2.7
	없음	93.8	74.2	90.5	97.3
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	190,614	19,360	16,152	355,401
심하지 않은 장애	있음	4.9	10.1	4.0	3.0
	없음	95.1	89.9	96.0	97.0
	전체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	435,021	30,379	26,523	278,611

- 주 1) '직업교육훈련 경험'은 1차조사 시 파악한 과거 3년의 직업교육훈련 경험과 이후 새로 경험한 직업교육훈련을 모두 고려하여 장애인 개인이 직업교육훈련을 경험한 적이 있는지를 의미함
- 2) '직업교육훈련 경험'은 "취업 및 취업유지 관련 활동 경험 및 성과"에서 '10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여', '11. 사설 직업교육훈련' 경험이 있는 경우를 모두 포함하여 산출

2-1. 인적 특성

〈부표 2-1-1〉 성별 - 연령별

(단위: %, 명)

구 분	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
남성	67.0	73.4	74.1	63.0
여성	33.0	26.6	25.9	37.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 2-1-2〉 성별 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
남성	64.7	66.7	66.8	65.7	63.8	64.4
여성	35.3	33.3	33.2	34.3	36.2	35.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 2-1-3〉 연령 - 성별

(단위: %, 명)

구 분	남성	여성
20세 ~ 29세	6.6	6.2
30세 ~ 39세	9.0	6.3
40세 ~ 49세	18.0	12.1
50세 ~ 69세	66.5	75.4
전 체	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026

〈부표 2-1-4〉 연령 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
20세 ~ 29세	13.1	1.5	1.9	2.7	25.8	2.4
30세 ~ 39세	12.6	4.7	4.3	7.9	21.6	4.0
40세 ~ 49세	15.7	16.2	15.8	14.6	17.7	16.8
50세 ~ 69세	58.6	77.5	78.0	74.8	34.8	76.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 2-1-5〉 거주지역 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
수도권	47.0	35.3	44.6	38.6	40.7	43.9
광역시권	18.7	23.1	17.8	23.1	19.4	20.3
기타시도	34.2	41.6	37.6	38.3	39.8	35.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 세종, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 지역을 의미함

〈부표 2-1-6〉 거주지역 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
수도권	43.5	42.7	43.6	45.9	35.6	50.2
광역시권	21.5	19.3	19.3	19.2	22.3	25.3
기타시도	35.0	38.0	37.1	35.0	42.1	24.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주: “수도권”은 서울, 인천, 경기, “광역시권”은 부산, 대구, 광주, 대전, 세종, 울산, “기타 시도”는 강원, 충청, 전라, 경상, 제주 지역을 의미함

〈부표 2-1-7〉 혼인상태 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
미혼	30.2	19.3	99.4	70.4	40.3	11.4
결혼/동거	52.8	48.9	0.6	26.3	48.0	59.9
이혼/사별/별거	17.0	31.8	0.0	3.3	11.6	28.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 2-1-8〉 혼인상태 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
미혼	44.9	13.0	14.9	18.1	72.0	23.1
결혼/동거	34.6	63.9	61.0	58.2	14.8	52.7
이혼/사별/별거	20.5	23.2	24.1	23.7	13.2	24.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 2-1-9〉 최종학력 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
중졸 이하	30.3	43.9	11.3	9.8	14.3	44.7
고졸	48.5	43.2	73.2	56.4	54.9	41.3
대졸 이상	21.2	13.0	15.5	33.8	30.8	14.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 2-1-10〉 최종학력 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
중졸 이하	35.6	34.4	35.0	39.8	31.7	30.0
고졸	49.4	44.7	46.3	38.9	56.2	45.3
대졸 이상	15.0	20.8	18.7	21.3	12.1	24.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

2-2. 장애 특성

〈부표 2-2-1〉 장애유형 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
신체외부장애	57.6	55.4	16.8	30.2	56.1	63.8
감각장애	18.0	18.1	7.6	17.6	16.5	19.4
정신적장애	17.7	19.3	73.0	48.9	20.2	9.1
신체내부장애	6.7	7.2	2.6	3.4	7.2	7.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: “신체외부장애”는 지체, 뇌병변, 안면장애를, “감각장애”는 시각, 청각, 언어장애를, “정신적장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루요루, 뇌전증장애를 의미함

〈부표 2-2-2〉 장애유형 - 장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	심한 장애	심하지 않은 장애
신체외부장애	35.3	72.7
감각장애	14.7	20.5
정신적장애	43.0	0.0
신체내부장애	7.0	6.8
전 체	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872

주: 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당

〈부표 2-2-3〉 장애정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
심한 장애	41.6	43.8	86.3	66.1	41.6	35.7
심하지 않은 장애	58.4	56.2	13.7	33.9	58.4	64.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당

〈부표 2-2-4〉 장애정도 - 장애유형별

(단위: %, 명)

구 분	신체외부	감각	정신적	신체내부
심한 장애	26.3	34.5	99.9	43.2
심하지 않은 장애	73.7	65.5	0.1	56.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	862,614	273,694	276,579	104,471

주 1) “신체외부장애”는 지체, 뇌병변, 안면장애를, “감각장애”는 시각, 청각, 언어장애를, “정신적장애”는 지적, 자폐성, 정신장애를, “신체내부장애”는 신장, 심장, 호흡기, 간, 장루요루, 뇌전증장애를 의미함

2) 「장애인복지법」상 심한 장애는 기존 1~3급, 심하지 않은 장애는 기존 4~6급에 해당

〈부표 2-2-5〉 지체장애 특성 - 장애의 주된 형태 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
절단	20.8	7.2	21.7	14.9
마비	14.0	14.7	32.8	9.5
관절 변형	42.9	48.6	19.6	51.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	485,518	246,315	150,137	581,696

〈부표 2-2-6〉 뇌병변장애 특성 - 장애의 주된 진단명 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
뇌성마비	10.7	28.2	23.5	4.9
뇌졸중(뇌경색, 뇌출혈 등)	74.2	50.8	64.3	71.4
뇌손상	15.2	21.0	12.2	23.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	83,171	35,468	70,310	48,329

〈부표 2-2-7〉 시각장애 특성 - 일반적인 크기의 책 읽기 가능 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
어느 정도는 읽을 수 있음	79.0	65.9	17.1	89.6
거의 읽을 수 없음	9.4	15.3	25.2	7.8
완전히 읽을 수 없음	11.6	18.7	57.8	2.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	95,595	49,354	30,144	114,805

〈부표 2-2-8〉 청각/언어장애 특성 - 말을 통한 대화 가능 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
어느 정도 가능함	83.7	79.2	65.8	98.6
거의 할 수 없음	11.0	10.5	20.2	1.4
완전히 할 수 없음	5.3	10.2	14.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	84,158	44,587	64,407	64,337

〈부표 2-2-9〉 지적/자폐성장애 특성 - 의사소통 가능 정도 - 성별
(단위: %, 명)

구 분	남성	여성
완전하게 의사소통 가능	13.3	8.3
스스로 대부분의 의사소통 가능	34.3	30.3
스스로 간단한 의사소통 가능	22.8	31.5
도움을 통해 간단한 의사소통 가능	21.6	26.6
의사소통이 전혀 불가능	8.0	3.3
전 체	100.0	100.0
추정 수	134,063	59,275

〈부표 2-2-10〉 지적/자폐성장애 특성 - 시간, 장소, 주위 사람 등 인지 여부 - 성별
(단위: %, 명)

구 분	남성	여성
알아봄	57.2	49.8
일부만 알아봄	36.9	46.0
알지 못함	5.9	4.2
전 체	100.0	100.0
추정 수	134,063	59,275

〈부표 2-2-11〉 지적/자폐성장애 특성 - 한글 사용 가능 여부 - 성별

(단위: %, 명)

구 분	한글 읽기		한글 쓰기	
	남성	여성	남성	여성
불가능	16.8	19.7	17.3	20.4
제한적으로 가능	38.7	37.2	41.2	38.0
가능	44.6	43.1	41.5	41.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	134,063	59,275	134,063	59,275

〈부표 2-2-12〉 지적/자폐성장애 특성 - 대중교통수단 이용 가능 여부 - 성별

(단위: %, 명)

구 분	남성	여성
어디든 갈 수 있음	27.0	15.9
한정된 장소만 갈 수 있음	44.0	47.3
불가능	29.0	36.9
전 체	100.0	100.0
추정 수	134,063	59,275

〈부표 2-2-13〉 신장장애 특성 - 투석 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
받음	68.3	81.0	98.8	47.3
받지 않음	31.7	19.0	1.2	52.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	36,448	29,135	33,921	31,663

〈부표 2-2-14〉 신장/심장/호흡기/간장애 특성 - 장애와 관련된 이식 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
이식 받음	70.3	82.6	80.4	69.8
이식 받지 않음	29.7	17.4	19.6	30.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	56,452	33,049	42,525	46,976

〈부표 2-2-15〉 주된 장애 평균 발생 연령 - 성/연령별

(단위: 세, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평균 장애 발생 연령	27.25	27.78	5.52	11.95	20.81	32.87
응답 수	967,752	505,593	97,450	118,335	238,226	1,019,334

- 주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 2-2-16〉 주된 장애 평균 발생 연령 - 장애정도 /유형별

(단위: 세, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평균 장애 발생 연령	21.17	32.04	31.19	24.79	14.99	36.58
응답 수	624,515	848,830	839,476	256,719	274,266	102,884

- 주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 2-2-17〉 주된 장애 평균 인지 연령 - 성/연령별

(단위: 세, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평균 장애 인지 연령	27.52	28.34	5.78	12.57	21.26	33.12
응답 수	987,618	512,889	97,746	119,087	240,963	1,042,711

- 주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 2-2-18〉 주된 장애 평균 인지 연령 - 장애정도 /유형별

(단위: 세, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평균 장애 인지 연령	21.59	32.40	31.45	25.46	15.44	36.71
응답 수	638,202	862,306	854,277	267,241	275,849	103,140

- 주 1) “출생 전/출생 시”는 0세로 대입하여 산출함
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 2-2-19〉 주된 장애 발생 원인 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
선천적 또는 출생 시 원인	10.6	10.5	41.9	27.4	12.4	5.3
일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)	11.2	3.2	0.1	1.7	7.2	10.3
교통사고	11.9	5.3	2.2	9.2	11.5	9.9
일반사고	21.1	14.9	3.3	12.1	21.0	20.8
후천적 질환	30.1	44.6	23.1	21.7	30.6	38.8
원인불명	13.8	19.6	27.9	26.3	16.1	13.3
모름/응답거절	1.3	1.8	1.5	1.6	1.2	1.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 2-2-20〉 주된 장애 발생 원인 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
선천적 또는 출생 시 원인	16.4	6.2	5.5	14.4	23.2	8.7
일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)	4.0	11.7	12.6	6.2	0.2	2.1
교통사고	6.6	11.8	15.0	2.9	1.8	3.4
일반사고	12.4	23.9	25.2	17.9	7.3	1.9
후천적 질환	35.1	35.1	33.0	37.0	28.8	63.2
원인불명	23.5	10.1	6.9	20.6	37.6	18.4
모름/응답거절	2.0	1.1	1.7	1.0	1.2	2.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 2-2-21〉 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
장애 발생에도 일자리에 변화가 없었음	18.9	11.2	2.7	3.1	16.5	18.2
일자리를 자의로 그만둠	30.9	17.4	1.6	10.3	24.7	29.5
일자리를 타의로 그만둠	6.4	2.0	1.1	1.8	1.9	6.0
당시에 일자리를 다니고 있지 않았음	41.0	67.4	94.6	83.6	55.5	43.3
모름/응답거절	2.8	2.1	0.0	1.2	1.4	3.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	893,640	463,536	56,886	88,733	212,492	999,065

주: “주된 장애 발생 원인”이 ‘선천적 또는 출생 시 원인’이 아닌 경우에 응답 받음

〈부표 2-2-22〉 주된 장애 발생으로 일자리를 그만둔 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
장애 발생에도 일자리에 변화가 없었음	7.1	22.3	17.6	22.6	3.2	18.9
일자리를 자의로 그만둠	24.3	27.6	34.3	11.0	9.6	33.0
일자리를 타의로 그만둠	3.3	5.9	4.8	7.1	1.8	6.9
당시에 일자리를 다니고 있지 않았음	62.8	41.6	40.5	56.8	84.9	37.0
모름/응답거절	2.4	2.6	2.9	2.5	0.4	4.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	536,853	820,323	814,843	234,355	212,548	95,430

주: “주된 장애 발생 원인”이 ‘선천적 또는 출생 시 원인’이 아닌 경우에 응답 받음

〈부표 2-2-23〉 주된 장애 상태 (작년 비교) - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
호전(개선)되고 있음	3.2	2.1	9.7	3.1	1.3	2.5
변화 없음	79.3	73.3	80.1	88.4	84.8	73.9
악화 또는 진행 중	17.5	24.6	10.2	8.5	13.8	23.5
모름/응답거절	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전 체	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 2-2-24〉 주된 장애 상태 (작년 비교) - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
호전(개선)되고 있음	4.0	1.9	2.3	1.4	4.8	5.7
변화 없음	74.3	79.4	75.8	82.0	81.1	66.2
악화 또는 진행 중	21.6	18.6	21.8	16.5	14.1	28.1
모름/응답거절	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

3-1. 경제활동상태 현황

〈부표 3-1-1〉 경제활동상태 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
취업자	54.3	34.2	36.3	43.3	58.4	46.5
실업자	3.4	4.0	3.3	7.6	2.2	3.5
비경제활동인구	42.2	61.8	60.4	49.2	39.5	50.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 3-1-2〉 경제활동상태 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
취업자	34.8	56.8	53.6	52.2	26.1	40.9
실업자	2.2	4.7	3.6	5.1	3.1	1.1
비경제활동인구	63.1	38.5	42.7	42.8	70.8	58.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

3-2. 취업자의 기본 특성

〈부표 3-2-1〉 취업자의 종사상 지위 - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
임금/비임금	임금근로자	71.6	67.7	97.0	96.3	80.8	63.0
	비임금근로자	28.4	32.3	3.0	3.7	19.2	37.0
종사상 지위	상용근로자	47.3	28.8	46.0	69.9	57.0	35.5
	임시근로자	11.5	31.5	42.8	16.9	13.5	15.3
	일용근로자	12.8	7.3	8.1	9.4	10.3	12.3
	자영업자	24.6	22.2	2.2	2.9	16.6	30.0
	무급가족종사자	3.8	10.1	0.8	0.8	2.6	7.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	543,038	177,399	35,516	52,931	141,683	490,306	

〈부표 3-2-2〉 취업자의 종사상 지위 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
임금/비임금	임금근로자	79.0	66.9	66.3	78.0	89.6	61.4
	비임금근로자	21.0	33.1	33.7	22.0	10.4	38.6
종사상 지위	상용근로자	42.5	42.9	43.3	47.8	36.1	31.5
	임시근로자	22.1	13.9	13.7	17.9	34.4	11.2
	일용근로자	14.4	10.1	9.3	12.4	19.2	18.7
	자영업자	13.3	28.8	29.5	18.0	0.0	25.2
	무급가족종사자	7.7	4.3	4.2	3.9	10.4	13.5
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		223,265	497,172	462,783	142,769	72,180	42,705

〈부표 3-2-3〉 취업자의 지난 주 실 근로시간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
18시간 미만 일함	3.7	9.0	6.6	3.7	1.9	5.9
18시간 이상 36시간 미만 일함	15.9	31.8	28.3	20.0	11.7	21.6
36시간 이상 일함	80.4	59.2	65.0	76.3	86.4	72.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	537,396	176,025	35,282	52,217	141,338	484,583

주: 취업자 중 지난 주 일시휴직자를 제외하고 응답 받음

〈부표 3-2-4〉 취업자의 지난 주 실 근로시간 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
18시간 미만 일함	6.1	4.5	3.9	3.5	10.5	12.8
18시간 이상 36시간 미만 일함	25.8	17.2	17.6	15.1	36.7	31.4
36시간 이상 일함	68.1	78.3	78.5	81.4	52.9	55.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	220,226	493,195	460,745	137,917	72,180	42,580

주: 취업자 중 지난 주 일시휴직자를 제외하고 응답 받음

3-3. 미취업자의 기본 특성

〈부표 3-3-1〉 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
구직활동 한 적 있음	8.1	6.7	5.2	13.8	5.6	7.3
구직활동 한 적 없음	91.9	93.3	94.8	86.2	94.4	92.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	456,294	340,627	62,344	69,371	101,008	564,199

주: 미취업자는 실업자와 비경제활동인구를 합친 개념임

〈부표 3-3-2〉 미취업자의 지난 4주 구직활동 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
구직활동 한 적 있음	4.0	11.3	8.7	10.6	4.9	1.9
구직활동 한 적 없음	96.0	88.7	91.3	89.4	95.1	98.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	419,221	377,700	399,831	130,925	204,400	61,766

주: 미취업자는 실업자와 비경제활동인구를 합친 개념임

〈부표 3-3-3〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
취업 희망 여부	희망	18.8	14.1	17.1	19.3	16.2	16.6
	비희망	81.2	85.9	82.9	80.7	83.8	83.4
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	456,294	340,627	62,344	69,371	101,008	564,199
근로시작 가능 여부	가능	87.0	74.0	89.5	97.4	71.4	81.3
	불가능	13.0	26.0	10.5	2.6	28.6	18.7
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	85,872	47,985	10,650	13,420	16,387	93,400

주: “근로시작 가능 여부”는 “취업 희망 여부”에서 ‘희망’인 경우에 응답 받음

〈부표 3-3-4〉 미취업자의 지난 주 취업 희망 및 근로시작 가능 여부 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
취업 희망 여부	희망	12.9	21.1	18.1	27.5	9.8	9.0
	비희망	87.1	78.9	81.9	72.5	90.2	91.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	419,221	377,700	399,831	130,925	204,400	61,766
근로시작 가능 여부	가능	72.8	88.8	78.2	87.1	88.2	83.7
	불가능	27.2	11.2	21.8	12.9	11.8	16.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	54,133	79,723	72,318	35,952	20,047	5,539

주: “근로시작 가능 여부”는 “취업 희망 여부”에서 ‘희망’인 경우에 응답 받음

〈부표 3-3-5〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가능	6.8	9.6	4.6	8.8	8.1	8.3
불가능	93.2	90.4	95.4	91.2	91.9	91.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	370,422	292,642	51,694	55,951	84,621	470,798

주: “취업 희망 여부”에서 ‘비희망’인 비경제활동인구에게 응답 받음

〈부표 3-3-6〉 취업 비희망 비경제활동인구의 지난 주 근로시작 가능 여부 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가능	3.6	13.4	10.5	7.3	2.4	13.4
불가능	96.4	86.6	89.5	92.7	97.6	86.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	365,088	297,976	327,513	94,973	184,353	56,226

주: “취업 희망 여부”에서 ‘비희망’인 비경제활동인구에게 응답 받음

3-4. 연간 경제활동상태 현황

〈부표 3-4-1〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1개월 ~ 5개월	5.0	9.4	11.1	6.1	3.7	6.5
6개월 ~ 11개월	11.4	22.0	18.4	14.3	8.9	15.3
12개월 내내	83.5	68.5	70.5	79.6	87.4	78.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	602,732	215,043	41,700	57,879	146,654	571,541

〈부표 3-4-2〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 취업인 개월 수 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1개월 ~ 5개월	8.1	5.3	4.3	13.0	4.7	5.4
6개월 ~ 11개월	12.2	15.1	15.1	8.1	15.9	22.2
12개월 내내	79.7	79.6	80.6	78.9	79.4	72.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	257,383	560,392	520,427	164,005	81,954	51,389

〈부표 3-4-3〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1개월 ~ 5개월	58.6	57.2	33.0	39.5	31.8	69.7
6개월 ~ 11개월	20.4	26.0	45.1	30.2	39.0	15.2
12개월 내내	21.0	16.8	21.8	30.3	29.2	15.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	104,758	60,053	10,177	16,871	27,107	110,657

〈부표 3-4-4〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 실업인 개월 수 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1개월 ~ 5개월	45.2	64.3	75.6	39.9	28.0	58.3
6개월 ~ 11개월	29.0	19.4	9.3	37.8	44.2	18.0
12개월 내내	25.8	16.4	15.1	22.3	27.8	23.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	53,469	111,343	82,256	49,649	17,913	14,993

〈부표 3-4-5〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1개월 ~ 5개월	8.9	8.7	9.5	5.6	7.7	9.3
6개월 ~ 11개월	8.3	7.1	4.5	8.2	7.0	8.2
12개월 내내	82.8	84.2	86.0	86.2	85.3	82.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	421,881	328,623	60,807	63,600	94,904	531,194

〈부표 3-4-6〉 지난 1년 동안 월별 주된 경제활동상태가 비경활인 개월 수 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1개월 ~ 5개월	6.1	11.9	9.2	11.9	5.1	13.0
6개월 ~ 11개월	4.6	11.4	8.7	10.2	2.1	16.1
12개월 내내	89.3	76.7	82.1	77.9	92.7	70.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	399,015	351,489	382,520	111,534	198,103	58,348

4-1. 임금근로자의 취업 과정

〈부표 4-1-1〉 임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1년 미만	9.9	16.9	18.6	13.0	10.9	10.8
1년 이상 3년 미만	14.2	28.4	38.8	16.4	11.2	17.8
3년 이상 10년 미만	38.4	31.3	40.6	50.0	42.9	31.8
10년 이상	36.1	22.4	2.0	20.5	32.8	38.4
모름/응답거절	1.4	1.0	0.0	0.1	2.2	1.3
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

〈부표 4-1-2〉 임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1년 미만	10.6	12.0	10.9	10.7	11.7	22.4
1년 이상 3년 미만	23.1	14.6	14.3	16.9	28.9	30.6
3년 이상 10년 미만	36.8	36.7	35.4	39.1	47.1	16.4
10년 이상	28.5	35.2	37.9	32.7	10.6	30.5
모름/응답거절	1.0	1.5	1.6	0.6	1.8	0.0
전체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

〈부표 4-1-3〉 임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 성/연령별

(단위: 개월, 명)

항목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평균 근무기간	120.24	84.16	38.07	75.14	107.51	127.66
응답 수	383,504	118,815	34,439	50,890	111,964	305,026

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-1-4〉 임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 장애정도/유형별

(단위: 개월, 명)

항목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평균 근무기간	98.10	118.96	120.38	118.38	61.53	105.30
응답 수	174,648	327,671	301,837	110,717	63,557	26,208

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-1-5〉 임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1개월 미만	19.6	13.5	11.0	19.2	17.2	19.1
1개월 이상 3개월 미만	50.2	66.3	63.8	47.8	50.1	55.4
3개월 이상 6개월 미만	11.5	10.5	12.2	12.0	14.2	10.0
6개월 이상 1년 미만	7.1	4.1	10.3	6.9	8.0	5.3
1년 이상	5.0	3.5	2.2	9.7	6.3	3.5
모름/응답거절	6.5	2.0	0.5	4.4	4.2	6.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-1-6〉 임금근로자의 현 일자리 취업 소요기간 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1개월 미만	17.1	18.7	20.0	15.4	17.9	8.8
1개월 이상 3개월 미만	55.9	53.0	53.8	47.7	59.2	70.8
3개월 이상 6개월 미만	11.1	11.3	10.6	14.5	11.9	3.5
6개월 이상 1년 미만	4.8	7.3	5.8	8.3	4.0	11.6
1년 이상	4.4	4.8	4.9	4.8	4.3	3.0
모름/응답거절	6.6	4.9	4.9	9.3	2.8	2.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-1-7〉 임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간 - 성/연령별

(단위: 개월, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평균 취업 소요기간	2.63	1.93	2.43	3.39	3.22	2.01
응답 수	357,007	116,504	34,170	48,423	108,144	282,774

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-1-8〉 임금근로자의 현 일자리 평균 취업 소요기간 - 장애정도/유형별

(단위: 개월, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평균 취업 소요기간	2.33	2.53	2.52	2.70	2.00	2.03
응답 수	163,079	310,432	286,070	99,562	62,809	25,070

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-1-9〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위) - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전문 지식이나 기술(전공, 자격증 등)	20.0	17.0	11.7	21.9	24.9	17.6
경력	22.4	11.5	5.5	16.1	21.1	21.6
친분(인적 네트워크)이나 추천	28.4	33.5	23.0	25.0	24.1	33.2
신체적 능력(힘, 체력)	8.7	14.4	12.1	11.5	7.0	10.7
최종학력, 성적	1.8	0.9	3.9	2.3	1.8	1.1
직업훈련이나 인턴 경험	1.7	5.4	21.3	4.1	1.4	0.7
잠재능력(발전가능성)	3.1	1.1	2.9	3.6	4.9	1.6
일자리 채용 관련 정보 파악	13.5	15.8	19.5	15.1	14.1	13.3
기타	0.4	0.3	0.1	0.4	0.8	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-1-10〉 임금근로자의 현 일자리 취업 도움 요소(1순위) - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전문 지식이나 기술(전공, 자격증 등)	17.2	20.4	21.3	18.2	6.1	33.0
경력	16.7	21.5	22.6	22.1	4.5	15.5
친분(인적 네트워크)이나 추천	30.2	29.4	29.9	25.7	32.4	36.2
신체적 능력(힘, 체력)	13.9	8.0	6.9	9.8	27.0	5.8
최종학력, 성적	1.0	1.9	1.3	2.6	1.0	1.6
직업훈련이나 인턴 경험	6.2	0.6	1.1	1.1	12.9	0.0
잠재능력(발전가능성)	2.3	2.8	3.0	2.1	3.0	0.5
일자리 채용 관련 정보 파악	12.3	14.9	13.5	17.8	13.1	7.5
기타	0.2	0.5	0.4	0.5	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

4-2. 임금근로자의 일자리 특성

〈부표 4-2-1〉 임금근로자의 산업 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
농업, 임업, 어업 및 광업	1.9	0.1	4.6	0.2	0.7	1.6
제조업	22.8	13.8	30.2	22.2	23.4	18.4
건설업	16.0	0.5	2.1	5.7	11.6	14.9
도소매, 음식 숙박업	7.7	14.6	12.5	11.6	11.9	7.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	35.8	64.5	44.3	43.2	38.6	43.8
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	15.2	6.5	6.4	16.9	13.8	13.0
모름/응답거절	0.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가 소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-2〉 임금근로자의 산업 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
농업, 임업, 어업 및 광업	1.7	1.4	1.8	0.4	2.4	0.0
제조업	21.7	20.1	21.7	17.4	27.0	7.3
건설업	10.9	13.1	11.7	17.9	6.3	11.3
도소매, 음식 숙박업	8.8	9.6	8.3	8.1	10.4	23.6
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	45.2	41.2	40.8	44.8	45.5	46.3
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	11.4	14.1	15.4	10.1	8.3	11.5
모름/응답거절	0.4	0.5	0.3	1.3	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가 소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 4-2-3〉 임금근로자의 직업 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
관리자, 전문가	14.3	13.7	9.4	20.8	15.8	13.1
사무 종사자	12.8	14.2	14.3	22.2	20.8	8.6
서비스, 판매 종사자	6.7	27.5	10.9	11.9	10.4	12.1
농림어업 숙련 종사자	1.6	0.0	4.6	0.0	0.4	1.4
기능, 기계조작 종사자	31.5	5.4	13.7	11.8	29.1	27.4
단순노무 종사자	32.3	38.8	44.0	32.9	23.5	36.6
모름/응답거절	0.8	0.4	3.1	0.3	0.1	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 4-2-4〉 임금근로자의 직업 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
관리자, 전문가	15.2	13.7	13.3	21.1	2.9	23.2
사무 종사자	10.8	14.4	13.7	15.7	3.5	19.6
서비스, 판매 종사자	10.5	12.2	11.9	9.1	9.0	26.0
농림어업 숙련 종사자	1.7	1.0	1.5	0.3	2.4	0.0
기능, 기계조작 종사자	18.7	28.8	30.6	20.4	12.2	16.5
단순노무 종사자	42.1	29.4	28.7	31.9	68.8	14.8
모름/응답거절	1.1	0.5	0.3	1.6	1.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자
 “서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자
 “기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 4-2-5〉 임금근로자의 현 일자리 종류 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
민간회사 또는 개인사업체	73.7	54.3	47.9	58.1	75.5	70.9
외국계회사	0.2	0.1	0.7	0.9	0.3	0.0
정부 및 지자체 (공무원 등)	4.7	3.4	2.6	9.5	6.5	2.9
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	5.5	11.8	12.4	11.2	3.2	7.1
공공기관 및 공기업	2.8	11.3	8.5	4.3	5.6	4.2
복지관, 직업재활시설, 단체/협회 등	5.6	14.5	19.5	11.5	5.5	6.6
기타	0.1	0.0	1.1	0.3	0.0	0.0
특정한 사업체에 소속되어 있지 않음	7.4	4.7	7.4	4.3	3.5	8.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-2-6〉 임금근로자의 현 일자리 종류 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
민간회사 또는 개인사업체	58.3	74.8	72.4	74.1	47.1	63.6
외국계회사	0.1	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0
정부 및 지자체 (공무원 등)	3.1	5.0	4.7	4.9	1.7	4.5
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	9.2	5.8	6.5	5.6	12.4	5.6
공공기관 및 공기업	5.1	4.7	3.9	4.1	8.4	10.0
복지관, 직업재활시설, 단체/협회 등	17.3	2.6	6.6	3.0	22.4	4.4
기타	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
특정한 사업체에 소속되어 있지 않음	6.7	6.8	5.7	8.0	7.3	11.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-2-7〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1인~4인	16.4	16.3	9.7	10.2	15.8	18.3
5인~49인	44.2	49.8	53.9	41.8	39.6	47.5
50인~299인	18.6	18.7	18.9	16.3	20.3	18.3
300인~999인	8.6	2.9	8.8	14.4	6.3	6.2
1,000인 이상	9.2	8.0	8.5	14.0	10.7	7.5
모름/응답거절	3.0	4.2	0.2	3.3	7.4	2.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-2-8〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 기업체 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1인~4인	13.2	18.0	17.6	12.3	10.9	32.1
5인~49인	52.0	42.1	42.8	47.5	56.3	42.6
50인~299인	17.8	19.0	22.0	12.8	17.1	6.6
300인~999인	7.2	7.3	6.3	8.4	11.6	2.0
1,000인 이상	7.0	10.0	8.6	14.9	1.3	7.1
모름/응답거절	2.8	3.6	2.6	4.1	2.7	9.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-2-9〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체 (사업장) - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1인~4인	18.5	20.3	12.7	11.2	16.8	21.7
5인~49인	53.7	53.2	59.4	48.6	50.5	54.9
50인~299인	19.5	21.6	20.4	27.6	20.4	18.6
300인~999인	4.3	1.8	5.5	3.8	4.6	3.2
1,000인 이상	2.1	0.8	1.4	4.2	3.1	0.9
모름/응답거절	1.9	2.3	0.6	4.6	4.7	0.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-2-10〉 임금근로자의 현 일자리 규모 - 사업체 (사업장) - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1인~4인	15.6	20.6	20.1	14.8	13.5	36.0
5인~49인	59.2	50.6	51.5	57.3	59.2	48.3
50인~299인	20.6	19.7	21.5	17.1	23.8	5.6
300인~999인	2.5	4.3	3.2	6.1	3.0	0.6
1,000인 이상	0.7	2.3	2.4	1.2	0.0	0.3
모름/응답거절	1.3	2.4	1.2	3.6	0.5	9.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 4-2-11〉 임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1인~4인	66.0	54.9	50.7	51.6	62.3	67.2
5인~9인	11.9	9.2	10.7	14.0	13.1	10.2
10인~29인	7.3	20.6	18.8	14.8	6.8	10.1
30인 이상	7.8	7.4	11.6	9.3	9.2	6.4
모름/응답거절	7.1	7.8	8.2	10.2	8.6	6.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 본인을 포함하여 응답함

〈부표 4-2-12〉 임금근로자의 현 일자리 장애인 근로자 수 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1인~4인	53.6	68.6	65.6	61.9	50.0	77.1
5인~9인	13.1	10.2	9.2	15.9	12.8	11.8
10인~29인	17.7	6.6	9.6	7.9	21.7	3.2
30인 이상	10.5	6.2	8.4	5.6	10.0	2.2
모름/응답거절	5.1	8.4	7.2	8.8	5.5	5.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 본인을 포함하여 응답함

〈부표 4-2-13〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
장애인 별도 일자리임	9.8	23.0	42.0	27.1	8.1	9.2
장애인 별도 일자리가 아님	90.2	77.0	58.0	72.9	91.9	90.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-2-14〉 임금근로자의 현 일자리 특성 - 장애인 별도 일자리 여부 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
장애인 별도 일자리임	31.1	3.3	7.7	11.5	44.5	1.8
장애인 별도 일자리가 아님	68.9	96.7	92.3	88.5	55.5	98.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

4-3. 임금근로자의 근로조건 및 실태

〈부표 4-3-1〉 임금근로자의 비정규직 판별 현황 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
정규직	47.0	32.3	27.0	58.1	53.3	39.4
비정규직	53.0	67.7	73.0	41.9	46.7	60.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

〈부표 4-3-2〉 임금근로자의 비정규직 판별 현황 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
정규직	33.6	48.8	47.2	43.9	29.1	34.6
비정규직	66.4	51.2	52.8	56.1	70.9	65.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 비정규직근로자 정의 및 범주는 노사정위원회가 합의(2002년 7월)한 결과에 따른 것임

〈부표 4-3-3〉 임금근로자의 비정규직 일자리 근로 사유 및 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도		
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애	
비정규직 근로 사유	자발적으로 일하게 되었음	63.8	58.2	65.3	59.9
	비자발적으로 일하게 되었음	36.2	41.8	34.7	40.1
장애의 영향 정도	영향을 주지 않음	42.9	46.3	34.4	50.6
	영향을 줌	57.1	53.7	65.6	49.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	210,420	88,085	123,724	174,781	

주: “비정규직 판별 현황”에서 ‘비정규직’, “자기판단식 비정규직 현황”에서 ‘비정규직’인 경우에 응답 받음

〈부표 4-3-4〉 임금근로자의 주로 일하는 장소 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가정에서	0.2	6.9	0.8	2.5	1.1	2.1
사업장 내 또는 사무실 이외 지정된 장소에서	85.8	88.7	98.8	93.2	90.2	82.6
주로 이동하면서	14.0	4.4	0.4	4.4	8.7	15.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-3-5〉 임금근로자의 주로 일하는 장소 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가정에서	3.4	1.0	2.5	1.3	0.0	0.7
사업장 내 또는 사무실 이외 지정된 장소에서	88.0	85.6	82.8	90.3	97.6	86.1
주로 이동하면서	8.6	13.4	14.8	8.5	2.4	13.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-3-6〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 성/연령별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
주 평균 소정 근무일(일)	5.05	4.99	4.71	5.13	5.14	5.02
응답 수	313,858	106,074	31,049	47,332	98,866	242,685
일 평균 소정 근로시간(시간)	8.02	6.66	6.73	7.41	7.90	7.77
응답 수	318,218	108,184	31,724	46,545	97,898	250,236

주: “근무일, 근로시간이 정해져 있는지 여부”에서 ‘정해져 있음’인 경우이며, 모름/응답거절 제외하고 산출함

〈부표 4-3-7〉 임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 장애정도/유형별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
주 평균 소정 근무일(일)	4.94	5.08	5.04	5.06	4.93	5.18
응답 수	139,247	280,685	262,585	83,689	56,209	17,448
일 평균 소정 근로시간(시간)	7.25	7.93	7.94	7.73	6.50	7.59
응답 수	155,617	270,785	258,546	92,529	58,204	17,123

주: “근무일, 근로시간이 정해져 있는지 여부”에서 ‘정해져 있음’인 경우이며, 모름/응답거절 제외하고 산출함

〈부표 4-3-8〉 임금근로자의 초과근로 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전혀 하지 않음	24.4	40.2	60.2	42.0	20.9	25.0
거의 하지 않음	58.0	48.0	27.5	38.9	58.4	60.5
종종 하는 편임	14.2	8.1	10.3	15.0	16.9	11.1
자주 하는 편임	2.6	3.6	1.6	3.5	2.4	3.0
모름/응답거절	0.9	0.2	0.4	0.7	1.4	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-3-9〉 임금근로자의 초과근로 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전혀 하지 않음	41.6	21.0	24.4	27.5	50.3	20.0
거의 하지 않음	45.0	61.2	58.7	58.6	38.9	47.9
종종 하는 편임	10.5	13.9	13.0	10.3	8.7	30.2
자주 하는 편임	1.9	3.3	3.3	3.4	1.0	0.0
모름/응답거절	0.9	0.6	0.7	0.2	1.1	1.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-3-10〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 성/연령별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
주 평균 실 근무일(일)	4.88	4.92	4.74	5.03	4.98	4.84
응답 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015
일 평균 실 근로시간(시간)	7.94	6.71	6.71	7.40	7.76	7.76
응답 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-3-11〉 임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 장애정도 /유형별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
주 평균 실 근무일(일)	4.79	4.94	4.93	4.88	4.79	4.67
응답 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208
일 평균 실 근로시간(시간)	7.19	7.90	7.82	7.87	6.45	7.73
응답 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-3-12〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
결근 경험 있음	1.8	1.9	2.0	1.1	2.7	1.6
결근 경험 없음	97.3	98.1	97.5	98.8	97.3	97.4
모름/응답거절	0.8	0.0	0.5	0.1	0.0	1.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-3-13〉 임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
결근 경험 있음	3.3	1.1	1.7	1.9	0.5	6.5
결근 경험 없음	96.6	98.0	97.3	98.0	99.2	93.3
모름/응답거절	0.1	0.9	1.0	0.0	0.3	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-3-14〉 임금근로자의 교대제 여부 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
교대제 하고 있음	11.1	8.8	6.4	7.8	6.7	13.0
교대제 하지 않음	88.8	90.9	93.5	92.2	93.3	86.9
모름/응답거절	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-3-15〉 임금근로자의 교대제 여부 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
교대제 하고 있음	8.5	11.7	10.7	14.6	6.0	3.5
교대제 하지 않음	91.4	88.2	89.2	85.2	94.0	96.4
모름/응답거절	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-3-16〉 임금근로자의 임금 산정 방식 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
연봉제	15.9	8.1	7.4	17.4	23.6	10.7
월급제	65.0	77.6	89.1	74.6	62.8	66.5
주급제	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
일급제	11.8	1.7	0.3	3.6	6.1	12.6
시급제	2.2	6.6	2.7	1.9	3.0	3.6
실적급제	4.9	5.9	0.1	2.6	4.1	6.5
기타	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-3-17〉 임금근로자의 임금 산정 방식 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
연봉제	7.2	17.7	17.4	13.6	1.2	9.2
월급제	75.2	64.2	63.8	66.5	91.0	66.0
주급제	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
일급제	7.7	10.3	8.7	12.1	5.0	16.9
시급제	1.6	4.1	4.4	1.2	2.0	1.1
실적급제	8.0	3.6	5.6	6.6	0.0	6.8
기타	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-3-18〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
50만원 미만	4.7	11.6	22.7	10.1	1.8	5.6
50만원 이상 100만원 미만	7.3	17.0	20.1	10.2	6.1	9.6
100만원 이상 200만원 미만	20.8	49.8	29.8	17.7	24.3	30.2
200만원 이상 300만원 미만	33.3	17.5	24.1	33.5	29.3	29.7
300만원 이상 500만원 미만	26.1	3.3	2.8	23.2	30.7	18.6
500만원 이상	7.7	0.8	0.4	5.3	7.6	6.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주 1) 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함
 2) 범주형 문항 응답값 모름/응답거절 불가능

〈부표 4-3-19〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 구간 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
50만원 미만	11.8	3.5	3.7	1.7	26.1	8.2
50만원 이상 100만원 미만	15.7	6.4	7.4	8.6	24.3	3.4
100만원 이상 200만원 미만	34.8	23.8	25.8	31.5	26.6	35.1
200만원 이상 300만원 미만	26.0	31.5	28.5	35.4	22.9	34.4
300만원 이상 500만원 미만	7.7	27.6	28.3	13.6	0.0	13.3
500만원 이상	4.1	7.1	6.3	9.3	0.0	5.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주 1) 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함
 2) 범주형 문항 응답값 모름/응답거절 불가함

〈부표 4-3-20〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 - 성/연령별

(단위: 만원, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
한 달 평균 소득	257.41	143.15	130.78	233.15	261.03	229.78
응답 수	388,396	120,023	34,439	50,807	114,298	308,875

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-3-21〉 임금근로자의 한 달 평균 소득 - 장애정도 /유형별

(단위: 만원, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
한 달 평균 소득	185.72	254.17	244.11	258.06	118.26	230.31
응답 수	176,327	332,092	306,277	111,230	64,703	26,208

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-3-22〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 비율 - 성/연령별

(단위: %, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
국민연금 (직장가입)	67.9	67.5	75.3	80.1	78.3	61.0
건강보험 (직장가입)	71.8	71.2	75.6	79.7	78.2	67.5
고용보험	70.8	72.0	77.6	76.6	77.8	67.0
산재보험	71.9	71.4	77.2	76.8	78.9	67.8
전체 추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주 1) 사회보험에 가입한 비율만 제시
 2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-3-23〉 임금근로자의 현 일자리를 통한 사회보험 가입 비율 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
국민연금 (직장가입)	65.9	68.8	68.9	69.5	65.9	52.7
건강보험 (직장가입)	70.4	72.3	72.6	76.5	66.9	52.4
고용보험	70.4	71.4	71.3	75.8	69.7	52.0
산재보험	71.2	72.1	72.3	76.5	70.3	49.6
전체 추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주 1) 사회보험에 가입한 비율만 제시
2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-3-24〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 비율 - 성/연령별
(단위: %, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
퇴직금 (또는 퇴직연금)	64.6	53.3	45.4	69.8	70.6	59.3
상여금	53.8	29.3	29.0	60.4	61.2	43.2
시간외 수당	48.5	29.5	26.8	56.5	57.8	38.8
유급휴일·휴가	48.1	28.2	38.2	58.9	52.2	38.1
병가(상병휴가)	44.6	23.0	27.5	48.0	50.4	35.4
출산휴가/육아휴직	31.3	16.5	14.8	41.2	35.8	24.1
교육훈련	37.7	17.3	24.3	40.0	42.5	29.1
상해보험	41.7	19.3	26.5	48.8	45.7	32.0
전체 추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주 1) 부가급여 수혜 가능한 비율만 제시
2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-3-25〉 임금근로자의 현 일자리 부가급여 수혜 가능 비율 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
퇴직금 (또는 퇴직연금)	53.1	66.6	65.3	64.2	44.5	55.5
상여금	37.5	53.6	53.9	46.0	27.5	37.6
시간외 수당	35.7	48.4	49.2	41.2	26.7	38.1
유급휴일·휴가	36.1	47.2	49.5	36.7	30.6	31.3
병가(상병휴가)	29.7	44.7	46.0	36.1	17.0	34.5
출산휴가/육아휴직	22.6	30.6	32.3	27.8	9.4	20.7
교육훈련	24.9	37.1	36.8	31.4	16.4	34.4
상해보험	27.9	40.9	38.9	37.2	22.9	37.5
전체 추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주 1) 부가급여 수혜 가능한 비율만 제시
2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

4-4. 임금근로자의 업무 특성

〈부표 4-4-1〉 임금근로자의 현 업무 수행기간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1년 미만	8.6	16.5	19.0	12.2	11.0	9.0
1년 이상 3년 미만	14.1	22.5	37.4	15.7	11.0	15.7
3년 이상 10년 미만	37.7	31.6	41.7	50.1	43.1	30.9
10년 이상	39.5	29.3	2.0	21.9	34.7	44.5
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

〈부표 4-4-2〉 임금근로자의 현 업무 수행기간 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1년 미만	10.1	10.6	10.1	10.0	12.6	11.6
1년 이상 3년 미만	20.1	14.0	13.9	11.3	26.9	35.5
3년 이상 10년 미만	35.0	36.9	34.3	38.6	47.2	23.1
10년 이상	34.7	38.4	41.7	40.2	13.3	29.9
모름/응답거절	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

〈부표 4-4-3〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 성/연령별

(단위: 개월, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평균 수행기간	128.34	98.77	38.36	77.12	107.00	143.22
응답 수	388,692	120,051	34,439	50,953	114,336	309,015

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-4-4〉 임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 장애정도/유형별

(단위: 개월, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평균 수행기간	111.30	126.70	126.19	144.15	64.23	109.17
응답 수	176,340	332,403	306,455	111,376	64,703	26,208

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-4-5〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 성/연령별
(단위: %, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	36.5	29.3	24.9	27.7	29.5	39.1
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	29.1	17.8	12.4	15.5	27.7	29.4
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	25.5	20.4	14.2	25.0	24.0	25.4
신체적인 능력- 미세한 손동작	29.9	27.2	18.2	28.9	30.1	30.3
컴퓨터를 활용하는 능력	19.4	17.8	14.3	28.3	28.4	14.5
정보를 찾는 능력	19.0	15.7	15.2	24.8	27.0	14.3
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	33.5	30.8	18.7	34.7	33.5	34.0
고객을 상대하고 관리하는 능력	24.1	21.6	12.7	24.2	24.9	24.1
전문분야의 실용적 기술, 자격	25.2	12.8	6.0	20.5	26.4	22.8
기계, 장비를 다루는 능력	24.1	7.8	7.4	13.4	20.4	22.8
수리, 계산하는 능력	14.7	13.9	5.9	16.5	16.6	14.4
외국어를 하는 능력	3.7	3.4	2.1	5.1	5.5	2.9
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	33.5	32.1	27.4	31.5	32.1	34.5
높은 집중력과 주의	34.8	28.5	25.6	26.5	35.3	34.6
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	21.6	20.4	17.6	22.5	18.8	22.5
전체 추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 각 항목별 능력이 많이 필요한 비율만 제시하였으며, 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-4-6〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 장애정도 / 유형별
(단위: %, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	32.5	36.1	34.5	36.0	32.7	39.6
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	20.8	29.5	25.8	30.9	17.6	38.0
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	20.3	26.4	23.0	26.4	22.5	34.8
신체적인 능력- 미세한 손동작	26.8	30.6	31.4	26.0	21.4	38.1
컴퓨터를 활용하는 능력	13.7	21.9	22.4	17.6	3.0	25.4
정보를 찾는 능력	14.0	20.5	21.8	14.4	3.3	29.8
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	29.6	34.6	36.8	33.0	12.7	37.1
고객을 상대하고 관리하는 능력	18.6	26.1	26.8	21.5	7.4	33.5
전문분야의 실용적 기술, 자격	14.8	26.2	25.1	24.7	3.2	25.2
기계, 장비를 다루는 능력	12.3	24.5	23.9	20.3	5.2	15.3
수리, 계산하는 능력	9.2	17.4	16.2	16.5	1.5	18.8
외국어를 하는 능력	1.9	4.5	3.8	3.6	1.0	7.6
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	29.4	35.2	34.6	36.4	19.2	37.4
높은 집중력과 주의	26.8	36.8	35.4	37.5	16.6	33.3
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	18.6	22.8	22.4	25.0	8.7	24.4
전체 추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 각 항목별 능력이 많이 필요한 비율만 제시하였으며, 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-4-7〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
단순 수준	6.8	14.7	31.7	7.4	3.8	8.1
저숙련 수준	9.2	15.3	20.7	19.5	7.0	9.3
통상 수준	52.1	37.1	36.8	47.7	53.8	48.1
숙련 수준	28.8	30.4	10.7	23.0	33.5	30.7
고도 수준	3.1	2.6	0.0	2.4	1.9	3.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-4-8〉 임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
단순 수준	15.2	5.1	4.4	6.6	32.4	8.6
저숙련 수준	16.7	7.4	8.2	8.2	29.3	3.2
통상 수준	39.7	53.3	52.5	48.5	34.9	37.3
숙련 수준	25.6	31.1	32.3	31.6	3.5	46.9
고도 수준	2.7	3.1	2.7	5.1	0.0	4.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-4-9〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
고졸 미만	35.8	54.8	46.4	30.4	26.8	46.2
고졸	43.5	33.4	40.5	38.4	44.6	40.4
초대졸 이상	20.7	11.8	13.1	31.2	28.7	13.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-4-10〉 임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
고졸 미만	49.3	35.5	37.0	34.5	69.4	30.7
고졸	36.7	43.5	43.5	41.7	28.0	43.5
초대졸 이상	13.9	21.0	19.4	23.8	2.6	25.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-4-11〉 임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
본인의 기술(기능) 수준과 비교	수준이 매우 낮음	1.7	1.2	0.7	0.1	1.3	2.1
	수준이 낮은 편임	12.6	16.2	21.4	10.8	11.2	13.9
	수준이 맞음	82.9	82.3	75.4	84.8	85.0	82.5
	수준이 높은 편임	2.7	0.2	2.6	4.2	2.4	1.6
	수준이 매우 높음	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
본인이 교육수준과 비교	수준이 매우 낮음	2.0	1.7	0.7	0.1	2.4	2.2
	수준이 낮은 편임	17.9	16.0	25.1	15.6	14.0	18.2
	수준이 맞음	77.9	82.2	72.6	81.6	81.4	78.3
	수준이 높은 편임	2.2	0.1	1.6	2.6	2.2	1.3
	수준이 매우 높음	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-4-12〉 임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
본인의 기술(기능) 수준과 비교	수준이 매우 낮음	2.2	1.3	1.5	0.7	3.1	3.1
	수준이 낮은 편임	11.8	14.3	14.7	8.0	17.7	12.4
	수준이 맞음	84.1	82.1	82.1	88.5	76.9	80.8
	수준이 높은 편임	1.9	2.2	1.7	2.8	2.4	3.5
	수준이 매우 높음	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
본인이 교육수준과 비교	수준이 매우 낮음	2.9	1.4	1.6	0.7	4.8	3.7
	수준이 낮은 편임	16.7	17.9	19.0	12.6	21.2	11.3
	수준이 맞음	79.0	78.9	77.9	84.6	72.8	81.2
	수준이 높은 편임	1.5	1.8	1.5	2.1	1.2	3.5
	수준이 매우 높음	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-4-13〉 임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령				
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세	
현 일자리에서와 거의 똑같이 유용함	41.1	36.5	27.9	32.5	44.2	41.0	
부분적으로만 유용함	44.5	43.9	35.1	53.0	46.2	43.3	
거의 쓸모가 없음	9.4	11.3	18.9	8.4	6.7	10.3	
특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님	4.9	8.3	18.2	6.1	2.8	5.4	
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-4-14〉 임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
현 일자리에서와 거의 똑같이 유용함	35.0	42.7	45.3	37.2	18.6	43.5
부분적으로만 유용함	45.3	43.9	42.5	48.4	46.2	44.2
거의 쓸모가 없음	12.7	8.4	7.3	9.0	22.6	11.8
특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님	7.1	5.0	4.8	5.4	12.6	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-4-15〉 임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 성/연령별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
하고 있는 일에 만족하고 있다	평균	3.66	3.73	3.69	3.89	3.70	3.63
	응답 수	388,884	116,503	30,891	50,953	114,527	309,015
하고 있는 일을 열정적으로 하고 있다	평균	3.56	3.60	3.61	3.76	3.56	3.54
	응답 수	388,884	116,503	30,891	50,953	114,527	309,015
하고 있는 일을 즐겁게 하고 있다	평균	3.54	3.65	3.54	3.74	3.59	3.53
	응답 수	388,315	120,051	34,439	50,953	113,959	309,015
하고 있는 일을 보람을 느끼면서 하고 있다	평균	3.56	3.67	3.43	3.65	3.62	3.57
	응답 수	388,581	120,051	34,439	50,953	114,527	308,712
별다른 일이 없는 한 이 일을 계속하고 싶다	평균	3.83	3.94	3.74	3.99	3.88	3.84
	응답 수	388,763	120,051	34,439	50,953	114,407	309,015

주: '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-4-16〉 임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 장애정도/유형별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형				
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부	
하고 있는 일에 만족하고 있다	평균	3.71	3.66	3.70	3.62	3.67	3.66
	응답 수	172,792	332,595	306,647	111,376	61,156	26,208
하고 있는 일을 열정적으로 하고 있다	평균	3.59	3.56	3.60	3.59	3.48	3.35
	응답 수	172,792	332,595	306,647	111,376	61,156	26,208
하고 있는 일을 즐겁게 하고 있다	평균	3.63	3.53	3.58	3.50	3.62	3.49
	응답 수	176,340	332,026	306,078	111,376	64,703	26,208
하고 있는 일을 보람을 느끼면서 하고 있다	평균	3.59	3.58	3.60	3.55	3.49	3.67
	응답 수	176,037	332,595	306,647	111,073	64,703	26,208
별다른 일이 없는 한 이 일을 계속하고 싶다	평균	3.88	3.84	3.85	3.92	3.75	3.90
	응답 수	176,340	332,474	306,526	111,376	64,703	26,208

주: '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-4-17〉 임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 성/연령별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 만족도	3.60	3.62	3.59	3.80	3.65	3.56
응답 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-4-18〉 임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 장애정도/유형별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 만족도	3.64	3.59	3.62	3.56	3.62	3.55
응답 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

4-5. 임금근로자의 근로 환경

〈부표 4-5-1〉 임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
매우 위험함	2.2	0.4	0.0	1.1	0.7	2.5
위험한 편임	26.0	8.9	7.9	9.6	22.9	25.2
안전한 편임	67.2	78.5	80.2	77.7	70.2	67.3
매우 안전함	4.6	12.2	11.9	11.6	6.2	5.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-5-2〉 임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
매우 위험함	2.2	1.5	1.9	2.5	0.6	0.0
위험한 편임	12.9	26.8	24.4	21.2	11.3	23.2
안전한 편임	76.2	66.5	66.9	70.1	83.7	69.2
매우 안전함	8.7	5.2	6.8	6.2	4.4	7.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-5-3〉 임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전혀 쾌적하지 않음	1.8	0.2	0.0	0.6	1.8	1.6
쾌적하지 않은 편임	38.1	16.4	21.8	19.0	31.3	37.1
쾌적한 편임	55.7	76.9	68.5	71.9	60.6	58.1
매우 쾌적함	4.4	6.5	9.8	8.4	6.3	3.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-5-4〉 임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전혀 쾌적하지 않음	1.0	1.7	1.4	2.8	0.0	0.2
쾌적하지 않은 편임	29.2	34.9	34.7	24.7	37.1	37.3
쾌적한 편임	65.4	58.2	59.5	68.5	56.8	52.0
매우 쾌적함	4.4	5.1	4.5	3.9	6.1	10.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-5-5〉 임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
있음	2.2	1.8	0.6	2.3	1.5	2.5
없음	97.8	98.2	99.4	97.7	98.5	97.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-5-6〉 임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
있음	0.9	2.7	2.1	1.7	1.3	6.5
없음	99.1	97.3	97.9	98.3	98.7	93.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-5-7〉 임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
있음	15.2	9.9	8.7	15.8	20.3	11.8
없음	82.6	88.7	90.1	81.9	79.3	85.4
모름/응답거절	2.3	1.4	1.2	2.3	0.4	2.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-5-8〉 임금근로자의 현 일자리 노동조합 유무 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
있음	8.9	16.6	16.4	13.5	5.5	7.9
없음	86.6	82.6	83.1	80.4	93.8	86.3
모름/응답거절	4.5	0.8	0.6	6.1	0.8	5.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-5-9〉 임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
도보	13.7	33.5	23.7	14.3	12.9	20.4
이륜차 (자전거, 오토바이)	4.3	2.6	1.9	2.9	3.9	4.2
자가용	62.1	26.2	18.4	48.4	62.2	55.3
버스	22.4	31.0	44.5	28.3	21.6	22.6
지하철/전철	12.6	15.1	25.0	17.8	14.4	10.6
택시 (일반/장애인용)	4.5	7.7	3.6	7.4	3.1	5.9
휠체어/스쿠터	0.4	3.7	0.5	1.6	0.2	1.6
기타	2.3	1.9	6.4	3.0	1.8	1.7
모름/응답거절	0.7	0.7	0.2	0.7	0.9	0.7
전체	-	-	-	-	-	-
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 4-5-10〉 임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
도보	24.4	15.2	16.0	16.6	32.1	19.6
이륜차 (자전거, 오토바이)	3.9	3.8	3.3	4.7	6.4	0.6
자가용	37.0	62.5	61.0	49.2	19.3	71.1
버스	28.5	22.2	20.4	23.1	45.6	25.0
지하철/전철	12.7	13.4	12.0	15.5	16.9	7.9
택시 (일반/장애인용)	9.6	3.0	4.9	9.8	1.4	0.0
휠체어/스쿠터	3.4	0.0	1.9	0.1	0.1	0.0
모름/응답거절	3.1	1.7	1.8	2.7	3.7	0.1
기타	0.6	0.8	1.0	0.5	0.0	0.0
전 계	-	-	-	-	-	-
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 4-5-11〉 임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 성/연령별
(단위: 분, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
일자리 평균 출퇴근 시간(왕복 기준)	52.01	41.85	58.18	53.56	54.09	46.37
응답 수	383,842	117,187	34,387	49,250	113,256	304,136

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-5-12〉 임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 장애정도/유형별
(단위: 분, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
일자리 평균 출퇴근 시간(왕복 기준)	46.25	51.41	49.19	50.63	53.02	42.02
응답 수	173,168	327,861	301,853	109,782	63,987	25,407

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

4-6. 임금근로자의 직장생활 및 이직

〈부표 4-6-1〉 임금근로자의 현 일자리에서 본인 장애 인지 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
사측과 동료 모두 알고 있음(있을 것임)	71.2	72.1	86.8	72.1	71.2	69.6
사측만 알고 있음(있을 것임)	7.6	10.7	7.3	8.1	7.6	8.8
동료만 알고 있음(있을 것임)	7.3	4.8	1.2	1.5	7.5	7.9
아무도 모름(모를 것임)	13.5	11.9	4.3	17.8	13.0	13.3
모름/응답거절	0.4	0.5	0.5	0.5	0.8	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-6-2〉 임금근로자의 현 일자리에서 본인 장애 인지 여부 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
사측과 동료 모두 알고 있음(있을 것임)	83.8	64.8	71.6	68.6	85.4	45.7
사측만 알고 있음(있을 것임)	3.9	10.7	10.1	8.0	2.0	4.9
동료만 알고 있음(있을 것임)	3.8	8.2	5.9	11.1	1.3	10.0
아무도 모름(모를 것임)	8.1	15.8	11.8	12.2	11.3	36.7
모름/응답거절	0.4	0.5	0.5	0.1	0.0	2.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

〈부표 4-6-3〉 임금근로자의 현 일자리에서 차별 받은 비율 - 성/연령별

(단위: %, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
성별로 인한 차별	0.3	1.5	2.0	0.1	0.3	0.6
나이에 의한 차별	1.8	3.8	6.9	0.9	0.8	2.5
장애로 인한 차별	7.8	7.7	12.1	6.2	5.2	8.4
학력, 학벌로 인한 차별	3.9	2.4	4.6	1.5	2.3	4.2
출신지역으로 인한 차별	1.4	1.5	2.0	2.0	0.8	1.5
비정규직으로 인한 차별	4.2	5.7	5.2	2.1	3.3	5.3
경력으로 인한 차별	4.0	1.9	3.8	4.8	2.1	3.8
직급, 직렬로 인한 차별	4.3	1.6	3.9	3.5	4.1	3.5
전체 추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주 1) 각 항목별 차별을 받은 경험 비율만 제시

2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-6-4〉 임금근로자의 현 일자리에서 차별 받은 비율 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
성별로 인한 차별	0.7	0.6	0.5	0.9	0.8	0.1
나이로 인한 차별	2.4	2.2	1.9	3.9	2.1	0.6
장애로 인한 차별	12.5	5.2	4.9	12.7	14.4	2.8
학력, 학별로 인한 차별	3.8	3.4	2.7	3.6	5.2	9.5
출신지역으로 인한 차별	2.1	1.1	0.8	2.8	2.4	0.4
비정규직으로 인한 차별	4.8	4.4	4.7	4.9	4.1	2.3
경력으로 인한 차별	5.0	2.7	3.3	5.1	2.9	0.9
직급, 직렬로 인한 차별	3.8	3.6	2.6	7.2	3.5	1.2
전체 추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주 1) 각 항목별 차별을 받은 경험 비율만 제시
 2) 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 4-6-5〉 정당한 편의제공 요청 및 제공 경험 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
편의제공을 요청한 적이 있고, 일자리(직장)로부터 관련 편의제공 받음	2.8	7.3	7.0	2.2
편의제공을 요청한 적이 있고, 일자리(직장)로부터 관련 편의제공 받지 못함	1.1	1.0	0.4	1.4
편의제공이 필요하나 요청한 적이 없음	13.7	8.9	13.4	12.1
편의제공이 필요하지 않아 요청하지 않음	69.9	70.4	64.2	73.1
편의제공을 요청할 수 있다는 것을 몰라서 요청한 적 없음	8.6	9.9	11.5	7.5
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
모름/응답거절	3.9	2.5	3.6	3.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	176,340	332,595

주: '정당한 편의제공'은 장애인이 장애가 없는 사람과 동등하게 활동에 참여할 수 있도록 장애인의 성별, 장애 유형 및 정도, 특성 등을 고려한 편의시설, 설비, 도구, 서비스 등 인적·물적 제반 수단과 조치를 의미함

〈부표 4-6-6〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
실시한 적 있음	27.5	38.7	28.3	27.4	27.8	30.7
실시한 적 없음	68.9	58.8	59.3	70.3	67.6	67.2
모름/응답거절	3.5	2.5	12.4	2.3	4.6	2.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	256,816	51,176	16,354	37,011	80,761	173,867

주: 상용근로자에게 응답 받음

〈부표 4-6-7〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
실시한 적 있음	37.2	25.9	28.6	34.5	17.7	38.3
실시한 적 없음	57.5	71.6	68.5	63.5	71.0	60.9
모름/응답거절	5.4	2.4	2.9	2.1	11.3	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	94,801	213,192	200,307	68,203	26,022	13,461

주: 상용근로자에게 응답 받음

〈부표 4-6-8〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
2019년	0.3	0.7	0.0	0.4	0.8	0.2
2020년	48.8	15.9	47.7	37.3	40.9	42.2
2021년	51.0	83.4	52.3	62.2	58.4	57.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	70,741	19,797	4,628	10,131	22,447	53,330

〈부표 4-6-9〉 직장 내 장애인 인식개선 교육 실시 시기 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
2019년	0.0	0.6	0.5	0.1	0.0	0.0
2020년	41.3	41.8	42.0	35.4	51.7	56.1
2021년	58.7	57.6	57.5	64.5	48.3	43.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	35,221	55,316	57,275	23,503	4,599	5,161

〈부표 4-6-10〉 임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
지장을 초래하지 않음	65.7	51.5	51.6	70.5	69.3	59.6
지장을 초래함	34.3	48.5	48.4	29.5	30.7	40.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

〈부표 4-6-11〉 임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
지장을 초래하지 않음	53.5	67.0	62.3	68.3	54.4	57.3
지장을 초래함	46.5	33.0	37.7	31.7	45.6	42.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

4-7. 임금근로자의 일자리 만족

〈부표 4-7-1〉 임금근로자의 현 일자리 만족도 - 성/연령별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
임금 또는 소득	평균	3.02	3.06	3.27	3.23	3.04	2.96
	응답 수	387,898	115,890	30,891	50,400	114,527	307,970
취업의 안정성	평균	3.33	3.31	3.35	3.55	3.47	3.23
	응답 수	387,898	120,051	34,439	50,400	114,527	308,583
하고 있는 일의 내용	평균	3.49	3.57	3.66	3.65	3.58	3.45
	응답 수	387,898	119,835	34,439	50,400	114,527	308,368
근로환경	평균	3.25	3.51	3.59	3.51	3.41	3.21
	응답 수	387,581	119,835	34,439	50,400	114,527	308,051
근로시간	평균	3.49	3.61	3.77	3.54	3.53	3.48
	응답 수	388,452	119,835	34,439	50,953	114,527	308,368
개인의 발전가능성	평균	3.24	3.15	3.21	3.38	3.30	3.16
	응답 수	386,868	119,812	34,439	49,660	114,214	308,368
의사소통 및 인간관계	평균	3.46	3.35	3.32	3.53	3.50	3.41
	응답 수	384,742	119,835	33,233	49,635	113,342	308,368
인사고과의 공정성	평균	3.26	3.24	3.21	3.31	3.29	3.24
	응답 수	375,826	114,712	29,340	48,856	109,027	303,314
복리후생	평균	2.97	2.94	3.09	3.19	3.07	2.87
	응답 수	385,019	115,368	30,558	49,683	114,073	306,074
장애에 대한 배려와 편의	평균	3.25	3.29	3.53	3.40	3.29	3.20
	응답 수	381,320	113,874	29,849	50,647	111,500	303,197
전반적 만족도	평균	3.43	3.48	3.48	3.63	3.49	3.38
	응답 수	388,884	120,051	34,439	50,953	114,527	309,015

주: '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 4-7-2〉 임금근로자의 현 일자리 만족도 - 장애정도/유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형				
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부	
임금 또는 소득	평균	3.00	3.04	3.03	3.00	3.11	2.88
	응답 수	171,807	331,981	305,602	111,376	60,602	26,208
취업의 안정성	평균	3.28	3.34	3.35	3.27	3.33	3.28
	응답 수	175,354	332,595	306,215	111,376	64,149	26,208
하고 있는 일의 내용	평균	3.51	3.52	3.52	3.50	3.53	3.43
	응답 수	175,354	332,379	306,000	111,376	64,149	26,208
근로환경	평균	3.34	3.30	3.29	3.36	3.39	3.20
	응답 수	175,037	332,379	305,683	111,376	64,149	26,208
근로시간	평균	3.53	3.51	3.53	3.49	3.56	3.38
	응답 수	175,908	332,379	306,000	111,376	64,703	26,208
개인의 발전가능성	평균	3.19	3.23	3.26	3.18	3.09	3.19
	응답 수	174,324	332,356	306,000	111,353	63,119	26,208
의사소통 및 인간관계	평균	3.34	3.49	3.51	3.36	3.27	3.29
	응답 수	173,384	331,193	306,000	110,142	62,227	26,208
인사고과의 공정성	평균	3.21	3.28	3.28	3.26	3.18	3.12
	응답 수	167,425	323,113	301,695	105,097	57,550	26,196
복리후생	평균	2.97	2.96	2.96	2.97	2.93	2.94
	응답 수	170,450	329,937	304,689	110,104	59,552	26,042
장애에 대한 배려와 편의	평균	3.32	3.23	3.25	3.25	3.41	3.12
	응답 수	171,042	324,152	301,872	108,584	59,836	24,901
전반적 만족도	평균	3.47	3.42	3.44	3.43	3.48	3.33
	응답 수	176,340	332,595	306,647	111,376	64,703	26,208

주: '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석이며, 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5-1. 비임금근로자의 창업(취업) 과정

〈부표 5-1-1〉 비임금근로자의 현 일자리 근무기간 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1년 미만	2.6	0.3	0.9	2.3
1년 이상 3년 미만	7.5	11.9	7.4	9.1
3년 이상 10년 미만	24.2	19.5	21.1	23.5
10년 이상 20년 미만	23.9	22.1	29.6	21.6
20년 이상	41.8	46.2	41.0	43.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

〈부표 5-1-2〉 비임금근로자의 현 일자리 평균 근무기간 - 성/장애정도별

(단위: 개월, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
평균 근무기간	210.33	236.03	213.68	218.33
응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주 1) 월에 대해 '모름/응답거절'인 경우 응답받은 계절 정보로 산출(봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 5-1-3〉 자영업자의 사업체 창업 방법 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
가족, 친지, 지인으로부터 물려받음	15.5	22.8	13.9	17.9
기존에 운영되던 것을 인수함	11.0	21.6	13.3	13.4
새로운 사업을 창업함(동업 포함)	54.5	43.1	62.5	49.7
기존 사업에 동업으로 참여	4.0	5.7	1.9	4.9
기타	2.0	2.6	1.7	2.2
모름/응답거절	13.0	4.3	6.7	11.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

〈부표 5-1-4〉 자영업자의 사업체 창업 소요기간 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
3개월 미만	53.0	69.9	64.4	55.3
3개월 이상 6개월 미만	13.3	1.1	2.9	12.1
6개월 이상 1년 미만	7.5	6.1	4.3	7.8
1년 이상 2년 미만	5.8	10.2	9.3	6.3
2년 이상 3년 미만	1.7	0.4	0.6	1.6
3년 이상	10.3	8.4	11.5	9.6
모름/응답거절	8.3	4.0	7.1	7.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

〈부표 5-1-5〉 자영업자의 창업과정 어려움 - 성/장애정도별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
자금의 확보	평균	3.11	3.04	3.35	3.04
	응답 수	123,341	39,124	29,161	133,303
기술의 확보	평균	2.66	2.80	2.73	2.68
	응답 수	123,312	39,124	28,784	133,651
인력의 확보	평균	2.62	2.65	2.88	2.58
	응답 수	119,586	39,037	27,370	131,254
행정적인 절차(인허가 등)	평균	2.84	2.76	2.91	2.80
	응답 수	121,603	39,124	29,161	131,565
업종 선정	평균	2.63	2.60	2.76	2.59
	응답 수	123,337	39,124	29,161	133,299
사업장 위치 선정	평균	2.75	2.90	2.89	2.76
	응답 수	121,780	39,124	27,744	133,159
고객 확보, 시장 개척	평균	3.14	3.25	3.42	3.12
	응답 수	122,780	39,124	28,672	133,231

주 1) '매우 쉬웠다'부터 '매우 어려웠다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5-2. 비임금근로자의 일자리 특성

〈부표 5-2-1〉 비임금근로자의 산업 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
농업, 임업, 어업 및 광업	21.1	26.3	30.1	20.3
제조업	6.1	8.9	6.7	6.9
건설업	11.3	0.7	4.9	9.4
도소매, 음식 숙박업	26.4	33.6	30.8	27.7
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	18.4	24.1	14.3	21.5
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	16.4	6.4	13.2	13.8
모름/응답거절	0.4	0.0	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주 1) 비임금근로자는 자영업자와 무급가족종사자가 포함된 개념임(이하 동일)

2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관

“전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 5-2-2〉 비임금근로자의 직업 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
관리자, 전문가	13.9	4.3	14.6	10.3
사무 종사자	4.0	3.2	7.1	2.8
서비스, 판매 종사자	28.5	45.7	25.3	35.4
농림어업 숙련 종사자	19.9	25.6	30.1	19.0
기능, 기계조작 종사자	27.0	15.9	14.5	26.7
단순노무 종사자	6.4	5.2	8.4	5.4
모름/응답거절	0.4	0.0	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 5-2-3〉 무급가족종사자의 사업주 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
배우자	55.3	77.7	57.4	72.4
자녀(자녀의 배우자 포함)	3.4	17.4	0.0	18.0
아버지/어머니	40.9	4.9	42.6	9.2
형제/자매 등 기타	0.4	0.1	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	20,615	17,878	17,291	21,202

〈부표 5-2-4〉 비임금근로자의 사업체 종류 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
개인사업체 (농림어업)	26.1	35.1	34.7	26.8
개인사업체 (노점)	6.0	7.9	10.4	5.4
그 외 개인사업체	67.9	56.9	54.9	67.7
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-2-5〉 비임금근로자의 사업체 사업자 등록 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
등록되어 있음	66.0	66.0	59.6	67.8
등록되어 있지 않음	33.6	34.0	40.4	31.8
모름/응답거절	0.4	0.0	0.0	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-2-6〉 비임금근로자의 사업체 주된 장소 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등	18.9	25.3	29.2	18.2
상점(가게), 사무실	46.8	57.7	47.9	50.3
공장, 창고	1.7	1.4	0.0	2.1
노점(가판 포함)	1.6	7.6	0.9	3.9
운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)	16.5	1.5	12.7	12.3
나의 집 또는 남의 집	6.4	3.6	6.5	5.4
야외 작업현장	5.3	2.2	0.8	5.5
무점포(인터넷 등 포함)	2.4	0.6	2.1	1.8
기타	0.4	0.0	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-2-7〉 비임금근로자의 사업체 유급 종업원 수 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
없음	84.0	82.7	85.0	83.3
1명	6.2	12.5	7.6	8.0
2명	2.2	1.0	1.1	2.1
3명	1.2	1.4	1.1	1.3
4명 이상	6.3	2.4	5.2	5.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-2-8〉 자영업자의 사업체 무급 종사자 수 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
없음	81.8	82.1	91.9	79.8
있음	18.2	17.9	8.1	20.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

5-3. 비임금근로자의 근로 실태

〈부표 5-3-1〉 비임금근로자의 규칙적으로 일하는지 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
규칙적으로 일함	49.6	55.8	48.8	52.0
불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지 않음	24.2	13.0	16.8	22.4
불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받음	24.8	31.2	34.3	24.3
모름/응답거절	1.4	0.0	0.0	1.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-3-2〉 비임금근로자의 주 평균 소정 근무일, 일 평균 소정 근로시간 - 성/장애정도별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
주 평균 소정 근무일(일)	5.67	6.07	6.02	5.72
응답 수	65,750	28,737	21,331	73,155
일 평균 소정 근로시간(시간)	8.86	7.74	8.59	8.59
응답 수	64,531	20,759	20,541	64,749

주 1) “근무일, 근로시간이 정해져 있는지 여부”에서 ‘정해져 있음’인 경우에 응답 받음
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 5-3-3〉 비임금근로자의 주 평균 실 근무일, 일 평균 실 근로시간 - 성/장애정도별

(단위: 개별 단위, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
주 평균 실 근무일(일)	5.47	5.56	5.72	5.43
응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
일 평균 실 근로시간(시간)	7.78	7.14	7.18	7.73
응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 5-3-4〉 비임금근로자의 지난 달 장애, 건강 등으로 인한 결근 경험 유무 - 성/장애정도별 (단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
결근 경험 있음	2.7	3.7	1.2	3.5
결근 경험 없음	96.2	94.8	98.3	95.1
모름/응답거절	1.1	1.6	0.5	1.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-3-5〉 자영업자의 연간 매출액 (판매액) - 성/장애정도별 (단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
500만원 미만	7.1	11.3	8.9	7.8
500만원 이상 1,000만원 미만	7.7	17.0	7.1	10.4
1,000만원 이상 5,000만원 미만	52.0	36.1	44.7	49.1
5,000만원 이상 1억원 미만	12.6	29.3	22.3	15.2
1억원 이상 3억원 미만	12.9	6.2	10.5	11.5
3억원 이상	7.4	0.0	6.5	5.5
모름/응답거절	0.4	0.2	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 5-3-6〉 자영업자의 월 평균 소득 유무 및 수준 - 성/장애정도별 (단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도		
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애	
월 평균 소득 유무	수입이 있음	86.0	89.6	89.1	86.3
	적자(손해)를 보고 있음	13.0	10.4	10.9	12.7
	모름/응답거절	1.1	0.0	0.0	1.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375
월 평균 소득 수준	100만원 미만	25.0	37.4	33.1	26.8
	100만원 이상 300만원 미만	41.8	49.2	35.4	45.3
	300만원 이상 500만원 미만	23.2	9.3	26.0	18.6
	500만원 이상 1,000만원 미만	10.0	4.0	5.3	9.3
	1,000만원 이상	0.0	0.0	0.1	0.0
	모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	114,793	35,377	26,415	123,755

주 1) “월 평균 소득 수준”은 “월 평균 소득 유무”에서 ‘수입이 있음’인 경우에 응답 받음

2) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함
 <부표 5-3-7> 자영업자의 월 평균 소득의 창업 초기 수준 비교 - 성/장애정도별
 (단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
변동이 없거나 오히려 적어졌다	84.3	92.5	89.6	85.5
조금 많아졌다	13.7	7.5	9.5	12.8
훨씬 많아졌다	1.3	0.0	0.1	1.2
모름/응답거절	0.7	0.0	0.7	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	113,843	35,377	25,974	123,246

주: 각 조사차수 전년도 12월 31일 이전에 창업한 경우에만 응답 받음

5-4. 비임금근로자의 업무 특성

<부표 5-4-1> 비임금근로자의 현 업무 수행기간 - 성/장애정도별
 (단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1년 미만	0.4	0.0	0.8	0.1
1년 이상 ~ 3년 미만	6.9	4.7	4.2	6.9
3년 이상 ~ 10년 미만	22.9	24.7	21.2	24.0
10년 이상	69.4	70.6	73.7	68.6
모름/응답거절	0.4	0.0	0.0	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

<부표 5-4-2> 비임금근로자의 현 업무 평균 수행기간 - 성/장애정도별
 (단위: 개월, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
평균 수행기간	220.56	248.28	218.30	230.90
응답 수	153,597	57,348	46,925	164,020

주 1) 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 5-4-3〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 능력이 “많이 필요”한 비율 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	44.4	34.9	40.2	42.3
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	33.2	19.9	28.2	30.0
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	31.5	28.6	33.5	29.9
신체적인 능력- 미세한 손동작	37.5	34.6	29.2	38.9
컴퓨터를 활용하는 능력	12.8	4.3	15.3	9.2
정보를 찾는 능력	11.8	4.5	8.0	10.4
종업원, 협력업체 등과 의사소통하는 능력	27.8	29.2	29.5	27.8
고객을 상대하고 관리하는 능력	44.6	43.1	44.3	44.1
전문분야의 실용적 기술, 자격	25.7	20.1	21.8	24.9
기계, 장비를 다루는 능력	31.4	15.6	23.4	28.1
수리, 계산하는 능력	17.8	10.8	16.1	15.9
외국어를 하는 능력	3.1	0.7	2.5	2.4
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	39.0	32.0	37.5	36.9
높은 집중력과 주의	35.2	29.8	30.8	34.6
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	34.8	25.5	30.3	32.8
전체 추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 각 항목별 능력이 많이 필요한 비율만 제시하였으며, 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 5-4-4〉 비임금근로자의 현 업무의 기술(기능) 수준 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
단순 수준	7.8	6.9	11.9	6.4
저숙련 수준	9.3	9.8	15.3	7.8
통상 수준	35.7	40.9	48.6	33.8
숙련 수준	40.1	38.6	16.9	46.2
고도 수준	7.1	3.8	7.4	5.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-4-5〉 비임금근로자의 현 업무 수행 시 필요한 최소 학력 수준 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
고졸 미만	53.1	73.9	57.4	59.1
고졸	38.5	20.9	35.6	33.2
초대졸 이상	8.4	5.3	7.0	7.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-4-6〉 비임금근로자의 현 업무의 수준(본인과 비교) - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
본인의 기술(기능) 수준과 비교	수준이 매우 낮음	0.3	2.5	2.9	0.3
	수준이 낮은 편임	15.6	8.4	14.9	13.3
	수준이 맞음	82.9	89.0	82.0	85.3
	수준이 높은 편임	1.0	0.1	0.2	1.0
	수준이 매우 높음	0.2	0.0	0.0	0.2
본인이 교육수준과 비교	수준이 매우 낮음	1.2	2.6	2.9	1.1
	수준이 낮은 편임	16.3	17.3	14.1	17.3
	수준이 맞음	80.9	79.5	82.8	79.9
	수준이 높은 편임	1.5	0.6	0.2	1.6
	수준이 매우 높음	0.2	0.0	0.0	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577	

〈부표 5-4-7〉 비임금근로자의 현 업무의 적성 부합 여부, 전공 일치 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
적성 부합 여부	전혀 부합하지 않음	0.7	0.3	1.7	0.3
	부합하지 않는 편임	9.0	14.2	15.6	9.0
	부합하는 편임	85.4	83.4	79.0	86.5
	매우 부합함	4.8	2.1	3.6	4.2
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577	
전공 일치 여부	전혀 일치하지 않음	18.3	44.4	6.6	28.4
	일치하지 않는 편임	27.3	18.8	27.4	24.6
	일치하는 편임	43.1	33.7	45.5	39.8
	매우 일치함	11.3	3.1	20.5	7.2
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	22,225	8,036	4,485	25,776	

주: “전공 일치 여부”는 “최종학력”이 ‘대학(교)(4년제 미만)’ 이상인 경우에 응답 받음

〈부표 5-4-8〉 비임금근로자의 현 일자리 터득 기술의 다른 일자리 유용 정도 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
현 일자리에서와 거의 똑같이 유용함	41.2	38.2	50.5	37.5
부분적으로만 유용함	38.1	44.7	22.8	44.8
거의 쓸모가 없음	13.7	8.0	20.2	9.8
특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아님	7.0	9.2	6.4	8.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-4-9〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 평소 생각 - 성/장애정도별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
하고 있는 일에	평균	3.56	3.45	3.41	3.56
만족하고 있다	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
하고 있는 일을	평균	3.47	3.37	3.23	3.50
열정적으로 하고 있다	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
하고 있는 일을	평균	3.46	3.61	3.28	3.57
즐겁게 하고 있다	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
하고 있는 일을	평균	3.46	3.41	3.20	3.52
보람을 느끼면서 하고 있다	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
별다른 일이 없는 한	평균	3.76	3.68	3.59	3.78
이 일을 계속하고 싶다	응답 수	154,154	55,362	46,925	162,591

주 1) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 5-4-10〉 비임금근로자의 현 업무에 대한 전반적 만족도 - 성/장애정도별
(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전반적 만족도	3.45	3.43	3.24	3.50
응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주 1) '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5-5. 비임금근로자의 근로 환경

〈부표 5-5-1〉 비임금근로자의 근무장소 안전 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매우 위험함	0.8	0.0	1.1	0.4
위험한 편임	24.0	14.6	18.1	22.4
안전한 편임	69.0	82.4	76.8	71.5
매우 안전함	6.2	2.9	4.0	5.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-5-2〉 비임금근로자의 근무장소 쾌적 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 쾌적하지 않음	0.3	2.4	2.8	0.3
쾌적하지 않은 편임	26.9	41.7	29.5	31.3
쾌적한 편임	69.3	53.5	63.8	65.4
매우 쾌적함	3.5	2.4	3.8	3.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-5-3〉 비임금근로자의 현 일자리 질병, 사고 경험 유무 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
있음	2.1	0.8	1.4	1.8
없음	97.9	99.2	98.6	98.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 5-5-4〉 자영업자의 산재보험 가입 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
가입	18.4	3.8	12.8	15.5
미가입	81.6	96.2	87.2	84.5
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

〈부표 5-5-5〉 비임금근로자의 출퇴근 시 주 이용 교통수단 (중복응답) - 성/장애정도

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
도보	37.4	48.9	48.9	38.1
이륜차(자전거, 오토바이)	8.0	10.7	11.1	8.1
자가용	51.5	35.2	39.4	49.3
버스	2.3	20.3	1.5	8.8
지하철/전철	3.7	0.4	3.3	2.6
택시(일반/장애인용)	7.0	0.4	7.6	4.6
휠체어/스쿠터	0.4	3.8	0.2	1.7
기타	8.6	0.0	8.6	5.6
모름/응답거절	1.0	1.0	3.6	0.3
전체	-	-	-	-
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 5-5-6〉 비임금근로자의 평균 출퇴근 시간 - 성/장애정도별

(단위: 분, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
일자리 평균 출퇴근 시간(왕복 기준)	25.87	26.92	25.55	26.33
응답 수	152,897	57,348	46,315	163,930

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

5-6. 비임금근로자의 사업체 운영 및 애로사항

〈부표 5-6-1〉 자영업자의 사업체 운영 및 성과에 대한 평가 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매우 고전하고 있다	7.2	12.4	4.5	9.2
고전하는 편이다	15.3	12.4	16.5	14.2
그저 그렇다	58.5	61.7	63.4	58.3
성공적인 편이다	17.7	11.2	15.6	16.3
매우 성공적이다	0.3	2.2	0.0	0.9
모름/응답거절	1.1	0.0	0.0	1.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

〈부표 5-6-2〉 자영업자의 사업체 운영 시 애로사항 (1순위) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
장사, 영업이 잘 되지 않는다	47.7	48.7	47.4	48.0
사업의 장래성이 없다	7.3	10.7	6.4	8.5
고객, 시장 개척/관리가 어렵다	18.8	16.9	23.8	17.2
인력관리 (종업원 등)가 어렵다	4.2	8.4	8.1	4.6
신상품, 기술 개발이 어렵다	2.0	0.9	0.0	2.1
높은 임대료 등 사업장 유지비가 많이 든다	2.2	1.2	4.9	1.4
행정적인 절차 수행이 어렵다	0.3	0.0	0.0	0.3
기타	0.2	1.2	1.0	0.3
특별히 없음	17.2	11.9	8.4	17.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	133,539	39,470	29,634	143,375

〈부표 5-6-3〉 비임금근로자의 업무 수행에 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
지장을 초래하지 않음	50.4	45.1	44.5	50.2
지장을 초래함	49.6	54.9	55.5	49.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

5-7. 비임금근로자의 일자리 만족

〈부표 5-7-1〉 비임금근로자의 현 일자리 만족도 - 성/장애정도별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매출 또는 소득	평균	2.57	2.45	2.59	2.52
	응답 수	154,154	56,523	46,925	163,752
취업의 안정성	평균	3.37	3.43	3.26	3.42
	응답 수	154,154	56,459	46,925	163,688
하고 있는 일의 내용	평균	3.39	3.39	3.27	3.43
	응답 수	154,154	56,523	46,925	163,752
근로환경	평균	3.26	3.21	3.17	3.27
	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
근로시간	평균	3.24	3.35	3.16	3.30
	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
개인의 발전가능성	평균	3.02	2.98	3.02	3.00
	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577
의사소통 및 인관관계	평균	3.25	3.38	3.26	3.30
	응답 수	154,154	56,472	46,925	163,701
장애에 대한 배려와 편의	평균	3.21	3.33	3.15	3.27
	응답 수	151,118	55,696	46,632	160,182
전반적 만족도	평균	3.29	3.32	3.27	3.31
	응답 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주 1) '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

6-1. 미취업자의 취업 경험

〈부표 6-1-1〉 미취업자의 총 취업 경험 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
취업 경험 있음	61.3	54.8	21.6	40.0	43.4	67.6
취업 경험 없음	38.7	45.2	78.4	60.0	56.6	32.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	456,294	340,627	62,344	69,371	101,008	564,199

주: 1차년도 조사 시 과거(최근 3년) 취업경험 + 1차년도 조사 이후 1개월 이상 취업한 일자리 유무로 산정함

〈부표 6-1-2〉 미취업자의 총 취업 경험 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
취업 경험 있음	44.2	74.4	70.5	64.5	29.7	63.8
취업 경험 없음	55.8	25.6	29.5	35.5	70.3	36.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	419,221	377,700	399,831	130,925	204,400	61,766

주: 1차년도 조사 시 과거(최근 3년) 취업경험 + 1차년도 조사 이후 1개월 이상 취업한 일자리 유무로 산정함

〈부표 6-1-3〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
취업 경험 있음	15.5	12.6	10.7	12.4	6.3	16.3
취업 경험 없음	84.5	87.4	89.3	87.6	93.7	83.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	456,294	340,627	62,344	69,371	101,008	564,199

주: 1차년도 조사는 과거(최근 3년) 취업경험을 조사하였으며, 2차부터는 지난 1년간의 취업 경험 여부를 질의

〈부표 6-1-4〉 미취업자의 지난조사 이후 취업 경험 여부 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
취업 경험 있음	8.7	20.4	16.3	20.1	5.3	18.1
취업 경험 없음	91.3	79.6	83.7	79.9	94.7	81.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	419,221	377,700	399,831	130,925	204,400	61,766

주: 1차년도 조사는 과거(최근 3년) 취업경험을 조사하였으며, 2차부터는 지난 1년간의 취업 경험 여부를 질의

6-2. 미취업자의 향후 취업 희망

〈부표 6-2-1〉 미취업자의 향후 취업 의사 유무 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		장애정도별	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1년 이내 취업 의사 유무	전혀 없음	36.7	42.0	45.4	31.3
	없는 편임	40.1	40.6	38.2	42.8
	있는 편임	18.8	16.2	12.5	23.9
	매우 많음	4.5	1.2	4.0	2.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	422,007	320,001	405,105	336,903
1년 이내는 아니더라도 취업 의사 유무	전혀 없음	45.7	48.0	53.7	37.4
	없는 편임	51.6	47.8	45.3	56.2
	있는 편임	2.6	4.2	1.1	6.4
	매우 많음	0.0	0.0	0.0	0.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	323,917	264,241	338,494	249,664

주 1) 실업자의 경우 “1년 이내 취업 의사 유무”에서 ‘매우 많음’으로 편입하여 산출함

2) “1년 이내는 아니더라도 취업 의사”는 “1년 이내 취업 의사”에서 ‘전혀 없음’, ‘없는 편임’인 경우에 응답 받음

〈부표 6-2-2〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
임금근로자	95.5	90.8	97.8	95.8	82.6	94.9
자영업자	4.5	8.6	1.5	4.2	16.6	5.1
무급가족종사자	0.0	0.6	0.6	0.0	0.8	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	140,827	87,604	21,000	28,444	29,019	149,968

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동동인구에게 응답 받음

〈부표 6-2-3〉 미취업자의 취업 시 희망하는 종사상 지위 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
임금근로자	96.8	91.9	91.4	95.0	99.6	95.3
자영업자	2.8	8.0	8.5	4.6	0.0	4.7
무급가족종사자	0.4	0.1	0.1	0.4	0.4	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	84,351	144,080	125,213	55,680	32,894	14,644

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동동인구에게 응답 받음

〈부표 6-2-4〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
농업, 임업, 어업 및 광업	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
제조업	23.2	7.7	6.3	28.5	21.7	15.9
건설업	5.3	0.0	0.0	0.8	3.2	4.2
도소매, 음식 숙박업	8.3	29.3	29.8	8.1	17.2	15.8
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	42.7	55.1	52.0	24.7	37.9	52.9
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	11.7	3.3	8.9	7.2	15.4	7.4
모름/응답거절	8.3	4.6	3.1	30.6	4.6	3.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	140,827	87,604	21,000	28,444	29,019	149,968

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 6-2-5〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 산업 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
농업, 임업, 어업 및 광업	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.1
제조업	16.8	17.6	15.2	14.5	21.4	36.3
건설업	0.9	4.6	2.6	4.4	2.4	6.3
도소매, 음식 숙박업	12.4	18.6	16.0	15.1	20.8	13.9
사업, 개인, 공공 서비스 및 기타	49.5	46.2	52.9	43.7	37.7	36.6
전기, 운수, 통신, 금융, 환경	10.7	7.2	7.5	17.5	0.0	1.6
모름/응답거절	9.6	5.2	5.7	4.7	17.6	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	84,351	144,080	125,213	55,680	32,894	14,644

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

- 2) “사업, 개인, 공공 서비스 및 기타” = 부동산업 및 임대업 + 전문, 과학 및 기술 서비스업 + 사업시설관리 및 사업지원 서비스업 + 공공행정, 국방 및 사회보장행정 + 교육 서비스업 + 보건업 및 사회복지 서비스업 + 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 + 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 + 가구 내 고용활동 및 자가소비 생산 활동 + 국제 및 외국기관
 “전기, 운수, 통신, 금융, 환경” = 전기, 가스, 증기 및 수도사업 + 하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 + 운수업 + 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 + 금융 및 보험업

〈부표 6-2-6〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
관리자, 전문가	6.0	13.6	28.2	10.7	8.2	6.0
사무 종사자	6.3	12.8	12.3	6.9	16.8	7.1
서비스, 판매 종사자	9.2	33.2	16.3	9.8	15.0	20.9
농림어업 숙련 종사자	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
기능, 기계조작 종사자	20.7	6.4	1.6	11.3	7.5	19.3
단순노무 종사자	48.8	33.1	28.1	30.7	51.8	45.4
모름/응답거절	8.5	0.9	13.5	30.7	0.7	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	140,827	87,604	21,000	28,444	29,019	149,968

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

2) “관리자, 전문가” = 관리자 + 전문가 및 관련 종사자

“서비스, 판매 종사자” = 서비스 종사자 + 판매종사자

“기능, 기계조작 종사자” = 기능원 및 관련기능 종사자 + 장치, 기계 조작 및 조립종사자

〈부표 6-2-7〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 직업 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
관리자, 전문가	14.7	5.5	11.7	2.3	11.4	4.9
사무 종사자	8.1	9.2	9.8	11.4	1.6	6.8
서비스, 판매 종사자	5.9	25.7	21.2	16.4	6.4	28.7
농림어업 숙련 종사자	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.1
기능, 기계조작 종사자	14.2	15.8	14.0	16.0	10.4	33.0
단순노무 종사자	46.9	40.4	42.6	46.9	46.2	21.4
모름/응답거절	10.2	2.9	0.8	7.0	24.0	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	84,351	144,080	125,213	55,680	32,894	14,644

〈부표 6-2-8〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
대기업(공무원 등 포함)	8.1	1.2	15.2	16.1	12.2	1.0
중소기업	9.2	4.1	17.4	6.1	4.2	6.6
상점(가게), 사무실 등 개인사업체 규모	4.5	18.5	5.0	10.4	9.7	10.3
상관없음	75.7	76.3	61.6	66.6	73.8	80.1
모름/응답거절	2.5	0.0	0.7	0.9	0.0	2.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	134,464	79,559	20,544	27,254	23,972	142,253

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-9〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 규모 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
대기업 (공무원 등 포함)	8.5	3.7	3.7	11.6	4.2	0.5
중소기업	5.2	8.6	3.0	5.1	9.3	46.0
상점(가게), 사무실 등 개인사업체 규모	9.6	9.8	9.9	6.4	15.7	6.6
상관없음	76.4	75.6	82.9	76.2	70.8	29.6
모름/응답거절	0.3	2.4	0.5	0.7	0.0	17.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	81,645	132,377	114,412	52,895	32,759	13,956

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-10〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전일제	62.5	27.7	50.6	60.4	49.6	47.3
시간제	36.6	71.7	45.0	38.4	50.4	52.3
모름/응답거절	0.9	0.7	4.5	1.2	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	134,464	79,559	20,544	27,254	23,972	142,253

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-11〉 미취업자의 취업 시 희망하는 근무시간제 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전일제	40.8	54.9	46.2	70.9	25.2	53.3
시간제	58.1	44.4	53.1	27.4	74.8	46.7
모름/응답거절	1.1	0.7	0.8	1.7	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	81,645	132,377	114,412	52,895	32,759	13,956

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-12〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
일반 사업체의 임금근로 일자리	43.6	53.7	44.0	37.5	60.9	47.4
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	42.0	25.9	44.3	33.3	27.5	36.7
장애인 직업재활시설 일자리	6.6	18.8	7.8	20.2	8.8	10.3
모름/응답거절	7.9	1.7	3.9	9.0	2.8	5.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	134,464	79,559	20,544	27,254	23,972	142,253

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-13〉 미취업자의 취업 시 희망하는 일자리 종류 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
일반 사업체의 임금근로 일자리	33.3	56.0	49.2	51.2	24.8	70.0
정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리	48.7	28.2	35.1	31.8	48.4	30.0
장애인 직업재활시설 일자리	11.6	10.8	12.0	2.4	26.9	0.0
모름/응답거절	6.4	5.0	3.6	14.6	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	81,645	132,377	114,412	52,895	32,759	13,956

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로 희망자에게 응답 받음

〈부표 6-2-14〉 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준 - 성/연령별

(단위: 만원, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
월평균 최소 희망 임금(소득)	172.62	148.00	173.99	175.73	192.88	153.05
응답 수	134,810	86,603	20,421	27,636	287,88	144,568

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로, 자영업 희망자에게 응답 받음

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 6-2-15〉 미취업자의 취업 시 희망하는 최소 임금(소득) 수준 - 장애정도/유형별

(단위: 만원, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
월평균 최소 희망 임금(소득)	147.12	172.47	157.02	195.97	125.60	178.07
응답 수	82,791	138,622	123,728	55,005	32,759	9,921

주 1) 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구 중 임금근로, 자영업 희망자에게 응답 받음

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 6-2-16〉 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
지금 즉시	49.5	43.1	37.6	36.3	44.9	50.9
1개월 내	13.3	12.2	3.4	23.5	11.9	12.4
3개월 내	11.6	7.0	24.2	6.8	4.8	9.4
6개월 내	6.4	8.1	2.5	6.5	9.3	7.4
1년 내	12.0	13.8	16.4	25.6	19.8	8.4
2년 내	1.9	7.2	13.1	0.0	2.0	3.8
3년 내	0.0	0.7	1.0	1.3	0.0	0.1
3년 이후	0.2	5.7	1.9	0.0	2.9	2.7
모름/응답거절	5.0	2.1	0.0	0.0	4.4	5.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	140,827	87,604	21,000	28,444	29,019	149,968

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

〈부표 6-2-17〉 미취업자의 희망하는 일자리 취(창)업 희망 시기 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
지금 즉시	43.4	49.2	48.4	55.7	38.7	21.7
1개월 내	7.7	15.9	13.7	7.5	14.6	22.5
3개월 내	7.9	11.0	10.4	7.8	9.8	12.8
6개월 내	10.0	5.3	9.0	7.7	1.1	1.4
1년 내	17.0	10.2	6.4	6.0	35.5	40.8
2년 내	1.9	5.2	6.6	1.5	0.0	0.0
3년 내	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.3
3년 이후	5.8	0.3	3.6	1.5	0.0	0.0
모름/응답거절	6.1	2.6	1.6	12.1	0.0	0.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	84,351	144,080	125,213	55,680	32,894	14,644

주: 실업자와 향후 취업을 희망하는 비경제활동인구에게 응답 받음

6-3. 미취업자의 구직활동 경험

〈부표 6-3-1〉 비경제활동인구 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기 - 성/연령별
(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
구직 경험 유무	있음	5.7	3.4	3.4	4.6	3.2	5.1
	없음	94.3	96.6	96.6	95.4	96.8	94.9
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	422,007	320,001	59,120	60,129	95,754	527,005
마지막 구직연도	2020년	49.8	51.5	14.9	50.2	64.2	51.4
	2021년	50.2	48.5	85.1	49.8	35.8	48.6
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	24,134	10,724	1,992	2,744	3,084	27,038

주: “마지막 구직연도”는 “구직 경험 유무”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

〈부표 6-3-2〉 비경제활동인구의 지난조사 이후 구직활동 경험 및 마지막 구직 시기 - 장애정도/유형별
(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
구직 경험 유무	있음	3.7	5.9	3.9	14.9	0.5	3.2
	없음	96.3	94.1	96.1	85.1	99.5	96.8
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	405,105	336,903	368,436	117,063	195,931	60,578
마지막 구직연도	2020년	66.8	38.1	12.5	89.8	9.5	0.0
	2021년	33.2	61.9	87.5	10.2	90.5	100.0
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	추정 수	14,920	19,938	14,502	17,411	1,025	1,920

주: “마지막 구직연도”는 “구직 경험 유무”에서 ‘있음’인 경우에 응답 받음

〈부표 6-3-3〉 실업자의 현재 구직활동 시작 시기 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
3개월 미만	6.6	2.8	1.5	6.4
3개월 이상 6개월 미만	26.0	31.6	18.5	31.4
6개월 이상 12개월 미만	43.0	55.6	58.9	43.9
1년 이상 2년 미만	24.1	9.4	20.3	18.0
2년 이상	0.3	0.6	0.9	0.3
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	34,287	20,626	14,117	40,796

주: 월에 대해 ‘모름/응답거절’인 경우 응답받은 계절 정보로 산출함 (봄 4월, 여름 7월, 가을 10월, 겨울 1월)

<부표 6-3-4> 실업자의 구직활동 실패 기간 유무 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
처음 구직활동을 한 이후 쉬지 않고 하고 있음	46.1	60.3	59.7	48.6
중간에 구직활동을 실패 기간이 있음	41.9	34.2	37.9	39.4
모름/응답거절	12.0	5.5	2.4	12.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	34,287	20,626	14,117	40,796

<부표 6-3-5> 미취업자의 구직활동 시 장애의 영향 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
지장을 초래하지 않음	36.4	35.8	19.8	44.0
지장을 초래함	63.6	64.2	80.2	56.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	58,420	31,351	29,037	60,734

주: 실업자와 구직활동 경험이 있는 비경제활동인구에게 응답 받음

7-1. 취업 관련 활동 경험

〈부표 7-1-1〉 지난조사 이후 취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1. 인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색	경험 비율	8.2	6.9	7.2	8.1
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
2. 신문, 취업정보지 등을 통해 채용, 창업정보 탐색	경험 비율	4.5	4.1	3.1	5.3
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선	경험 비율	7.0	12.6	12.4	6.6
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
4. 국가 등 재정지원 일자리사업 참여 신청 및 근로	경험 비율	5.6	10.2	9.4	5.6
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
5. 민간 취업알선업체 구직등록, 취업알선	경험 비율	3.5	4.1	5.1	3.0
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
6. 주변 사람에게 일자리 정보 제공이나 취업 부탁	경험 비율	15.1	17.4	18.7	14.4
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
7. 직접 일자리에 채용 문의	경험 비율	3.8	5.2	5.5	3.5
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
8. 다른 일자리에 이력서 제출	경험 비율	1.2	1.4	1.3	1.2
	전체 추정 수	543,038	177,399	223,265	497,172
9. 다른 일자리의 면접 참여	경험 비율	1.1	1.2	1.4	1.1
	전체 추정 수	543,038	177,399	223,265	497,172
10. 공공/민간/사업체/학교 직업교육훈련 참여	경험 비율	0.4	0.6	0.9	0.1
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
11. 사설학원 외국어, 자격 취득, 채용시험 등 준비	경험 비율	0.3	0.2	0.6	0.1
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
12. 자격증 취득 준비	경험 비율	0.7	1.0	1.4	0.4
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
13. 일자리에서의 현장실습이나 인턴	경험 비율	0.4	0.2	0.6	0.1
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
14. 채용시험 준비	경험 비율	0.9	0.2	1.0	0.4
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
15. 창업을 위한 활동	경험 비율	1.4	2.2	1.1	1.8
	전체 추정 수	601,459	208,749	252,302	557,906
16. 장애인 자립, 창업 자금 등 지원, 용자	경험 비율	0.5	0.4	0.7	0.2
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872
17. 기타	경험 비율	0.0	0.0	0.0	0.0
	전체 추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

주 1) 3, 4, 5, 6, 7, 15는 지난조사 이후 구직경험이 없는 미취업자를 제외하고 응답 받음

2) 8, 9는 취업자에게 응답 받음

3) “활동 경험 비율”은 모름/응답거절을 포함하여 산출함

〈부표 7-1-2〉 지난조사 이후 취업 사이트 방문 경험 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

항 목	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
워크넷 (고용센터)	45.1	45.2	39.6	48.7
워크투게더 (한국장애인고용공단)	17.5	20.5	23.5	15.1
지자체 장애인 일자리 정보 사이트	19.8	23.6	26.0	17.7
복지관 인터넷 사이트 일자리 정보	11.6	33.9	18.5	18.3
장애인 단체/협회 인터넷 사이트 일자리 정보	4.7	33.3	7.9	17.0
전체 추정 수	81,517	35,530	46,096	70,952

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘1. 인터넷을 통한 채용, 창업정보 탐색’ 경험이 있는 경우에 응답 받았으며, 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-1-3〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준) - 성/연령별

(단위: %, 건)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
고용센터 (워크넷)	27.2	32.7	3.6	51.3	35.9	26.4
한국장애인고용공단 (워크투게더)	15.5	10.8	18.8	10.1	13.3	13.7
지방자치단체 (주민센터 등)	33.9	18.5	20.9	2.6	18.7	43.2
장애인 복지관	13.1	14.0	31.7	13.1	27.0	2.7
장애인 직업재활시설	7.6	19.0	22.5	12.2	0.7	12.9
장애인 단체/협회	0.9	4.9	2.4	5.0	3.7	0.9
기타	1.8	0.0	0.0	5.6	0.8	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	52,421	31,644	12,296	14,843	15,966	40,961

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-4〉 지난조사 이후 구직등록한 공공 취업알선기관 (구직등록 총 수 기준) - 장애정도/유형별

(단위: %, 건)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
고용센터 (워크넷)	15.3	40.2	32.2	45.4	10.9	15.1
한국장애인고용공단 (워크투게더)	11.0	16.0	20.5	5.8	5.6	20.3
지방자치단체 (주민센터 등)	24.9	30.6	29.7	33.5	19.3	34.5
장애인 복지관	29.4	0.9	1.4	10.6	39.7	26.2
장애인 직업재활시설	14.0	10.2	10.7	4.1	22.2	3.9
장애인 단체/협회	3.2	1.8	3.3	0.6	2.4	0.0
기타	2.2	0.3	2.2	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	36,793	47,271	43,178	17,781	20,331	2,775

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-5〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준)
- 성/연령별

(단위: %, 건)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
취업알선을 받았음	43.9	51.0	42.0	42.2	24.7	58.0
취업알선을 받지 못했음	50.9	45.9	52.6	56.2	65.6	38.9
현재 취업알선을 받고 있는 중임	5.2	3.0	5.4	1.5	9.7	3.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	52,421	31,644	12,296	14,843	15,966	40,961

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-6〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 알선 여부(구직등록 총 수 기준)
- 장애정도 /유형별

(단위: %, 건)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
취업알선을 받았음	38.9	52.5	50.1	50.7	30.5	82.9
취업알선을 받지 못했음	56.6	43.2	46.3	46.7	61.3	17.1
현재 취업알선을 받고 있는 중임	4.5	4.3	3.7	2.6	8.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	36,793	47,271	43,178	17,781	20,331	2,775

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-7〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도
(구직등록 총 수 기준) - 성/연령별

(단위: %, 건)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
불만족	11.3	3.2	18.1	13.4	6.5	4.2
보통	51.9	37.5	46.9	48.6	32.1	51.2
만족	34.4	58.4	35.0	31.5	57.9	44.6
모름/응답거절	2.4	0.8	0.0	6.5	3.5	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	52,421	31,644	12,296	14,843	15,966	40,961

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-8〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 서비스 만족도
(구직등록 총 수 기준) - 장애정도 /유형별

(단위: %, 건)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
불만족	13.1	4.5	2.6	10.3	18.8	5.6
보통	33.6	56.5	47.6	59.7	37.7	9.9
만족	49.9	38.4	46.6	29.4	43.5	82.5
모름/응답거절	3.3	0.6	3.2	0.5	0.0	2.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	36,793	47,271	43,178	17,781	20,331	2,775

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-9〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향
(구직등록 총 수 기준) - 성/연령별

(단위: %, 건)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
없는 편임	9.1	1.7	7.9	12.2	9.5	2.5
보통임	28.3	20.9	41.2	34.9	43.2	10.5
있는 편임	62.4	77.4	50.9	52.9	46.6	87.0
모름/응답거절	0.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	52,421	31,644	12,296	14,843	15,966	40,961

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-10〉 지난조사 이후 공공 취업알선기관 구직등록 시 향후 서비스 재이용 의향
(구직등록 총 수 기준) - 장애정도 /유형별

(단위: %, 건)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
없는 편임	13.8	0.5	1.9	13.4	9.6	5.6
보통임	31.4	20.9	11.7	32.0	51.3	9.5
있는 편임	54.8	78.3	86.1	54.6	39.0	84.9
모름/응답거절	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	36,793	47,271	43,178	17,781	20,331	2,775

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘3. 공공 취업알선기관에 구직등록, 취업알선’ 경험이 있는 경우에 최대 5개 구직등록 건까지 응답 받음

〈부표 7-1-11〉 지난조사 이후 직업교육훈련 경험 횟수 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1회	100.0	95.4	100.0	89.7
2회 이상	0.0	4.6	0.0	10.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	4,191	3,381	6,060	1,513

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음

〈부표 7-1-12〉 지난조사 이후 직업교육훈련 종류(훈련 총 수 기준) - 성/장애정도별

(단위: %, 건)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
일반 공공 직업훈련기관 훈련	8.8	24.1	10.8	33.9
장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련	67.1	49.6	68.8	24.0
민간 직업훈련기관 훈련	3.6	6.5	3.8	9.0
장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련	7.8	9.9	9.5	5.9
회사의 업무능력 향상훈련	0.0	1.6	0.0	3.3
학교 직업교육훈련	6.3	0.0	2.3	7.5
사설학원 교육훈련	0.4	0.0	0.0	1.0
기타	5.2	0.0	0.0	13.0
모름/응답거절	1.0	8.2	4.8	2.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	4,191	3,537	6,060	1,669

〈부표 7-1-13〉 지난조사 이후 직업교육훈련의 취업 등 도움 정도(훈련 총 수 기준) - 성/장애정도별

(단위: %, 건)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 도움이 되지 않음	0.0	0.0	0.0	0.0
도움이 되지 않는 편임	66.7	9.7	50.3	5.3
도움이 되는 편임	29.9	63.2	41.3	59.0
큰 도움이 됨	2.5	25.0	7.1	33.3
모름/응답거절	1.0	2.1	1.2	2.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	4,191	3,537	6,060	1,669

주: “취업 및 취업 유지 관련 활동 경험 및 성과”에서 ‘10. 공공/민간/사업체/학교의 직업교육훈련 참여’, ‘11. 사설 직업교육훈련’ 경험이 있는 경우에 응답 받음

7-2. 취업 관련 필요한 지원사항

〈부표 7-2-1〉 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항 - 성/연령별

(단위: %, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1. 취업 및 창업 정보 제공	필요 비율	32.4	41.1	52.7	44.3	35.4	31.9
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
2. 이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화	필요 비율	16.1	19.2	35.0	23.3	18.4	14.1
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
3. 직업교육훈련	필요 비율	14.8	18.3	39.4	19.7	18.2	12.5
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선	필요 비율	25.1	27.7	52.4	41.9	22.6	22.2
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
5. 장애인 구분모집	필요 비율	25.0	34.7	51.6	40.8	28.1	23.8
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
6. 일정기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로	필요 비율	18.6	26.2	50.6	30.2	21.5	16.7
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
7. 장애인을 위한 별도 작업장 근로	필요 비율	19.4	22.0	35.5	26.0	21.5	17.6
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
8. 채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원	필요 비율	16.9	15.7	33.8	21.3	20.3	13.5
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
9. 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	필요 비율	19.8	19.7	27.9	22.6	17.3	19.3
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
10. 금전적 지원 - 실업자 구직수당 지원	필요 비율	38.3	39.7	35.7	48.6	36.9	38.1
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
11. 금전적 지원 - 직접 보전(임금 보조), 세제 혜택	필요 비율	38.4	39.2	43.3	45.7	37.6	37.6
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
12. 장애 등 건강관리 지원	필요 비율	40.4	45.9	44.9	36.3	34.7	44.3
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
13. 기타	필요 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-2-2〉 취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1. 취업 및 창업 정보 제공	필요 비율	37.7	33.5	34.3	33.2	44.2	28.9
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
2. 이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화	필요 비율	19.9	15.5	14.6	19.5	27.9	11.8
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
3. 직업교육훈련	필요 비율	18.7	14.4	13.6	14.6	31.3	13.9
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선	필요 비율	29.7	23.9	23.4	23.7	48.2	16.8
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
5. 장애인 구분모집	필요 비율	38.0	22.7	25.1	25.9	50.3	18.7
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
6. 일정기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로	필요 비율	28.4	17.1	17.9	18.0	46.0	13.4
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
7. 장애인을 위한 별도 작업장 근로	필요 비율	23.4	18.5	18.4	17.8	37.9	13.0
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
8. 채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원	필요 비율	18.4	15.7	14.8	17.0	26.4	16.0
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
9. 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	필요 비율	23.7	17.8	18.7	18.5	31.8	12.2
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
10. 금전적 지원 - 실업자 구직수당 지원	필요 비율	38.1	39.0	37.9	38.3	43.7	38.4
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
11. 금전적 지원 - 직접 보전(임금 보조), 세제 혜택	필요 비율	38.8	38.6	38.2	39.4	42.6	33.6
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
12. 장애 등 건강관리 지원	필요 비율	46.5	39.8	41.2	41.2	45.0	46.5
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
13. 기타	필요 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-2-3〉 희망하는 직업교육훈련 종류 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
일반 공공 직업훈련기관 훈련	25.3	17.0	10.8	30.0
장애인 전문 공공 직업훈련기관 훈련	34.7	26.4	40.8	26.5
민간 직업훈련기관 훈련	10.7	16.3	5.5	16.9
장애인 전문 민간 직업훈련기관 훈련	18.0	22.2	31.2	12.0
회사의 업무능력 향상훈련	3.7	2.6	2.7	3.8
학교 직업교육훈련	0.5	3.0	0.4	1.9
사설학원 교육훈련	2.3	3.8	0.3	4.4
기타	0.2	0.0	0.0	0.2
모름/응답거절	4.5	8.9	8.3	4.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	101,080	48,568	57,561	92,087

주: “취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항”에서 ‘3. 직업교육훈련’이 필요하다고 한 경우에 응답 받음

〈부표 7-2-4〉 희망하는 구직상담 및 취업알선 기관(1순위) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
고용센터 (워크넷)	33.8	22.2	26.9	32.4
한국장애인고용공단 (워크투게더)	26.8	23.2	29.8	23.3
지방자치단체 (주민센터 등)	16.7	20.8	16.2	19.0
장애인 복지관	9.5	11.4	10.6	9.8
장애인 직업재활시설	3.5	13.8	11.2	3.9
장애인 단체/협회	1.3	4.4	4.0	1.2
민간 취업알선업체 (직업소개소 등)	7.7	4.2	0.5	10.4
기타	0.5	0.0	0.9	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	171,368	73,385	91,273	153,480

주: “취업 및 취업 유지를 위해 필요한 사항”에서 ‘4. 전문기관의 구직상담 및 취업알선’이 필요하다고 한 경우에 응답 받음

7-3. 일자리에서 필요한 지원사항

〈부표 7-3-1〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1. 업무내용이나 업무량의 조정	필요 비율	32.5	39.2	40.4	48.7	28.0	33.1
	추정 수	529,710	207,655	55,439	79,398	143,546	458,982
2. 근무시간 조정	필요 비율	28.2	35.9	35.9	40.1	25.4	29.6
	추정 수	529,710	207,655	55,439	79,398	143,546	458,982
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	필요 비율	22.7	28.7	40.9	38.2	19.9	22.4
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
4. 업무 수행 시 타인의 도움	필요 비율	16.1	15.5	41.0	29.6	12.8	12.8
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	필요 비율	15.5	12.0	25.3	36.1	15.7	10.5
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용	필요 비율	13.3	9.5	11.7	24.8	11.2	11.0
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
7. 장애인 편의시설 설치	필요 비율	15.7	10.6	25.1	28.5	12.7	11.9
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	필요 비율	21.3	19.9	46.3	38.1	21.2	16.4
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274
9. 기타	필요 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-3-2〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1. 업무내용이나 업무량의 조정	필요 비율	45.8	28.1	31.3	27.8	50.8	54.4
	추정 수	260,690	476,675	431,860	167,056	97,598	40,852
2. 근무시간 조정	필요 비율	39.6	25.3	27.4	23.6	43.0	59.9
	추정 수	260,690	476,675	431,860	167,056	97,598	40,852
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	필요 비율	36.0	18.8	21.6	21.5	43.3	27.8
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349

항 목		장애정도		장애유형			
		심한장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
4. 업무 수행 시 타인의 도움	필요 비율	27.6	10.3	11.9	15.4	39.2	15.9
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	필요 비율	24.5	9.8	10.9	12.3	38.7	15.0
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용	필요 비율	18.7	9.2	10.2	11.9	21.8	17.8
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
7. 장애인 편의시설 설치	필요 비율	23.2	10.0	11.3	13.3	30.6	18.2
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	필요 비율	34.4	14.5	16.2	20.4	49.8	18.6
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349
9. 기타	필요 비율	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-3-3〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 지원/활용 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한장애	심하지 않은 장애
1. 업무내용이나 업무량의 조정	지원/활용 비율	21.5	15.0	21.7	18.2
	추정 수	96,139	30,206	61,925	64,420
2. 근무시간 조정	지원/활용 비율	25.9	21.5	36.1	14.8
	추정 수	73,538	25,633	46,073	53,099
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	지원/활용 비율	14.7	22.6	26.7	8.6
	추정 수	99,664	41,201	65,710	75,154
4. 업무 수행 시 타인의 도움	지원/활용 비율	11.2	17.0	15.8	9.6
	추정 수	64,588	18,453	38,675	44,366
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	지원/활용 비율	7.3	19.0	13.3	5.2
	추정 수	62,200	11,425	35,879	37,747
6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용	지원/활용 비율	5.7	26.5	13.3	6.0
	추정 수	53,197	10,952	28,735	35,413
7. 장애인 편의시설 설치	지원/활용 비율	11.7	19.6	15.2	11.1
	추정 수	58,334	11,990	33,143	37,181
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	지원/활용 비율	7.2	9.2	11.8	3.2
	추정 수	94,107	23,929	60,411	57,625
9. 기타	지원/활용 비율	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	683,865	265,003	307,616	641,252

〈부표 7-3-4〉 일자리에서 장애 관련 지원사항의 도움 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

항 목		성별		장애정도	
		남성	여성	심한장애	심하지 않은 장애
1. 업무내용이나 업무량의 조정	도움 비율	95.6	97.6	100.0	91.3
	추정 수	20,632	4,544	13,452	11,724
2. 근무시간 조정	도움 비율	89.3	97.6	96.0	81.0
	추정 수	19,016	5,500	16,640	7,876
3. 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	도움 비율	92.0	100.0	100.0	81.7
	추정 수	14,673	9,322	17,564	6,431
4. 업무 수행 시 타인의 도움	도움 비율	83.3	100.0	96.5	76.7
	추정 수	7,252	3,136	6,123	4,265
5. 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	도움 비율	94.7	97.5	100.0	84.8
	추정 수	4,552	2,167	4,761	1,958
6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용	도움 비율	43.4	100.0	83.2	49.3
	추정 수	3,027	2,902	3,812	2,117
7. 장애인 편의시설 설치	도움 비율	79.7	100.0	87.3	82.0
	추정 수	6,816	2,354	5,035	4,134
8. 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	도움 비율	91.1	100.0	99.6	68.7
	추정 수	6,766	2,203	7,133	1,835
9. 기타	도움 비율	0.0	0.0	0.0	0.0
	추정 수	0	0	0	0

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 7-3-5〉 업무 수행 시 타인의 도움이 필요한 분야(중복응답) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
출퇴근 시 이동지원	43.5	55.9	54.0	37.7
문서작성, 전화업무 등 사무보조 지원	19.2	25.4	19.6	22.6
물건 등의 운반, 조립, 납품, 경작 등 작업 지원	28.7	29.7	25.4	33.7
수화통역 등 의사소통 지원	0.8	3.3	2.2	0.6
회사 내 이동, 출장 등 이동 지원	16.5	15.9	18.5	13.7
식사, 화장실 보조 등 일자리 내 일상생활 지원	12.5	19.6	16.7	11.5
기타	0.2	2.0	1.2	0.0
모름/응답거절	18.6	13.4	14.3	20.9
전 체	-	-	-	-
추정 수	110,138	40,955	84,912	66,181

주 1) “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 경우에 응답 받음
 2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 7-3-6〉 취업자의 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
근무시간의 대부분 필요	8.8	9.0	7.6	9.9
근무시간 중 자주 필요	19.5	25.3	26.1	16.2
근무시간 중 드물게 필요	56.0	39.4	51.8	52.8
모름/응답거절	15.7	26.3	14.5	21.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	64,588	18,453	38,675	44,366

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 취업자에게 응답 받음

〈부표 7-3-7〉 미취업자의 향후 업무 수행 시 타인이 도움이 필요한 시간 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
근무시간의 대부분 필요	13.5	46.1	25.8	21.1
근무시간 중 자주 필요	36.6	12.6	37.4	10.2
근무시간 중 드물게 필요	37.9	37.4	25.2	64.4
모름/응답거절	12.0	3.9	11.7	4.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	45,549	22,502	46,237	21,814

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 미취업자에게 응답 받음

〈부표 7-3-8〉 취업자의 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
무료라면 이용하겠음	36.3	73.0	41.4	47.1
유료라도 이용하겠음	3.2	0.0	2.6	2.3
이용하고 싶지만 일자리 상황 상 어려움	6.0	3.9	2.4	8.2
이용하고 싶지만 업무 특성 상 어려움	1.6	1.8	2.5	0.9
이용하지 않겠음	45.6	20.2	41.4	38.7
이미 이용하고 있음	0.4	0.7	0.7	0.3
모름/응답거절	6.9	0.4	8.9	2.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	64,588	18,453	38,675	44,366

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 취업자에게 응답 받음

〈부표 7-3-9〉 미취업자의 향후 업무 수행을 도와줄 외부인 이용 의향 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
무료라면 이용하겠음	50.2	41.9	62.1	16.4
유료라도 이용하겠음	2.6	1.2	3.2	0.0
이용하지 않겠음	14.5	27.0	1.3	55.4
일자리 상황을 보고 결정할 것임	32.4	26.5	32.4	26.3
모름/응답거절	0.3	3.4	1.0	2.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	45,549	22,502	46,237	21,814

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘4. 업무 수행 시 타인의 도움’이 필요하다고 한 미취업자에게 응답 받음

〈부표 7-3-10〉 필요한 작업보조기기 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
정보접근을 위한 작업보조기기	24.3	12.5	21.6	22.0
의사소통을 돕기 위한 작업보조기기	20.9	23.5	22.4	20.5
작업을 돕기 위한 작업보조기기	24.7	23.6	24.8	24.1
사무보조를 위한 작업보조기기	9.4	11.7	8.7	11.0
출퇴근을 돕기 위한 차량 보조공학기기	20.5	27.3	21.6	22.3
기타	0.2	1.5	0.9	0.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	91,289	25,099	57,563	58,825

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘6. 작업보조기기 (보조공학기기) 활용’이 필요한 경우에 응답 받음

〈부표 7-3-11〉 설치가 필요한 장애인 편의시설 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
차도와 분리된 보행로(보도)	39.9	31.7	52.2	22.6
장애인 전용 주차구역	38.1	29.1	45.1	26.5
경사로 설치, 바닥 높이차이 제거	37.9	32.2	49.2	22.9
높이 차이(단차)가 없는 출입문	35.8	22.8	43.3	21.8
장애인 등이 이용 가능한 화장실(양측 손잡이 설치 등)	32.3	27.3	44.1	17.0
복도/통로의 손잡이	36.1	34.2	53.7	15.8
계단 양측 손잡이(2층 이상 건물)	35.9	32.9	47.7	21.5
장애인용 승강기(2층 이상 건물)	32.5	24.9	43.5	17.0
점자블록	13.2	16.5	19.5	7.5
비상벨, 경광등	24.9	26.7	36.1	13.3
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
추정 수	107,459	27,973	71,345	64,087

주: “일자리에서 장애 관련 지원사항의 필요 정도”에서 ‘7. 장애인 편의시설 설치’가 필요한 경우에 응답 받음

〈부표 7-3-12〉 취업자의 직업생활 시 장애로 인한 추가비용 유무 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
1. 출퇴근, 이동을 위한 교통비	93.0	82.5	91.0	90.1
2. 장애인보조기구 구입, 유지비	15.9	19.6	19.6	15.5
3. 직장생활 지원을 위한 인력 활용비	15.9	15.4	17.5	15.0
4. 직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비	20.9	19.6	21.5	20.2
5. 장애치료, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가 비용	20.2	16.4	21.5	18.2
6. 기타	0.0	0.0	0.0	0.0
추정 수	543,038	177,399	223,265	497,172

8-1. 주관적 근로능력

〈부표 8-1-1〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	평균	2.60	2.35	2.54	2.67	2.70	2.46
	응답 수	996,639	517,718	97,860	122,129	240,215	1,054,153
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	평균	2.48	2.25	2.34	2.52	2.65	2.34
	응답 수	996,863	517,718	97,860	122,129	240,215	1,054,377
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	평균	2.52	2.30	2.45	2.61	2.66	2.37
	응답 수	996,863	517,718	97,860	122,129	240,215	1,054,377
신체적인 능력- 미세한 손동작	평균	2.64	2.52	2.31	2.54	2.81	2.59
	응답 수	995,286	517,594	96,283	122,129	240,091	1,054,377
컴퓨터를 활용하는 능력	평균	2.23	1.85	2.19	2.30	2.51	1.97
	응답 수	991,839	517,213	96,283	122,129	240,215	1,050,426
정보를 찾는 능력	평균	2.29	1.94	2.16	2.31	2.63	2.05
	응답 수	993,169	517,210	96,280	122,129	240,215	1,051,756
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	평균	2.71	2.54	2.15	2.31	2.85	2.69
	응답 수	984,649	509,438	92,188	121,402	239,132	1,041,365
고객을 상대하고 관리하는 능력	평균	2.63	2.40	2.01	2.17	2.70	2.61
	응답 수	984,989	505,375	91,758	120,492	237,415	1,040,699
전문분야의 실용적 기술, 자격	평균	2.34	1.93	1.87	2.10	2.49	2.17
	응답 수	992,995	511,813	92,510	121,655	239,809	1,050,834
기계, 장비를 다루는 능력	평균	2.38	1.78	1.75	1.95	2.38	2.19
	응답 수	990,149	510,637	92,075	121,295	240,000	1,047,416
수리, 계산하는 능력	평균	2.37	2.12	1.83	2.05	2.50	2.30
	응답 수	991,549	515,930	96,268	121,359	240,132	1,049,721
외국어를 하는 능력	평균	1.74	1.53	1.57	1.74	1.98	1.60
	응답 수	990,410	517,207	96,154	121,308	240,111	1,050,044
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	평균	2.76	2.63	2.22	2.45	2.83	2.77
	응답 수	994,913	516,862	96,283	122,082	240,215	1,053,195
높은 집중력과 주의	평균	2.67	2.51	2.19	2.35	2.77	2.65
	응답 수	995,009	516,817	96,283	122,037	240,158	1,053,349
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	평균	2.64	2.48	2.11	2.21	2.73	2.64
	응답 수	995,066	516,910	96,283	122,129	240,215	1,053,349

주 1) '매우 낮다'부터 '매우 높다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 8-1-2〉 일자리에서 필요로 하는 능력의 본인 수준 - 장애정도 /유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
신체적인 능력- 힘(근력), 체력	평균	2.36	2.63	2.46	2.77	2.48	2.40
	응답 수	639,837	874,520	859,613	273,694	276,579	104,471
신체적인 능력- 이동, 빠르게 움직이기	평균	2.20	2.55	2.33	2.72	2.34	2.37
	응답 수	639,837	874,744	859,837	273,694	276,579	104,471
신체적인 능력- 서있기, 불편한 자세 유지	평균	2.31	2.54	2.34	2.75	2.48	2.41
	응답 수	639,837	874,744	859,837	273,694	276,579	104,471
신체적인 능력- 미세한 손동작	평균	2.33	2.80	2.65	2.85	2.19	2.62
	응답 수	638,136	874,744	859,713	273,694	275,002	104,471
컴퓨터를 활용하는 능력	평균	1.88	2.26	2.16	2.28	1.65	2.30
	응답 수	636,585	872,468	857,561	272,018	275,002	104,471
정보를 찾는 능력	평균	1.95	2.33	2.27	2.30	1.65	2.38
	응답 수	636,585	873,795	858,891	272,018	275,002	104,467
동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	평균	2.25	2.95	2.86	2.82	1.78	2.78
	응답 수	632,440	861,648	849,861	268,873	270,923	104,430
고객을 상대하고 관리하는 능력	평균	2.15	2.85	2.77	2.71	1.66	2.66
	응답 수	631,425	858,939	850,221	267,186	269,833	103,123
전문분야의 실용적 기술, 자격	평균	1.86	2.45	2.35	2.35	1.52	2.36
	응답 수	632,466	872,343	856,507	272,935	270,932	104,434
기계, 장비를 다루는 능력	평균	1.83	2.43	2.32	2.30	1.51	2.35
	응답 수	632,244	868,542	853,494	272,935	270,559	103,798
수리, 계산하는 능력	평균	1.96	2.52	2.47	2.39	1.53	2.50
	응답 수	636,840	870,639	857,192	272,203	274,286	103,798
외국어를 하는 능력	평균	1.50	1.79	1.73	1.77	1.31	1.84
	응답 수	636,570	871,046	857,566	271,294	274,286	104,471
규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	평균	2.34	3.00	2.93	2.80	1.94	2.84
	응답 수	638,077	873,698	858,876	273,444	275,002	104,453
높은 집중력과 주의	평균	2.25	2.88	2.81	2.75	1.83	2.66
	응답 수	638,186	873,641	858,972	273,399	275,002	104,453
새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	평균	2.18	2.89	2.79	2.73	1.77	2.65
	응답 수	638,260	873,715	859,029	273,473	275,002	104,471

주 1) '매우 낮다'부터 '매우 높다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 8-1-3〉 주관적 근로가능 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
통상적인 수준의 근로 가능	48.8	29.5	22.2	43.5	55.8	40.7
단시간 또는 단순한 수준의 근로 가능	22.8	30.7	40.2	27.2	17.9	25.7
집안일 수행 정도만 가능	16.6	27.4	11.4	13.7	12.4	23.7
집안일 자체도 수행 불가능	10.0	12.2	25.4	13.9	12.1	8.8
모름/응답거절	1.8	0.2	0.9	1.7	1.8	1.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 8-1-4〉 주관적 근로가능 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
통상적인 수준의 근로 가능	25.1	54.7	49.0	52.9	14.6	31.1
단시간 또는 단순한 수준의 근로 가능	26.0	25.1	24.4	24.3	30.2	25.3
집안일 수행 정도만 가능	24.6	17.1	18.0	16.0	25.4	37.2
집안일 자체도 수행 불가능	22.2	2.4	8.2	4.3	26.9	6.0
모름/응답거절	2.1	0.6	0.4	2.5	2.9	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

8-2. 경력 및 기술(자격증)

〈부표 8-2-1〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래한 직무를 수행한 기간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
총 일한 기간	1년 미만	0.1	2.0	2.4	0.0	1.0	0.6
	1년 이상 3년 미만	5.4	13.1	47.6	15.0	8.5	4.6
	3년 이상 5년 미만	6.8	8.4	31.3	18.9	7.3	4.8
	5년 이상 10년 미만	11.6	15.9	17.3	40.2	16.0	9.5
	10년 이상 15년 미만	12.5	16.3	1.2	17.4	24.5	11.7
	15년 이상 20년 미만	14.4	13.9	0.0	6.8	22.2	14.0
	20년 이상	49.1	30.3	0.2	1.0	20.4	54.7
	모름/응답거절	0.2	0.1	0.0	0.7	0.1	0.1
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

변 수	구 분 추정 수	성별		연령			
		남성 843,895	여성 372,642	20~29세 50,996	30~39세 81,442	40~49세 193,906	50~69세 890,194
가장 오래된 직무를 한 기간	1년 미만	0.8	1.9	2.1	0.9	2.8	0.7
	1년 이상 3년 미만	9.6	19.9	60.1	20.4	11.9	9.5
	3년 이상 5년 미만	9.6	15.9	22.5	25.5	14.1	9.0
	5년 이상 10년 미만	21.1	22.3	13.9	40.3	22.6	19.9
	10년 이상 15년 미만	14.5	11.8	1.2	9.9	21.8	12.9
	15년 이상 20년 미만	11.7	9.1	0.0	2.4	15.7	11.3
	20년 이상	32.5	18.7	0.0	0.0	10.9	36.3
	모름/응답거절	0.3	0.3	0.1	0.7	0.1	0.3
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	842,798	365,265	49,760	81,401	192,032	884,870	

주 1) “총 일한 기간”은 취업자 및 취업경험이 있는 미취업자인 경우에 응답 받음
 2) “가장 오래된 직무를 한 기간”은 “총 일한 기간”이 1년 이상인 경우에 응답 받음

〈부표 8-2-2〉 일자리에서 일한 총 기간, 가장 오래된 직무를 수행한 기간 - 장애정도 /유형별
 (단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
총 일한 기간	1년 미만	0.3	0.9	1.0	0.2	0.3	0.0
	1년 이상 3년 미만	14.5	4.2	4.8	5.9	28.5	6.0
	3년 이상 5년 미만	12.9	4.3	4.8	5.5	24.8	6.3
	5년 이상 10년 미만	15.6	11.5	11.3	15.6	20.0	8.7
	10년 이상 15년 미만	14.9	13.0	13.3	11.5	17.2	16.7
	15년 이상 20년 미만	10.9	16.0	17.0	12.4	4.3	10.5
	20년 이상	30.7	49.9	47.7	48.8	4.3	51.1
	모름/응답거절	0.4	0.0	0.1	0.1	0.6	0.5
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	417,179	799,359	761,862	236,711	135,093	82,872	
가장 오래된 직무를 한 기간	1년 미만	1.3	1.0	0.4	1.3	3.1	4.3
	1년 이상 3년 미만	22.4	7.6	9.2	9.1	38.3	13.6
	3년 이상 5년 미만	14.1	10.1	10.4	11.0	21.1	7.0
	5년 이상 10년 미만	22.1	21.1	21.9	22.1	20.4	16.7
	10년 이상 15년 미만	11.9	14.6	14.6	11.7	12.7	12.4
	15년 이상 20년 미만	9.3	11.8	12.8	10.5	1.0	11.0
	20년 이상	18.3	33.6	30.5	34.1	2.8	34.0
	모름/응답거절	0.7	0.1	0.3	0.1	0.6	0.9
	전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	415,919	792,143	754,169	236,348	134,709	82,837	

주 1) “총 일한 기간”은 취업자 및 취업경험이 있는 미취업자인 경우에 응답 받음
 2) “가장 오래된 직무를 한 기간”은 “총 일한 기간”이 1년 이상인 경우에 응답 받음

〈부표 8-2-3〉 자격증 보유 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
있음	34.0	15.0	18.8	33.7	34.9	25.8
없음	66.0	85.0	81.2	66.3	65.1	74.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 8-2-4〉 자격증 보유 여부 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
있음	20.8	32.4	30.5	30.4	12.4	35.0
없음	79.2	67.6	69.5	69.6	87.6	65.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

8-3. 인적 네트워크 및 대인관계 능력

〈부표 8-3-1〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
없음	27.4	33.8	15.1	26.5	23.1	32.8
1명 ~ 2명	31.8	32.2	49.0	36.1	33.5	29.5
3명 ~ 5명	28.7	23.4	24.1	20.4	31.7	26.8
6명 ~ 9명	9.0	8.7	9.7	11.9	8.8	8.5
10명 이상	3.1	2.0	2.1	5.1	2.9	2.4
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: 가족, 형제/친척, 친구, 학교/학원 사람, 일자리 사람 등 세부 항목별 ‘모름/응답거절’ 시 해당 항목은 0명으로 하여 산출하고, 전체 세부 항목에 ‘모름/응답거절’한 경우에 ‘모름/응답거절’ 처리함

〈부표 8-3-2〉 취업 시 도움을 줄 수 있는 사람 수 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
없음	33.2	26.9	29.6	27.1	29.5	36.3
1명 ~ 2명	36.3	28.8	28.1	35.0	42.2	28.6
3명 ~ 5명	22.3	30.2	28.6	28.2	20.1	27.1
6명 ~ 9명	6.2	10.9	10.5	7.2	6.5	7.0
10명 이상	1.9	3.2	3.2	2.6	1.7	0.9
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주: 가족, 형제/친척, 친구, 학교/학원 사람, 일자리 사람 등 세부 항목별 ‘모름/응답거절’ 시 해당 항목은 0명으로 하여 산출하고, 전체 세부 항목에 ‘모름/응답거절’한 경우에 ‘모름/응답거절’ 처리함

〈부표 8-3-3〉 다른 사람과의 관계 유지 정도 - 성/연령별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 관계 유지 정도	2.75	2.72	2.30	2.47	2.71	2.82
응답 수	987,203	511,609	93,577	117,737	238,026	1,049,471

- 주 1) 7개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함
- 2) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
- 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 8-3-4〉 다른 사람과의 관계 유지 정도 - 장애정도/유형별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 관계 유지 정도	2.47	2.94	2.91	2.83	2.10	2.78
응답 수	625,167	873,644	857,479	273,647	263,553	104,132

- 주 1) 7개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함
- 2) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
- 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

9-1. 취업에 대한 생각

〈부표 9-1-1〉 자기효능감 - 성/연령별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 자기효능감	2.71	2.60	2.23	2.39	2.70	2.74
응답 수	976,853	509,265	91,154	116,477	236,299	1,042,188

- 주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-1-2〉 자기효능감 - 장애정도 /유형별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 자기효능감	2.41	2.86	2.83	2.77	2.05	2.73
응답 수	613,790	872,328	856,314	273,583	254,224	101,996

- 주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-1-3〉 좋은 일자리의 기준(1순위) - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
안정적인 일자리	43.6	43.1	26.4	28.6	45.7	46.2
사회적으로 인정받는 일자리	3.2	2.8	2.6	4.9	3.6	2.8
장래의 발전 가능성이 높은 일자리	5.5	4.8	7.0	5.8	7.3	4.5
자신의 적성, 취향에 맞는 일자리	10.6	9.6	11.8	18.1	10.8	9.1
자신의 능력에 맞는 일자리	18.6	19.1	27.9	17.5	13.9	19.2
임금 또는 수입이 많은 일자리	6.2	5.5	1.9	7.0	6.7	6.0
자율성이 보장되는 일자리	2.5	3.0	2.6	0.7	1.3	3.2
출퇴근 시간이 준수되는 일자리	0.8	0.4	0.1	0.7	0.9	0.6
장애인에 대한 배려와 편의가 있는 일자리	9.1	11.7	19.7	16.6	9.8	8.3
기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 9-1-4〉 좋은 일자리의 기준(1순위) - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
안정적인 일자리	37.5	47.8	46.0	49.9	28.3	45.4
사회적으로 인정받는 일자리	3.1	3.0	3.0	3.8	2.3	3.8
장래의 발전 가능성이 높은 일자리	5.1	5.4	4.9	5.9	6.0	4.3
자신의 적성, 취향에 맞는 일자리	11.1	9.6	9.7	8.6	13.7	10.1
자신의 능력에 맞는 일자리	21.0	17.2	19.7	15.6	21.7	12.4
임금 또는 수입이 많은 일자리	4.1	7.3	6.5	5.6	4.8	5.1
자율성이 보장되는 일자리	2.1	3.1	2.8	1.5	2.0	6.6
출퇴근 시간이 준수되는 일자리	0.2	0.9	0.6	1.0	0.5	0.6
장애인에 대한 배려와 편의가 있는 일자리	15.7	5.7	6.9	8.2	20.8	11.6
기타	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 9-1-5〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
100만원 미만	0.5	2.9	0.3	4.4	0.5	1.0
100만원 이상 200만원 미만	12.7	29.5	39.0	19.3	9.9	17.3
200만원 이상 300만원 미만	24.9	34.8	37.4	26.0	20.4	29.0
300만원 이상 500만원 미만	40.2	27.3	18.9	33.6	41.5	37.2
500만원 이상	20.4	5.4	1.9	15.2	26.1	14.9
모름/응답거절	1.2	0.2	2.6	1.4	1.7	0.5
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	683,865	265,003	56,517	81,376	170,702	640,274

주: 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음

〈부표 9-1-6〉 좋은 일자리의 월평균 최소 임금 수준 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
100만원 미만	1.5	1.1	1.2	0.2	3.4	0.0
100만원 이상 200만원 미만	24.8	13.8	15.1	13.4	44.3	5.5
200만원 이상 300만원 미만	30.8	26.2	23.6	32.9	31.5	44.9
300만원 이상 500만원 미만	33.3	38.2	38.9	38.8	19.4	37.2
500만원 이상	9.1	19.6	20.1	14.1	0.0	12.5
모름/응답거절	0.5	1.1	1.1	0.6	1.3	0.0
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	307,616	641,252	587,996	198,449	105,074	57,349

주: 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음

〈부표 9-1-7〉 취업하지 않으려는 일자리 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
중소기업 일자리	평균	2.08	1.96	1.98	2.11	2.06	2.04
	응답 수	673,531	257,501	52,456	81,376	167,422	629,779
비정규직 일자리	평균	2.35	2.23	2.26	2.51	2.54	2.23
	응답 수	672,697	258,704	52,456	81,376	168,732	628,837
생산직 일자리	평균	2.63	2.83	2.79	2.46	2.71	2.70
	응답 수	668,710	258,195	52,358	78,463	168,857	627,229
통근시간이 1시간 이상 소요되는 일자리	평균	2.82	3.30	3.06	2.71	2.84	3.01
	응답 수	678,273	261,901	55,640	80,883	169,096	634,554
불규칙적인 출퇴근 시간 또는 휴일근무를 하는 일자리	평균	2.96	3.40	3.31	2.87	2.94	3.13
	응답 수	678,984	261,439	56,323	81,376	169,042	633,682
장애인에 대해 차별하는 일자리	평균	3.51	3.73	3.85	3.37	3.47	3.59
	응답 수	669,901	258,760	55,668	79,433	167,271	626,289
초과근무(업무로 인한 잦은 야근, 회식 등)가 많은 일자리	평균	2.98	3.44	3.31	2.91	3.02	3.13
	응답 수	676,606	262,365	56,352	80,155	169,096	633,369

- 주 1) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-1-8〉 취업하지 않으려는 일자리 - 장애정도 /유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
중소기업 일자리	평균	1.93	2.10	2.07	2.07	1.71	2.32
	응답 수	299,982	631,050	581,226	198,218	99,400	52,188
비정규직 일자리	평균	2.15	2.40	2.35	2.30	2.06	2.46
	응답 수	301,293	630,108	580,268	198,111	100,835	52,188
생산직 일자리	평균	2.64	2.71	2.76	2.72	2.03	3.02
	응답 수	298,199	628,707	581,271	194,609	98,837	52,188
통근시간이 1시간 이상 소요되는 일자리	평균	2.96	2.96	2.97	2.92	2.70	3.37
	응답 수	304,166	636,008	581,755	197,924	103,584	56,910
불규칙적인 출퇴근 시간 또는 휴일근무를 하는 일자리	평균	3.09	3.08	3.12	3.05	2.75	3.45
	응답 수	304,911	635,513	582,132	196,999	104,382	56,910
장애인에 대해 차별하는 일자리	평균	3.68	3.51	3.61	3.55	3.31	3.64
	응답 수	296,717	631,944	578,759	191,180	102,680	56,042
초과근무(업무로 인한 잦은 야근, 회식 등)가 많은 일자리	평균	3.10	3.11	3.14	3.04	2.79	3.54
	응답 수	302,782	636,189	580,975	196,704	104,382	56,910

- 주 1) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 향후 취업의사가 없는 비경제활동인구를 제외하고 응답 받음
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

9-2. 가족의 지지

〈부표 9-2-1〉 취업에 대한 가족의 지지 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
지지하지 않는다	17.0	30.5	20.4	20.8	16.7	23.1
그저 그렇다	17.1	23.5	17.7	12.7	14.5	21.5
지지한다	60.9	42.2	59.3	60.8	62.7	51.1
모름/응답거절	5.0	3.7	2.6	5.7	6.1	4.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	869,195	453,883	96,041	117,097	223,038	886,903

주: '비해당'을 제외하고 산출함

〈부표 9-2-2〉 취업에 대한 가족의 지지 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
지지하지 않는다	29.4	16.1	19.4	16.0	31.9	26.9
그저 그렇다	21.0	18.0	19.0	18.9	20.7	18.2
지지한다	44.6	61.6	58.4	60.9	40.4	45.2
모름/응답거절	5.0	4.3	3.3	4.2	7.1	9.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	552,395	770,683	746,225	235,731	254,807	86,316

주: '비해당'을 제외하고 산출함

9-3. 자아존중 및 장애수용

〈부표 9-3-1〉 자아존중감 - 성/연령별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 자아존중감	2.77	2.74	2.67	2.75	2.77	2.77
응답 수	978,374	506,159	90,137	111,039	233,986	1,049,372

- 주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함 (일부 항목 역코딩)
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-3-2〉 자아존중감 - 장애정도 / 유형별

(단위: 4점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 자아존중감	2.67	2.82	2.81	2.80	2.56	2.74
응답 수	613,538	870,996	854,509	273,647	252,209	104,168

- 주 1) 10개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함 (일부 항목 역코딩)
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 4점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-3-3〉 장애수용도 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 장애수용도	3.02	2.99	2.90	3.01	3.03	3.02
응답 수	981,598	507,920	90,429	112,729	235,649	1,050,712

- 주 1) 12개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함 (일부 항목 역코딩)
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 9-3-4〉 장애수용도 - 장애정도 / 유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 장애수용도	2.88	3.10	3.06	3.04	2.83	2.96
응답 수	616,305	873,213	856,888	273,647	254,512	104,471

- 주 1) 12개 세부 항목의 전체 평균을 사용하여 산출함 (일부 항목 역코딩)
 2) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 3) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

9-4. 장애인 고용정책

〈부표 9-4-1〉 장애인 고용의무제도 인지 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
제도의 내용을 구체적으로 알고 있음	8.8	5.6	8.6	8.9	12.8	6.4
제도의 내용 중 일부를 알고 있음	45.7	35.1	37.1	31.4	43.9	43.4
그러한 취지의 제도가 있다는 것만 알고 있음	26.2	31.5	23.1	26.1	21.5	30.2
그러한 제도가 있다는 것을 모름	19.2	27.7	31.2	33.6	21.9	20.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 9-4-2〉 장애인 고용의무제도 인지 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
제도의 내용을 구체적으로 알고 있음	6.8	8.5	8.1	12.1	3.4	5.0
제도의 내용 중 일부를 알고 있음	33.8	48.1	47.0	45.3	22.5	44.8
그러한 취지의 제도가 있다는 것만 알고 있음	26.0	29.5	30.6	22.4	23.5	33.8
그러한 제도가 있다는 것을 모름	33.3	13.9	14.4	20.1	50.6	16.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 9-4-3〉 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위) - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
장애인 본인	40.1	36.9	32.2	38.8	39.2	39.6
가족	4.6	4.1	11.8	5.3	4.6	3.6
기업체	8.2	6.3	4.3	6.1	8.7	7.8
정부 및 국회	40.9	43.7	44.6	45.9	40.0	41.5
장애인 단체/협회 등 사회단체	6.3	9.0	7.1	4.0	7.5	7.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 9-4-4〉 장애인 고용증진을 위해 주된 역할을 해야 할 주체(1순위) - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
장애인 본인	34.5	42.3	40.0	39.3	34.9	40.8
가족	5.5	3.6	3.8	3.6	7.8	3.2
기업체	7.1	7.9	7.9	6.0	5.4	14.9
정부 및 국회	44.5	39.8	40.9	45.4	45.2	31.0
장애인 단체/협회 등 사회단체	8.3	6.4	7.4	5.8	6.7	10.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

10-1. 건강상태 및 생활습관

〈부표 10-1-1〉 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태 - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전반적 건강상태	매우 좋지 않음	6.7	6.3	2.3	5.2	4.7	7.6
	좋지 않은 편임	40.3	56.0	30.7	27.9	32.8	52.1
	좋은 편임	50.6	35.5	56.6	59.6	59.8	39.4
	매우 좋음	2.0	1.1	5.6	5.3	2.0	0.8
	모름/응답거절	0.4	1.2	4.7	1.9	0.7	0.1
작년 대비 건강상태	더 좋아진 편임	2.2	1.1	2.6	1.8	0.9	2.0
	달라진 것이 없음	77.7	70.5	87.0	83.2	84.1	71.2
	더 나빠진 편임	20.0	28.2	10.4	14.7	14.8	26.8
	모름/응답거절	0.1	0.2	0.0	0.3	0.2	0.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-2〉 전반적 건강상태 및 작년 대비 건강상태 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전반적 건강상태	매우 좋지 않음	9.6	4.4	6.6	4.5	5.9	13.5
	좋지 않은 편임	44.2	46.7	48.8	36.3	42.2	52.9
	좋은 편임	43.4	47.0	43.1	57.2	46.6	31.0
	매우 좋음	1.9	1.6	1.3	1.6	3.3	1.3
	모름/응답거절	1.0	0.4	0.2	0.3	2.0	1.3
작년 대비 건강상태	더 좋아진 편임	2.1	1.7	2.3	0.6	1.1	3.6
	달라진 것이 없음	73.5	76.5	73.5	81.1	78.2	66.5
	더 나빠진 편임	24.3	21.7	24.1	18.2	20.6	30.0
	모름/응답거절	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-3〉 장애 이외 만성 질병 보유 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
보유	39.6	49.2	16.6	18.0	21.9	53.1
미보유	60.3	50.8	83.4	81.8	78.0	46.9
모름/응답거절	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-4〉 장애 이외 만성 질병 보유 여부 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
보유	39.7	45.3	46.1	40.9	28.8	58.8
미보유	60.3	54.6	53.8	59.1	71.1	41.2
모름/응답거절	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-5〉 평소 운동 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
하고 있음	54.1	51.2	47.9	56.7	50.4	53.8
하지 않음	45.9	48.8	52.1	43.3	49.6	46.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-6〉 평소 운동 여부 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
하고 있음	49.1	56.1	53.4	58.6	45.4	57.4
하지 않음	50.9	43.9	46.6	41.4	54.6	42.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-7〉 평소 수면시간 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
6시간 미만	5.9	10.6	1.2	2.7	5.4	9.2
6시간 이상 8시간 미만	60.7	53.9	46.0	45.7	56.9	61.4
8시간 이상	33.4	35.5	52.8	51.6	37.7	29.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-8〉 평소 수면시간 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
6시간 미만	6.8	8.1	8.6	9.7	2.6	6.4
6시간 이상 8시간 미만	48.5	65.7	65.7	60.5	35.2	54.4
8시간 이상	44.7	26.2	25.8	29.8	62.3	39.1
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-9〉 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
식사를 거르는지 여부	거르는 적이 거의 없음	60.9	59.2	65.2	53.0	58.3	61.1
	가끔 거름	36.6	36.8	32.3	43.5	39.0	35.7
	자주 식사를 거름	2.1	4.1	2.5	1.2	2.5	3.0
	모름/응답거절	0.4	0.0	0.0	2.3	0.1	0.1
일정한 시간에 식사를 하는지 여부	일정하게 하고 있음	54.4	53.0	58.3	49.4	49.9	54.9
	가끔 불규칙적으로 하고 있음	41.2	38.2	37.1	43.1	45.0	39.0
	불규칙적으로 하고 있음	4.1	8.8	4.6	4.9	4.9	6.0
	모름/응답거절	0.3	0.1	0.0	2.6	0.2	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505	

〈부표 10-1-10〉 식사를 거르는지, 일정한 시간에 식사를 하는지 여부 - 장애정도 / 유형별
(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
식사를 거르는지 여부	거르는 적이 거의 없음	61.6	59.3	59.9	63.2	59.1	58.8
	가끔 거름	36.9	36.4	36.3	34.6	38.4	40.6
	자주 식사를 거름	0.9	4.2	3.7	2.1	1.3	0.6
	모름/응답거절	0.6	0.1	0.1	0.1	1.2	0.0
일정한 시간에 식사를 하는지 여부	일정하게 하고 있음	54.0	53.8	52.0	59.3	53.9	55.5
	가끔 불규칙적으로 하고 있음	40.1	40.2	41.3	38.4	39.5	37.3
	불규칙적으로 하고 있음	5.4	5.9	6.6	2.2	5.5	7.2
	모름/응답거절	0.5	0.0	0.1	0.0	1.1	0.0
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-11〉 흡연 및 음주 여부 - 성/연령별
(단위: %, 명)

변 수	구 분	성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
흡연 여부	피우고 있음	28.8	3.1	3.3	21.7	25.2	20.2
	과거에는 피웠으나 현재는 피우지 않음	39.2	2.5	3.0	10.4	25.2	31.1
	피워본 적 없음	32.0	94.3	93.7	67.9	49.3	48.7
	모름/응답거절	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1
음주 여부	마시고 있음	47.6	17.4	9.6	33.0	44.9	38.6
	과거에는 마셨으나 현재는 마시지 않음	30.4	20.5	8.9	18.4	25.4	30.1
	마셔본 적 없음	21.9	61.9	81.0	48.6	29.5	31.2
	모름/응답거절	0.1	0.2	0.5	0.0	0.3	0.1
전 체		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-12〉 흡연 및 음주 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

변 수	구 분	장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
흡연 여부	피우고 있음	17.8	21.7	22.2	22.4	16.0	6.7
	과거에는 피웠으나 현재는 피우지 않음	18.3	32.8	30.9	29.3	6.2	38.6
	피워본 적 없음	63.9	45.4	46.8	48.0	77.8	54.7
	모름/응답거절	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0
음주 여부	마시고 있음	22.6	48.0	44.8	43.4	13.5	22.3
	과거에는 마셨으나 현재는 마시지 않음	27.6	26.6	28.2	28.7	17.6	38.7
	마셔본 적 없음	49.6	25.2	27.0	27.5	68.9	39.0
	모름/응답거절	0.2	0.1	0.1	0.4	0.0	0.0
전 계		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수		642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-13〉 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
일상생활 스트레스	평균	3.51	3.46	3.34	3.51	3.51	3.50
	응답 수	981,229	507,791	89,671	113,315	235,443	1,050,590
장애로 인한 스트레스	평균	3.41	3.41	3.27	3.41	3.42	3.42
	응답 수	981,755	507,781	90,005	113,222	237,076	1,049,234

주 1) '전혀 느끼지 않는다'부터 '매우 많이 느낀다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 10-1-14〉 일상생활 스트레스, 장애로 인한 스트레스 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
일상생활 스트레스	평균	3.47	3.51	3.49	3.58	3.35	3.64
	응답 수	616,537	872,482	858,548	272,273	253,832	104,366
장애로 인한 스트레스	평균	3.49	3.36	3.37	3.51	3.35	3.65
	응답 수	615,949	873,587	856,562	273,694	254,915	104,366

주 1) '전혀 느끼지 않는다'부터 '매우 많이 느낀다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 10-1-15〉 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무 - 성/연령별
(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
있음	12.0	15.9	10.3	7.7	10.5	14.9
없음	85.0	82.0	81.3	85.5	86.5	83.4
모름/응답거절	3.0	2.2	8.4	6.8	2.9	1.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-1-16〉 최근 1년 2주 이상 슬프거나 절망감 느낀 경험 유무 - 장애정도 /유형별
(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
있음	15.4	11.8	13.3	13.1	12.4	16.6
없음	79.5	87.2	85.5	85.8	78.6	80.5
모름/응답거절	5.1	1.0	1.2	1.1	9.1	2.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-1-17〉 현재 행복한 정도 - 성/연령별
(단위: 10점 리커트 척도, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
현재 행복한 정도	6.04	6.11	6.28	6.39	6.23	5.97
응답 수	980,596	505,097	89,629	111,542	234,815	1,049,707

주 1) '매우 불행'부터 '매우 행복'까지 10점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 10-1-18〉 현재 행복한 정도 - 장애정도 /유형별
(단위: 10점 리커트 척도, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
현재 행복한 정도	5.85	6.21	6.09	6.15	5.92	5.90
응답 수	611,598	874,095	857,987	273,292	250,224	104,191

주 1) '매우 불행'부터 '매우 행복'까지 10점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

10-2. 일상생활 도움

〈부표 10-2-1〉 일상생활 타인의 도움 필요 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전혀 필요없음	30.6	21.5	12.6	21.6	31.7	28.6
필요 없는 편임	38.3	38.8	23.1	32.0	39.7	40.3
필요한 편임	21.6	27.9	37.4	31.0	17.7	23.1
매우 필요함	9.4	11.8	26.9	15.4	10.9	8.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-2-2〉 일상생활 타인의 도움 필요 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전혀 필요없음	12.5	38.6	31.4	31.8	8.9	33.7
필요 없는 편임	29.3	45.2	42.2	37.6	27.3	39.2
필요한 편임	36.2	14.7	18.9	24.6	38.7	22.6
매우 필요함	22.0	1.6	7.6	6.0	25.1	4.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

10-3. 평소 일과 및 여가, 사회참여

〈부표 10-3-1〉 하루 평균 여가시간 - 성/연령별

(단위: 시간, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
평일 하루 평균 여가시간	평균	4.16	4.49	4.73	4.39	3.81	4.32
	응답 수	991,463	516,895	97,829	118,322	242,668	1,049,540
주말 하루 평균 여가시간	평균	5.65	5.51	6.41	5.87	5.29	5.57
	응답 수	991,463	516,895	97,829	118,322	242,668	1,049,540

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 10-3-2〉 하루 평균 여가시간 - 장애정도 /유형별

(단위: 시간, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
평일 하루 평균 여가시간	평균	4.69	3.97	4.05	4.06	5.21	4.21
	응답 수	633,682	874,677	862,245	268,862	272,944	104,307
주말 하루 평균 여가시간	평균	5.81	5.46	5.49	5.51	6.22	5.18
	응답 수	633,682	874,677	862,245	268,862	272,944	104,307

주: 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 10-3-3〉 지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	18~29세	30~39세	40~49세	50~67세
영화관에서 영화 관람	8.8	9.1	19.1	23.3	15.5	4.8
극장에서 연극, 음악회, 뮤지컬 등 관람	1.3	0.8	0.7	3.6	1.3	0.8
미술관, 전시회, 박물관, 테마파크 등 관람	2.5	1.8	5.0	7.3	3.1	1.2
국내여행(1박 이상)	24.0	20.7	20.1	26.0	28.3	21.5
국외여행	2.1	1.8	1.3	7.2	2.6	1.3
등산, 낚시, 자전거 타기	22.2	9.5	10.6	15.5	19.4	18.5
스포츠 게임 관람	2.5	0.4	3.4	3.1	3.1	1.2
스포츠 게임 참여	2.6	0.3	3.5	6.5	3.0	0.8
동호회 활동	5.1	2.1	1.8	3.0	3.2	4.7
종교 활동	11.2	19.6	17.6	11.4	12.1	14.5
봉사 활동	4.1	3.4	1.5	3.5	3.8	4.2
응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 10-3-4〉 지난 1년 간 문화·사회활동 경험 비율 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	중증	경증	신체외부	감각	정신적	신체내부
영화관에서 영화 관람	8.2	9.4	7.9	10.2	10.3	10.3
극장에서 연극, 음악회, 뮤지컬 등 관람	1.4	0.9	0.7	3.4	0.3	0.8
미술관, 전시회, 박물관, 테마파크 등 관람	2.5	2.1	1.9	3.3	2.3	2.0
국내여행 (1박 이상)	15.4	28.4	25.6	26.6	10.0	25.1
국외여행	1.9	2.1	1.8	1.0	2.6	4.1
등산, 낚시, 자전거 타기	11.2	22.8	20.6	20.1	7.9	15.4
스포츠 게임 관람	1.3	2.2	2.0	2.3	0.7	2.1
스포츠 게임 참여	2.1	1.6	1.6	1.2	2.9	1.7
동호회 활동	3.2	4.8	5.2	4.7	1.3	1.0
종교 활동	15.3	13.2	13.6	15.4	15.9	9.6
봉사 활동	3.8	4.0	4.1	4.5	3.4	2.0
응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주: 모름/응답거절을 포함하여 비율을 산출함

〈부표 10-3-5〉 사회활동 참여 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
전혀 참여하지 못함	20.0	25.9	34.4	25.4	20.3	20.8
참여하지 못하는 편임	51.5	48.3	46.1	48.1	45.1	52.3
참여하는 편임	25.1	24.1	18.8	18.3	30.5	24.7
많이 참여함	1.6	0.8	0.2	1.1	1.6	1.4
모름/응답거절	1.8	0.9	0.6	7.1	2.5	0.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-3-6〉 사회활동 참여 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
전혀 참여하지 못함	33.2	13.7	16.5	18.6	42.6	21.0
참여하지 못하는 편임	46.2	53.5	51.4	53.3	42.2	56.3
참여하는 편임	18.1	29.7	29.2	24.0	12.9	21.6
많이 참여함	1.2	1.4	1.7	1.4	0.2	0.8
모름/응답거절	1.4	1.7	1.2	2.7	2.1	0.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

10-4. 차별경험 및 일상생활 만족

〈부표 10-4-1〉 일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
경험한 적이 없음	40.0	41.1	25.4	32.0	37.5	43.4
드물게 경험함	42.8	45.1	45.0	33.8	43.7	44.5
자주 경험함	10.9	8.4	16.6	17.5	12.4	8.0
항상 경험함	1.4	1.6	3.4	2.9	1.1	1.2
모름/응답거절	4.9	3.8	9.5	13.7	5.4	2.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-4-2〉 일상생활에서 장애로 인한 차별 경험 정도 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
경험한 적이 없음	27.0	50.2	45.8	38.8	23.0	45.7
드물게 경험함	47.9	40.4	43.3	45.5	43.4	41.0
자주 경험함	13.9	7.2	8.6	10.5	15.0	7.5
항상 경험함	2.7	0.5	0.7	1.0	4.7	0.6
모름/응답거절	8.5	1.7	1.6	4.2	13.9	5.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 10-4-3〉 일상생활 만족도 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가족들과의 관계	평균	3.83	3.78	3.95	3.86	3.89	3.77
	응답 수	891,873	473,065	92,014	114,931	224,644	933,350
친구들과의 관계	평균	3.54	3.54	3.51	3.46	3.56	3.55
	응답 수	950,553	489,547	85,304	107,040	219,252	1,028,505
살고 있는 곳	평균	3.54	3.56	3.76	3.53	3.60	3.52
	응답 수	985,665	514,140	92,567	117,407	237,496	1,052,336
건강상태	평균	3.14	2.93	3.44	3.34	3.30	2.95
	응답 수	984,041	514,140	92,567	117,044	237,112	1,051,459
한 달 수입(또는 용돈)	평균	2.84	2.83	3.22	2.97	2.91	2.77
	응답 수	963,754	501,354	90,019	112,390	232,276	1,030,422
여가활동	평균	3.07	3.02	3.30	3.11	3.07	3.02
	응답 수	970,015	511,751	91,793	116,981	234,186	1,038,806

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
하고 있는 일	평균	3.57	3.62	3.84	3.64	3.67	3.54
	응답 수	540,155	177,399	33,709	52,378	141,477	489,988
결혼생활	평균	3.78	3.62	4.04	3.85	3.85	3.70
	응답 수	525,540	248,002	559	31,804	116,210	624,969
전반적 만족도	평균	3.22	3.15	3.26	3.25	3.30	3.16
	응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주 1) '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절, 비해당을 제외하고 산출함

〈부표 10-4-4〉 일상생활 만족도 - 장애정도 / 유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가족들과의 관계	평균	3.77	3.85	3.82	3.85	3.77	3.77
	응답 수	562,564	802,375	777,997	246,243	245,753	94,945
친구들과의 관계	평균	3.38	3.65	3.63	3.62	3.15	3.45
	응답 수	572,459	867,642	843,505	269,637	223,192	103,766
살고 있는 곳	평균	3.50	3.58	3.58	3.53	3.49	3.48
	응답 수	625,133	874,673	859,690	273,647	262,174	104,295
건강상태	평균	2.99	3.12	3.03	3.14	3.18	2.90
	응답 수	623,509	874,673	859,383	273,554	261,883	103,362
한 달 수입(또는 용돈)	평균	2.83	2.84	2.83	2.80	2.93	2.80
	응답 수	614,154	850,954	834,789	272,104	256,318	101,896
여가활동	평균	3.03	3.07	3.05	3.04	3.08	3.00
	응답 수	621,137	860,629	851,150	271,556	260,313	98,747
하고 있는 일	평균	3.64	3.56	3.59	3.54	3.71	3.44
	응답 수	220,905	496,648	462,259	142,769	69,820	42,705
결혼생활	평균	3.67	3.76	3.74	3.74	3.61	3.66
	응답 수	219,287	554,255	521,832	157,538	39,168	55,004
전반적 만족도	평균	3.08	3.28	3.25	3.21	3.06	3.07
	응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주 1) '매우 불만족'부터 '매우 만족'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절, 비해당을 제외하고 산출함

〈부표 10-4-5〉 사회경제적 지위 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
하층	40.1	46.4	34.3	28.9	37.2	45.7
중하층	45.9	43.3	49.6	43.6	45.4	44.7
중상층	10.6	8.3	14.6	15.0	12.3	8.2
상층	0.2	0.3	0.0	0.5	0.3	0.3
모름/응답거절	3.1	1.7	1.5	11.9	4.8	1.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 10-4-6〉 사회경제적 지위 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
하층	53.6	33.9	39.8	38.2	53.7	42.8
중하층	35.6	52.0	47.7	48.8	33.2	44.5
중상층	7.3	11.7	10.1	11.3	6.8	11.7
상층	0.4	0.2	0.4	0.1	0.0	0.4
모름/응답거절	3.2	2.2	2.0	1.6	6.3	0.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

11-1. 가구 기본 정보

〈부표 11-1-1〉 지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
지속	96.0	96.7	97.1	97.8	97.7	95.3
제외	4.0	3.3	2.9	2.2	2.3	4.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,689,166	723,299	254,141	268,060	470,079	1,420,185

〈부표 11-1-2〉 지난조사 시 가구원 현재 지속 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
지속	96.5	96.0	95.7	96.3	98.1	94.6
제외	3.5	4.0	4.3	3.7	1.9	5.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	1,015,601	1,396,863	1,345,390	399,844	510,194	157,037

〈부표 11-1-3〉 가구주 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가구주임	77.6	47.1	9.4	31.2	67.4	76.7
가구주가 아님	22.4	52.9	90.6	68.8	32.6	23.3
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 11-1-4〉 가구주 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가구주임	54.5	76.5	76.2	72.3	32.3	72.0
가구주가 아님	45.5	23.5	23.8	27.7	67.7	28.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

11-2. 소득/소비

〈부표 11-2-1〉 장애인의 2020년 연간 근로소득 유무 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
근로소득 있음	52.2	30.6	36.0	42.7	56.1	43.3
근로소득 없음	47.8	69.4	64.0	57.3	43.9	56.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: '모름/응답거절'을 제외하고 산출함

〈부표 11-2-2〉 장애인의 2020년 연간 근로소득 유무 - 장애정도/유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
근로소득 있음	33.0	53.5	51.3	49.9	23.4	35.0
근로소득 없음	67.0	46.5	48.7	50.1	76.6	65.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주: '모름/응답거절'을 제외하고 산출함

〈부표 11-2-3〉 장애인의 2020년 연간 근로소득 - 성/연령별

(단위: 만원, 명)

항 목	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
연간 근로소득	1,534.74	525.36	558.29	1,151.99	1,796.41	1,113.66
응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주 1) 근로소득이 없는 경우 '0원'으로 산정함

- 2) 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
- 3) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

〈부표 11-2-4〉 장애인의 2020년 연간 근로소득 - 장애정도/유형별

(단위: 만원, 명)

항 목	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
연간 근로소득	721.75	1,534.11	1,425.94	1,479.82	309.53	815.51
응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주 1) 근로소득이 없는 경우 '0원'으로 산정함

- 2) 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
- 3) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

〈부표 11-2-5〉 가구의 2020년 연간 소득 - 성/연령별

(단위: 만원, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가구 근로소득	평균	2,849.64	2,169.58	3,974.88	3,593.55	2,824.42	2,330.66
	응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505
가구 근로 이외 소득	평균	641.77	756.58	669.65	605.76	637.03	700.85
	응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505
가구 총 소득	평균	3,491.41	2,926.16	4,644.53	4,199.31	3,461.45	3,031.51
	응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함
 3) “가구 근로소득” 전체가 ‘모름/응답거절’인 경우 “가구 총 소득”도 ‘모름/응답거절’ 처리하여 산출함

〈부표 11-2-6〉 가구의 2020년 연간 소득 - 장애정도 /유형별

(단위: 만원, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가구 근로소득	평균	2,120.97	2,982.09	2,765.65	2,820.58	2,034.20	2,405.94
	응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471
가구 근로 이외 소득	평균	782.23	606.60	654.95	604.72	825.38	713.18
	응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471
가구 총 소득	평균	2,903.19	3,588.69	3,420.61	3,425.30	2,859.58	3,119.12
	응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함
 3) “가구 근로소득” 전체가 ‘모름/응답거절’인 경우 “가구 총 소득”도 ‘모름/응답거절’ 처리하여 산출함

〈부표 11-2-7〉 가구의 2020년 월 평균 소비 - 성/연령별

(단위: 만원, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
가구 총 소비	평균	240.53	202.31	308.59	282.98	251.62	207.96
	응답 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

〈부표 11-2-8〉 가구의 2020년 월 평균 소비 - 장애정도 /유형별

(단위: 만원, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
가구 총 소비	평균	203.16	245.34	234.31	235.06	198.49	227.96
	응답 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

- 주 1) 연속형 문항에 ‘모름/응답거절’인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 활용하여 산출함
 2) 범주형 문항 모름/응답거절은 제외하고 산출함

11-3. 경제생활

〈부표 11-3-1〉 가구 경제생활의 어려움 - 성/연령별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		성별		연령			
		남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
돈 때문에 사람 만나는 일이 꺼려진다	평균	2.61	2.68	2.39	2.31	2.63	2.69
	응답 수	971,524	514,855	92,376	113,396	235,420	1,045,188
문화여가생활을 할 수 있는 경제적 여유는 안 된다	평균	2.79	2.86	2.44	2.42	2.87	2.87
	응답 수	973,614	515,490	93,207	113,937	235,997	1,045,963
경제적 형편이 안돼서 살 집을 구할 때마다 어려움을 겪는다	평균	2.32	2.36	2.24	2.01	2.35	2.37
	응답 수	964,898	505,699	91,599	113,569	232,889	1,032,540
돈이 없어서 끼니를 거르곤 한다	평균	1.71	1.77	1.60	1.63	1.67	1.76
	응답 수	982,673	515,708	92,785	115,330	237,378	1,052,888
매월 공과금을 꼬박꼬박 내는 게 힘들다	평균	2.07	2.17	1.82	1.92	2.06	2.15
	응답 수	980,093	515,264	91,769	115,330	236,541	1,051,718
경제적으로 어려워 필요한 치료를 받지 못하고 있다	평균	1.95	2.05	1.83	1.82	1.97	2.02
	응답 수	980,662	515,538	92,213	115,347	236,541	1,052,099
빛 때문에 생활을 유지하는 게 어렵다	평균	1.80	1.90	1.76	1.79	1.91	1.83
	응답 수	975,321	512,490	91,642	113,985	235,565	1,046,619

주 1) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 11-3-2〉 가구 경제생활의 어려움 - 장애정도/유형별

(단위: 5점 리커트 척도, 명)

항 목		장애정도		장애유형			
		심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
돈 때문에 사람 만나는 일이 꺼려진다	평균	2.72	2.57	2.60	2.56	2.79	2.70
	응답 수	623,110	863,270	851,283	268,272	262,353	104,471
문화여가생활을 할 수 있는 경제적 여유는 안 된다	평균	2.87	2.77	2.79	2.78	2.91	2.85
	응답 수	624,997	864,107	852,121	268,583	263,929	104,471
경제적 형편이 안돼서 살 집을 구할 때마다 어려움을 겪는다	평균	2.38	2.30	2.33	2.27	2.39	2.41
	응답 수	613,296	857,301	845,582	262,606	259,479	102,930
돈이 없어서 끼니를 거르곤 한다	평균	1.77	1.70	1.71	1.67	1.81	1.80
	응답 수	628,723	869,658	858,398	269,804	265,708	104,471
매월 공과금을 꼬박꼬박 내는 게 힘들다	평균	2.10	2.10	2.10	2.06	2.09	2.29
	응답 수	627,088	868,269	856,391	269,360	265,136	104,471
경제적으로 어려워 필요한 치료를 받지 못하고 있다	평균	2.00	1.97	2.00	1.90	2.01	1.98
	응답 수	627,379	868,821	856,771	269,821	265,136	104,471
빛 때문에 생활을 유지하는 게 어렵다	평균	1.82	1.84	1.84	1.79	1.86	1.87
	응답 수	623,929	863,881	853,265	267,471	263,547	103,528

주 1) '전혀 그렇지 않다'부터 '매우 그렇다'까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임

2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 11-3-3〉 가구 자산 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
1천만원 미만	13.9	16.0	12.7	14.3	11.6	15.5
1천만원 이상 5천만원 미만	16.0	22.0	14.9	14.7	20.6	18.1
5천만원 이상 1억원 미만	14.6	12.5	14.6	11.9	12.0	14.4
1억원 이상 3억원 미만	31.1	32.4	29.6	34.6	34.9	30.6
3억원 이상 5억원 미만	13.7	9.7	14.6	14.6	12.4	11.8
5억원 이상	10.2	6.9	13.4	9.4	8.5	8.8
모름/응답거절	0.5	0.6	0.1	0.5	0.0	0.7
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 11-3-4〉 가구 자산 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
1천만원 미만	20.7	10.2	11.2	11.9	26.2	19.1
1천만원 이상 5천만원 미만	21.6	15.4	17.4	20.5	18.9	13.8
5천만원 이상 1억원 미만	13.4	14.2	14.3	13.9	13.3	11.5
1억원 이상 3억원 미만	26.1	35.6	34.3	31.2	25.3	26.2
3억원 이상 5억원 미만	10.3	13.8	14.2	9.7	8.1	15.0
5억원 이상	7.2	10.5	8.2	12.7	6.3	14.4
모름/응답거절	0.8	0.4	0.4	0.1	1.8	0.0
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

주: 연속형 문항에 '모름/응답거절'인 경우 추가로 응답받은 범주형 문항 응답값을 합산하여 산출함

〈부표 11-3-5〉 가구의 자동차 보유 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
있음	59.6	48.5	67.4	64.3	62.2	52.3
없음	40.1	51.3	32.4	35.4	37.1	47.5
모름/응답거절	0.3	0.2	0.1	0.3	0.7	0.2
전 계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 11-3-6〉 가구의 자동차 보유 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
있음	45.0	63.7	60.9	56.3	40.0	53.8
없음	54.8	35.9	38.9	42.9	59.6	46.2
모름/응답거절	0.2	0.3	0.1	0.8	0.4	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 11-3-7〉 국민기초생활보장 수급가구 여부 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
수급가구	25.5	32.2	19.1	27.6	26.1	29.0
비수급가구	74.5	67.8	80.9	72.4	73.8	71.0
모름/응답거절	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 11-3-8〉 국민기초생활보장 수급가구 여부 - 장애정도 /유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
수급가구	42.8	16.8	23.0	18.9	50.6	30.5
비수급가구	57.2	83.2	77.0	81.1	49.3	69.5
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

〈부표 11-3-9〉 주택의 종류 - 성/연령별

(단위: %, 명)

구 분	성별		연령			
	남성	여성	20~29세	30~39세	40~49세	50~69세
단독주택 (다가구주택 포함)	22.2	22.0	17.9	20.2	20.6	23.1
일반아파트	36.2	34.5	50.3	46.1	40.8	31.8
임대아파트	21.5	26.9	12.3	17.1	19.2	26.0
연립 및 다세대주택	16.6	14.5	16.5	14.2	15.4	16.2
오피스텔	1.8	0.4	1.0	2.1	2.2	1.1
기타	1.7	1.6	2.0	0.3	1.9	1.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	97,860	122,302	242,691	1,054,505

〈부표 11-3-10〉 주택의 종류 - 장애정도 / 유형별

(단위: %, 명)

구 분	장애정도		장애유형			
	심한 장애	심하지 않은 장애	신체외부	감각	정신적	신체내부
단독주택 (다가구주택 포함)	22.1	22.2	20.7	24.2	23.5	25.6
일반아파트	31.5	38.6	36.7	35.6	34.8	28.3
임대아파트	30.5	18.1	23.5	20.1	26.5	22.6
연립 및 다세대주택	14.0	17.3	15.5	17.4	13.9	20.2
오피스텔	0.9	1.7	1.5	1.3	0.7	1.9
기타	0.9	2.2	2.1	1.4	0.7	1.4
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	642,486	874,872	862,614	273,694	276,579	104,471

11-4. 노후준비

〈부표 11-4-1〉 60세 이후의 노후생활에서 염려되는 것(1순위) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
장애상태 악화, 장애치료 등 장애문제	30.1	36.5	42.3	26.6
장애 이외의 건강문제	20.5	17.9	16.1	21.6
경제적 문제	33.9	34.9	27.8	38.0
마땅히 할 일이 없는 것	6.5	5.1	5.1	6.5
자녀 등 가족 문제	1.1	0.3	1.2	0.6
외로움 (배우자 없음 포함)	3.2	3.6	4.3	2.9
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	4.7	1.6	3.2	3.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	844,003	453,193	477,252	819,943

주: 만 40세 이상인 경우에 응답 받음

〈부표 11-4-2〉 노후생활을 위한 경제적 준비 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
경제적 준비를 하고 있음	24.9	24.5	15.2	30.3
경제적 준비를 하고 있지 않음	74.9	75.4	84.7	69.4
모름/응답거절	0.2	0.1	0.0	0.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	844,003	453,193	477,252	819,943

주: 만 40세 이상인 경우에 응답 받음

〈부표 11-4-3〉 노후생활을 위한 경제적 준비 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매우 부족함	7.0	9.4	9.5	7.4
부족한 편임	65.6	60.6	57.1	65.9
충분한 편임	23.0	28.3	31.4	22.9
매우 충분함	0.2	0.4	0.0	0.3
모름/응답거절	4.2	1.2	2.1	3.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	210,391	110,851	72,659	248,583

주: 만 40세 이상이며, “노후생활을 위한 경제적 준비 여부”에서 ‘경제적 준비를 하고 있음’인 경우에 응답 받음

12-1. 코로나 19 경험과 변화

〈부표 12-1-1〉 코로나 19 검사 경험 (중복응답) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
내가 받은 적이 있다	17.4	14.3	14.7	17.6
다른 가구원이 받은 적 있다	10.0	8.8	9.8	9.5
나를 포함해서 코로나 19 검사를 받은 가구원이 없다	76.0	80.7	78.6	76.9
모름/응답거절	0.3	0.3	0.6	0.0
전 체	-	-	-	-
추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

- 주 1) '내가 받은 적이 있다'와 '다른 가구원이 받은 적 있다'는 중복응답 가능
 2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 12-1-2〉 코로나 19 자가격리 경험 (중복응답) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
나는 자가격리를 한 적이 있다	1.4	0.8	0.8	1.5
다른 가구원이 자가격리를 한 적이 있다	1.8	1.6	1.5	2.0
나를 포함해서 자가격리를 한 가구원이 없다	96.3	97.5	97.5	96.1
모름/응답거절	0.7	0.4	0.4	0.7
전 체	-	-	-	-
추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

- 주 1) '내가 받은 적이 있다'와 '다른 가구원이 받은 적 있다'는 중복응답 가능
 2) 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 12-1-3〉 코로나 19 이전 대비 삶의 질 변화 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
삶의 질 변화 정도	2.58	2.58	2.58	2.58
응답 수	999,332	518,026	642,486	874,872

- 주 1) 3점(변화 없다) 기준으로 점수가 낮을수록 나빠졌음을, 점수가 높을수록 좋아졌음을 의미
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 12-1-4〉 코로나 19 지속으로 인한 어려움 (1+2순위) - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
건강관리 (운동, 치료, 재활 등)를 하기가 더 어려워졌다	20.7	23.9	21.7	21.8
소득 감소, 생활비 증가 등 경제적으로 더 어려워졌다	16.6	12.2	11.4	17.9
사람들과 대화 등 의사소통하기가 더 어려워졌다	17.5	19.8	15.8	20.2
사람들과의 관계를 유지하기가 더 어려워졌다	20.9	16.1	16.9	21.0
일상생활 정보를 습득하기가 더 어려워졌다 (비대면 서비스 적응 어려움 등)	5.1	5.4	4.9	5.5
가족의 도움을 받기가 더 어려워졌다	2.8	2.5	3.6	2.0
가족 이외 사람에게 도움을 받기가 더 어려워졌다	2.6	4.2	4.6	2.1
복지관 등 기관, 시설 이용이 더 어려워졌다	5.0	6.3	10.0	2.1
집 밖 활동(외출, 모임참석, 외식, 여행 등)을 하기가 더 어워졌다	48.1	48.5	49.1	47.6
코로나 19 감염에 대한 걱정, 고립된 느낌 등 심리적으로 더 불안해졌다	36.8	40.6	36.8	39.0
기타	0.1	0.9	0.7	0.1
특별히 없음	15.8	13.4	16.0	14.2
전 체	-	-	-	-
추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

12-2. 코로나 19 인식과 백신 접종

〈부표 12-2-1〉 일상생활 내 코로나 19 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 안전하지 않음	8.8	9.9	9.3	9.1
별로 안전하지 않음	43.7	40.8	42.2	43.2
어느 정도 안전함	44.3	45.6	44.5	45.0
매우 안전함	0.9	2.4	1.8	1.2
모름/응답거절	2.1	1.2	2.3	1.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

〈부표 12-2-2〉 코로나 19에 대한 인식 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
나는 장애 때문에 다른 사람보다 코로나 19에 감염되기 쉽다	2.52	2.66	2.68	2.49
응답 수	987,898	516,842	631,257	873,483
내가 코로나 19에 감염된다면 장애 때문에 다른 사람보다 더 치명적일 (안좋을) 것이다	2.57	2.74	2.69	2.58
응답 수	982,380	517,302	630,287	869,396
나는 장애 때문에 코로나 19를 예방하기 위한 활동을 하는 것이 다른 사람보다 더 어렵다	2.53	2.68	2.66	2.52
응답 수	987,232	517,296	630,410	874,118
나는 장애 때문에 코로나 19로 인해 다른 사람보다 더 어려운 생활을 하고 있다	2.47	2.62	2.60	2.46
응답 수	987,835	517,377	630,841	874,372

주 1) ‘전혀 그렇지 않다’부터 ‘매우 그렇다’까지 5점 리커트 척도에 대한 평균 분석임
 2) 모름/응답거절을 제외하고 산출함

〈부표 12-2-3〉 코로나 19 백신 접종 여부 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
이미 접종하였다	28.4	35.4	25.8	34.5
접종하지 않았다	71.4	64.6	73.9	65.5
모름/응답거절	0.2	0.0	0.3	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	999,332	518,026	642,486	874,872

〈부표 12-2-4〉 향후 코로나 19 백신 접종 의사 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
백신의 종류와 상관없이 접종하겠다	74.4	66.4	71.5	72.1
백신의 종류에 따라 접종의사가 다르다	11.6	13.4	10.3	13.7
백신의 종류에 상관없이 접종하지 않겠다	5.3	6.2	5.7	5.4
고민 중이거나 아직 모르겠다	7.3	12.9	10.2	8.2
모름/응답거절	1.5	1.1	2.3	0.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	713,636	334,470	475,066	573,041

주: “코로나 19 백신 접종 여부”에서 ‘접종하지 않았다’고 한 경우에 응답 받음

12-3. 코로나 19 영향으로 인한 경제활동상태변동

〈부표 12-3-1〉 임금근로자 퇴사에 코로나19가 미친 영향 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	53.8	51.6	56.4	51.3
일정 정도 영향을 받음	27.0	26.5	27.8	26.3
많은 영향을 받음	19.2	21.9	15.8	22.5
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	23,353	12,306	12,494	23,165

〈부표 12-3-2〉 비임금근로자 폐업에 코로나 19가 미친 영향 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)	44.2	3.9	50.6	9.7
일정 정도 영향을 받음	22.2	20.3	28.7	14.7
많은 영향을 받음	33.5	75.8	20.7	75.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	8,986	5,058	6,867	7,177

12-4. 현재 임금근로자의 코로나 19 영향

〈부표 12-4-1〉 임금근로자가 코로나 19로 인해 일자리(직장)에서 겪었거나 겪고 있는 사항
(하위항목 중복응답) - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	24.9	25.7	26.9	24.2
근로일, 근로시간 변화	8.2	12.2	10.5	8.5
근로형태 변화	5.0	4.0	3.6	5.4
업무 및 임금 변화	14.9	13.9	15.3	14.3
일자리(직장) 상황 및 고용유지 변화	11.1	10.6	11.3	10.8
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	75.1	74.3	73.1	75.8
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	176,340	332,595

〈부표 12-4-2〉 임금근로자의 코로나 19 이후 고용안정 정도 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매우 불안해짐	3.3	3.2	1.8	4.1
다소 불안해짐	17.8	10.1	13.8	17.4
변화 없음	74.3	83.8	81.0	73.8
다소 안정적인	4.0	2.4	3.0	4.0
매우 안정적인	0.7	0.5	0.4	0.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	341,926	91,521	146,924	286,522

주: 기존 일자리를 유지하고 있는 임금근로자인 경우에 응답 받음

〈부표 12-4-3〉 임금근로자가 현 일자리(직장)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위)
- 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
감염에 대한 걱정과 불안	48.6	52.2	46.9	50.8
고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)	19.1	18.1	18.6	19.0
일 자체가 많거나 어려워짐	5.9	4.6	5.1	5.8
근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)	2.3	3.5	1.5	3.1
일자리(직장)에서 코로나 관련 요청(장애 관련 지원, 재택근무 등)을 들어주지 않음	1.1	0.9	1.4	0.8
마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움	42.1	34.7	40.1	40.5
마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움	44.3	47.3	47.4	43.8
출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움	3.7	1.1	1.3	4.1
장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움	2.2	2.0	2.5	2.0
일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움	4.5	6.4	4.3	5.3
일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움	2.8	8.2	7.1	2.5
기타	0.5	0.0	0.8	0.2
특별히 없음	22.9	20.9	23.1	22.1
전 체	-	-	-	-
추정 수	388,884	120,051	176,340	332,595

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 12-4-4〉 임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
항상 착용함	84.1	87.9	87.4	83.7
착용하기도 하고 착용하지 않기도 함	14.6	10.5	11.4	14.8
착용하지 않음	1.3	1.5	1.2	1.5
모름/응답거절	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	176,340	332,595

〈부표 12-4-5〉 임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 안전하지 않음	8.7	10.3	9.9	8.6
별로 안전하지 않음	37.3	28.0	30.0	37.9
어느 정도 안전함	50.7	49.3	52.7	49.1
매우 안전함	2.1	8.6	5.3	2.7
모름/응답거절	1.3	3.7	2.1	1.7
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	388,884	120,051	176,340	332,595

12-5. 현재 비임금근로자의 코로나 19 영향

〈부표 12-5-1〉 비임금근로자가 코로나 19로 사업체 운영 시 겪었거나 겪고 있는 사항
(하위항목 중복응답) - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
겪었거나 겪고 있는 것이 있음	67.0	61.8	59.2	67.4
매출(소득) 감소	61.3	58.9	53.6	62.6
고객 감소	44.4	40.9	36.4	45.5
영업(근로)시간 단축(영업 제한)	9.4	8.2	10.9	8.5
일시휴업	0.6	0.1	1.6	0.1
직원 감원	2.2	0.8	0.2	2.2
신규채용 제한	0.0	0.0	0.0	0.0
근무(영업) 방식 변화(온라인 영업 강화 등)	2.6	1.5	2.6	2.2
기타	0.0	0.8	0.0	0.3
특별히 없음	33.0	38.2	40.8	32.6
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 12-5-2〉 비임금근로자의 코로나 19 이후 사업체 운영상황 - 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
매우 어려워짐	13.0	17.9	11.0	15.2
다소 어려워짐	39.2	35.3	39.5	37.8
변화 없음	44.5	41.2	49.1	42.1
다소 나아짐	3.3	5.6	0.4	4.9
매우 나아짐	0.0	0.0	0.0	0.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	149,241	52,796	45,733	156,305

주: 기존 사업체를 유지하고 있는 비임금근로자인 경우에 응답 받음

〈부표 12-5-3〉 비임금근로자가 현 일자리(사업체)에서 코로나 19로 인해 겪은 주된 어려움(1+2순위)
- 성/장애정도별

(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
감염에 대한 걱정과 불안	55.7	54.4	50.1	56.8
고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)	23.2	29.4	39.0	20.9
일 자체가 많거나 어려워짐	12.8	11.7	7.1	14.1
근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)	2.1	2.8	0.5	2.8
마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움	30.2	27.9	28.8	29.8
마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움	31.5	36.2	30.1	33.6
출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움	7.4	5.9	7.9	6.7
장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움	0.2	0.2	0.8	0.0
일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움	5.7	8.7	2.7	7.6
일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움	4.6	2.6	5.5	3.6
기타	0.0	0.0	0.0	0.0
특별히 없음	26.7	20.1	27.6	24.1
전 체	-	-	-	-
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

주: 중복응답으로 인해 비율의 합계가 100.0%가 되지 않음

〈부표 12-5-4〉 비임금근로자의 현 일자리(직장)에서 근무 시 마스크 착용 여부 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
항상 착용함	57.7	61.6	60.6	58.2
착용하기도 하고 착용하지 않기도 함	36.1	33.9	34.3	35.8
착용하지 않음	6.2	4.5	5.1	6.0
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

〈부표 12-5-5〉 비임금근로자의 일자리(직장) 내 감염 위험으로부터 안전 인식 수준 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
전혀 안전하지 않음	7.4	17.7	8.4	10.7
별로 안전하지 않음	37.4	32.6	29.1	38.1
어느 정도 안전함	49.1	49.4	58.1	46.6
매우 안전함	4.6	0.2	3.3	3.4
모름/응답거절	1.6	0.0	1.0	1.2
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	154,154	57,348	46,925	164,577

12-6. 미취업자의 코로나 19 영향

〈부표 12-6-1〉 미취업자가 코로나 19로 인해 취업(창업)에 영향을 받은 부분 - 성/장애정도별
(단위: %, 명)

구 분	성별		장애정도	
	남성	여성	심한 장애	심하지 않은 장애
일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐	75.7	75.2	68.1	79.1
채용이나 입사 시험 일정이 연기됨	6.4	0.0	0.0	6.2
스스로 취·창업 일정을 연기함	1.8	0.5	0.0	2.0
이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐	4.5	16.4	8.4	8.8
취·창업에 필요한 기술 습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐	1.1	0.0	2.3	0.0
특별히 영향을 받은 것이 없음	10.3	7.8	21.1	3.9
전 체	100.0	100.0	100.0	100.0
추정 수	58,420	31,351	29,037	60,734

주: 실업자, 구직경험이 있는 비경제활동인구에게 응답받음

[부록 2] 주요 용어 정의

■ 가구

가구란 1인 또는 2인 이상이 모여서 취사, 취침 등 생계를 같이 하는 생활 단위를 말함

■ 가구원

가구원이란 혈연관계와는 상관없이 생계를 함께 하고, 동거하는 구성원임 (주민등록 등재여부와는 상관없음)

■ 가사

대부분의 시간을 자기 가정에서 가사업무를 수행한 사람 또는 가사를 돌볼 책임이 있었다고 한 사람의 경우 해당됨

■ 경증장애수당

만 18세 이상의 등록장애인 중 심한 장애에 해당하지 않는(기존 3~6급) 장애인 중 국민기초생활수급자 및 차상위계층 대상으로 생활이 어려운 분들의 생활안정 지원과 복지를 위해 지급되는 수당

■ 경제활동 (Economic activity)

상품이나 서비스를 생산하기 위해 수입이 있는 일을 행함을 뜻함

☞ 수입이 있더라도 다음의 활동은 경제활동으로 보지 않음

- ① 법률에 위배되는 비생산적인 활동(예 : 도박, 매춘 등)
- ② 법률에 의한 강제노역 및 봉사활동
- ③ 경매, 경륜, 증권, 선물 등 투자활동

■ 경제활동인구 (Economic active population)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지는 않았으나 구직활동을 한 실업자를 말함

■ 경제활동참가율 (Labor force participation rate)

만 15세 이상 인구 중 경제활동인구 (취업자+실업자)가 차지하는 비율을 말함

$$\cdot \text{경제활동참가율 (\%)} = \frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$$

■ 고용률 (Employment-population ratio)

만 15세 이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율을 말함

$$\cdot \text{고용률 (\%)} = \frac{\text{취업자}}{\text{15세이상인구}} \times 100$$

■ 고용주 (Employer)

한 사람 이상의 유급 고용원을 두고 사업을 경영하는 사람으로 사업규모에 상관없이 임금을 주는 종업원을 채용하고 있는 경우가 해당

☞ 직위가 ‘사장’이라 하더라도 개인기업이면 고용주 또는 자영자이나 법인사업체의 대표인 경우는 임금근로자로 분류함

■ 교육정도

학력, 계열, 수학여부로 구분되며, 학력은 정규교육을 이수하였거나 교육부에서 인정하는 동등한 자격을 취득한 자 또는 재학 또는 휴학 중인 사람이 해당. 계열은 학력이 고등학교 이상인 경우에만 표시하며 수학여부는 졸업, 재학, 중퇴 등의 해당여부를 알기 위한 것임

■ 구직경로

한 사람이 구직활동을 한 경로를 의미함

■ 구직기간

실질적으로 실업상태에 있으면서 구체적으로 구직활동을 한 기간을 말함. 따라서 어떤 직업에 종사하면서 구직활동을 한 경우에는 그 기간은 포함되지 않음

■ 구직활동 (job-searching)

조사대상기간에 일자리를 찾기 위한 적극적인 활동을 의미함. 단순히 구직광고를 보는 등의 소극적인 활동이 아니라, 전화, 방문, 구인광고 응모, 원서접수 등 구체적인 행동이 수반되는 경우를 구직활동으로 보며, 실업자와 비경제활동인구를 판단하는 기준이 됨

■ 농가

가구주의 생업(또는 주된 일)이 농업인 가구를 말하며 산업분류 A(01, 02)에 해당되면 농가에 해당됨

☞ 가구주가 어업에 종사하는 경우는 비농가 처리함

■ 만 15세 이상 인구

조사대상월 15일 현재 만 15세 이상인 자 중 제외자(현역군인, 재소자 등)를 제외한 인구로 노동가능인구로 봄

■ 무급가족종사자 (Unpaid family workers)

동일가구 내 가족이 경영하는 사업체, 농장에서 무보수로 일하는 경우

☞ 비혈연가구원의 일을 돕거나, 가구를 달리하는 가족일을 돕는 것은 해당되지 않음

☞ 무급가족종사자는 취업시간에 따라 취업자 여부 판단

- 18시간 이상: 취업자
- 18시간 미만: 실제 활동상태에 따라 구분

■ 미혼

혼인한 경험이 없는 사람을 말함. 사실혼 관계는 기혼으로 판단함

■ 비경제활동인구 (Economically inactive population)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람을 말하는데 이들은 주된 활동상태에 따라 가사, 육아, 취업준비, 통학, 연로 등으로 구분됨

■ 비구직이유

취업의사를 가지고 있으면서도 조사대상기간에 적극적으로 구직활동을 하지 않은 이유를 밝혀 그 사유가 구직단념으로 볼 수 있는지 판단하기 위한 것임

■ 비임금근로자 (Unpaid workers)

자기가 직접 사업체를 경영하는 개인기업의 경영주나 또는 자기 혼자 전문적인 일에 종사하는 사람 또는 동일가구 내 자기 가족이 경영하는 사업체에 무보수로 18시간 이상 일하고 있는 사람이 속함(고용주, 자영자, 무급가족종사자)

■ 사별

혼인을 한 사람으로서 배우자의 한쪽이 사망하여 현재 독신으로 있는 경우를 말함. 사망신고 여부를 불문하고 해방전 또는 한국동란 당시 배우자가 납치, 실종된 사람은 사망으로 간주함

■ 사업부진

본인의 사업체 및 직장이 경기부진, 주문감소 등으로 일을 적게 한 경우나 기계고장, 공장의 수리 및 개축 등으로 인한 회사 사정으로 조업이 중단되어 일을 적게 한 경우를 말함

■ 사업체 방문

일자리를 구하기 위해 건설현장, 공장, 점포 또는 기타 사업체를 직접 방문하여 취직자리를 부탁하거나 알아 본 경우를 말함

■ 사업체명

조사대상자가 조사대상기간에 취업했던 산업 또는 실업자 및 비경제활동인구의 전직산업을 파악하기 위한 것임. 자영자 또는 고용주는 점포명이나 사업체명을 기입하며 점포명이나 사업체명이 없는 경우에는 ‘자기사업’ 또는 ‘가족사업’이라고 기입함. 지사 등에 근무하는 임금근로자의 경우는 직장의 본사명이 아닌 자신이 속한 사업장의 사업체명을 기입함

■ 사업체의 종사자 규모

임금근로자는 자기가 다니는 (던) 직장의 모든 종사자수를 파악하고, 고용주는 자기를 포함해서 자기 사업체내의 전 종사자수를 자영자는 무급가족종사자가 있는 경우 이를 포함한 종사자수를 말함. 파견·용역근로자의 경우 실제 함께 파견·용역 나온 직원수를 종사자수로 파악함

예) OO환경이라는 청소용역업체 직원 10명이 시청에 용역을 나간 경우, 시청에서 함께 근무하고 있는 OO환경 소속직원 10명이 종사자수임

■ 사업체의 주된 활동

사업체내에서 조사대상자의 활동이 아니라 소속된 사업체가 무엇을 하는 곳인가를 나타내는 것으로, 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 말함

■ 사회보험

국민에게 발생하는 사회적 위험을 보험의 방식으로 대처함으로써 국민의 건강과 소득을 보장하는 제도로, 미래에 직면할 수 있는 사회적 위험에 대비하여 평소 경제활동을 통하여 소득이 있을 때 그 소득의 일부를 강제로 각출하여 사전에 대비 하는 제도

■ 산업 (Industry)

취업자 또는 전직자가 속한 사업체의 주된 경제활동 내용을 말함
산업분류는 2017년에 개정된 제10차 한국표준산업분류를 따름

■ 상용근로자 (Permanent employes)

- 고용계약 설정자는 고용계약 설정기간이 1년 이상인 경우
- 고용계약 미설자 중 소정의 채용절차에 의해 입사하여 인사관리 규정을 적용받는 사람임

■ 생계책임자

단순히 가구원 중에서 소득이 제일 많은 사람을 의미하는 것이 아니라 가계운영에 관한 사항을 계획하고 결정하는 책임을 가진 사람을 말함

■ 생년월일

생년월일에는 양력, 음력이 있고 주민등록이나 가족관계증명서상의 생년월일이 각각 다른 경우가 있으나, 통계조사에서는 실제 나이를 조사하여야 하므로 가족관계증명서 또는 주민등록상의 생년월일과는 관계없이 실제로 출생한 생년월일을 양력으로 환산하여 기입함

■ 생업

원칙적으로 수입을 기준으로 하며 수입으로 구분하기 어려운 경우에는 노동의 투입량, 설비 등의 순으로 결정함

■ 시간제 근로자

평소 1주간에 36시간 미만 근무하는 사람을 말함

■ 신규실업자

과거에 취업한 경험이 없었던 실업자

■ 실업자 (Unemployed person)

만 15세 이상 인구 중 조사대상기간에 일할 의사와 능력을 가지고 있으면서도 전혀 일을 하지 못하였으며 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 즉시 취업이 가능한 사람을 말함

☞ 구직활동 여부 파악 시 대상기간을 4주간으로 적용

■ 실업률 (Unemployment rate)

실업자가 경제활동인구 (취업자 + 실업자)에서 차지하는 비율을 말함

$$\cdot \text{실업률 (\%)} = \frac{\text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$$

■ 심신장애

정신적 · 신체적 장애로 어떠한 종류의 일도 할 수 없는 사람이 해당됨. 정상적인 일을 하기 어려운 장기적 질환도 포함됨.

■ 연로

조사대상기간에 나이가 너무 많아서 수입있는 일, 구직활동, 가사도 하지 않고 경제활동도 없이 시간을 보내는 사람이 해당됨

■ 유배우

혼인하여 배우자가 있는 경우를 말하며, 사실혼 관계 및 배우자가 2명 이상인 경우도 해당

■ 용역업체

다른 업체(원청업체)로부터 용역 업무를 수주 받아 수행하는 업체로서 근로자와 고용계약을 맺고 당해 근로자를 직접 지휘·명령하여 업무를 수행하며 임금도 직접 지급을 하는 업체

■ 육아

조사대상기간에 주로 미취학자녀(초등학교 입학 전)를 돌보기 위하여 집에 있는 경우가 해당되며, 미취학자녀 양육과 가사 일을 병행하는 경우에는 육아로 분류함

■ 이혼

혼인관계가 해소되어 현재 독신으로 있는 경우를 말하며, 재결합이 예상되지 않는 별거도 이혼으로 간주함

■ 인공와우

와우(달팽이관)의 질환으로 양측 귀에 고도의 감각신경성 난청이 발생한 환자가 보청기를 착용하여도 청력에 도움이 안 될 때, 수술을 통해 이식하는 인공 청각기관

■ 인공후두

후두적출수술 등으로 인해 성대를 잃은 경우, 발성을 위해 사용되는 장치

■ 일반학교 특수학급

특수교육 대상자의 통합교육을 실시하기 위하여 일반학교에 설치된 학급

■ 일시휴직 (Temporary absence from work)

직업 또는 사업체를 가지고 있으나 조사대상기간에 일시적인 병, 일기불순, 휴가 또는 연가, 노동쟁의 등의 이유로 전혀 일하지 못한 경우이며, 일시휴직 사유가 해소되면 즉시 복귀 가능하여야 함

☞ 무급휴직이라 하더라도 복귀확실하면 취업자

무급이면서 복귀가 불투명한 장기(6개월 이상) 휴직인 경우 경제활동상태에 따라 판단

■ 일용근로자

임금근로자중 고용계약기간이 1개월 미만인 자임

☞ 일일단위로 고용되어 근로대가를 일급으로 받는 경우(파출부 등)

사업체에서 제공한 원료 및 반제품을 받아다가 가정에서 하청작업하는 형태

※ 원료 자체를 직접 구입하여 가정에서 작업하면 자영자로 분류

■ 일의 종류

조사대상의 직업을 판단하는 기준으로 직명, 직위와는 다르며, 직무(job) 또는 직업(occupation)을 의미함

■ 일하였음

임금이나 이윤을 목적으로 일한 사람과 가족(동일 가구내에 거주하는 혈연, 혼인 또는 양자에 의한 혈연관계)이 경영하는 사업체 또는 농장에서 무보수로 일한 경우도 포함됨

■ 임금근로자 (Wages & Salary workers)

개인, 가구 또는 사업체와 명시적 또는 암묵적으로 고용계약을 체결하여 일하고 그 대가로 급여, 봉급, 일당, 현물 등을 받는 근로자(상용, 임시, 일용근로자)

■ 임시근로자

- 고용계약 설정자는 고용계약 설정기간이 1개월이상 1년 미만인 경우
- 고용계약 미설정자 중 일정한 사업(원료 1년미만)의 필요에 의해 고용된 경우

■ 자기사업장

자기자본을 투자하여 자기 영업소를 유지하고 있거나, 상당한 가치를 가진 기계장비를 가진 경우에 자기 사업장으로 보며, 소득이 없더라도 개별활동을 하는 경우(작가, 화가, 배우 등)가 해당됨

■ 자발적 실업(voluntary unemployment)

일할 능력을 가지고 있으면서도 현재의 근로조건에서 일할 의사를 가지고 있지 않는 상태를 말함

- ☞ 직업을 바꾸는 과정에서 일시적으로 실업상태에 있는 것
- ☞ 보다 나은 일자리를 찾으려 하면서 당분간 실업상태에 있는 것

■ 자영업 준비

실업자의 구직경로를 판단하는 기준으로 새로운 사업을 시작하기 위하여 점포 또는 사업장을 물색하거나 사업에 필요한 자재구입, 사업장 준비 등을 위한 각종 준비를 한 경우를 말하며, 막연한 사업구상, 자금준비 등은 구직활동 아님

■ 자영업자 (Own account worker)

자기 혼자 또는 무급가족종사자와 함께 자기 책임하에 독립적인 형태로 전문적인 업을 수행하거나 사업체를 운영하는 사람을 말함

■ 자원봉사

임금이나 급료 없이 봉사활동을 하는 경우를 말함. 비경제활동인구에 해당되나 실비이상의 일당을 받으면서 명목만 자원봉사인 경우는 취업자로 판단

■ 장애아동수당

만 18세 미만의 등록장애인 중 국민기초생활수급자 및 차상위계층 대상으로 소득수준 및 장애정도에 따라 매월 일정액(2만원~20만원)을 지급

■ 장애인 근로사업장

직업능력은 있으나 이동 및 접근성이나 사회적 제약 등으로 취업이 어려운 장애인에게 근로의 기회를 제공하고, 최저임금 이상의 임금을 지급하며, 경쟁적인 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설

■ 장애인 보호작업장

직업능력이 낮은 장애인에게 직업적응능력 및 직무기능 향상훈련 등 직업재활훈련 프로그램을 제공하고, 보호가 가능한 조건에서 근로의 기회를 제공하며, 이에 상응하는 노동의 대가로 임금을 지급하며, 장애인 근로사업장이나 그 밖의 경쟁적인 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설

- 장애인복지관 등에서 운영하는 직업훈련시설은 일정 임금을 받는 경우 이에 포함시킴

■ 장애인 연금

만 18세 이상의 등록된 중증장애인 중 본인이나 부부의 소득인정액이 선정기준액보다 적을 경우 신청할 수 있는 연금

■ 장애인 고용의무제도

비장애인에 비해 취업이 어려운 장애인들의 자립을 돕기 위해 국내 사업주에게 장애인 고용 비율을 일정 수준으로 의무화하는 정책

■ 장애인 자립작업장

장애인 단체 등에서 장애인의 직업을 통한 자립생활을 위해 설치된 작업장

■ 저시력 안경

주로 높은 도수의 안경을 말함. 독서 시 일반 안경보다 가까운 거리에서 보아야 하지만 확대경에 비해서 양손을 자유로이 쓸 수 있다는 장점이 있음

■ 적극적 구직활동

단순히 구직광고를 보는 등의 소극적인 활동이 아니라, 전화, 방문, 구인광고 응모, 원서접수 등 구체적인 행동이 수반되는 경우를 구직활동으로 보며, 실업자와 비경제활동인구를 판단하는 기준이 됨

■ 전일제 근로자

평소 1주간에 36시간 이상 근무하는 사람을 말함(시간제 근로자가 아닌 자)

■ 전직자

전직실업자, 전직비경제활동인구를 말하며, 전직실업자는 과거에 취업한 경험이 있었던 실업자이고 전직비경제활동인구는 현재 비경제활동인구이나 과거에 취업경험이 있었던 자임

■ 종사상의 지위(Employment Status)

고용주, 자영자, 무급가족종사자, 상용근로자, 임시근로자 등과 같이 취업자가 실제로 일하고 있는 신분 내지 지위상태를 말함

■ 주업

주된 직업(일), 본업을 의미하며, 매일 일하는 장소와 고용주가 바뀌는 경우는 모든 일을 포함하여 주된 일 한가지만 하는 것으로 봄. 또한 사업체를 2개 이상 경영하는 등 비임금근로 일만으로 2가지 이상 하는 경우도 주업만 있는 것으로 판단함

■ 주업과 부업의 판단

조사대상 주간의 취업시간을 기준으로 가장 많이 일한 것을 주업으로 판단

· 주업(Main job, 主業) : 주된 직업(일), 본업

☞ 매일 일하는 장소와 고용주가 바뀌는 경우는 모든 일을 포함하여 주된 일 한가지만 하는 것으로 봄

· 부업(Secondary jobs, 副業) : 본업 외에 따로 가지는 직업(일)

☞ 두 가지 이상의 일을 가지고 있는 경우에 해당

■ 직업 (Occupation)

취업자 또는 전직자가 종사한 일의 기능별 종류를 말함

직업분류는 2018년 개정된 제7차 한국표준직업분류를 따름

■ 직업소개소 등록

주직경로를 판단하는 기준으로 공공 또는 민간기관이 운영하는 직업소개소에 등록하고 직업알선을 의뢰한 경우를 말함

■ 추가구원

주민등록 등재 여부와 관계없이 조사기준일 현재 조사대상가구에 상주하는 0세이상 모든 사람을 말함. 혈연관계가 없는 동거인이라도 생활을 함께하는 경우에는 가구원에 포함함

■ 추가취업희망자

현재의 일에 새로운 일을 추가적으로 더 하기를 희망하는 사람을 말함

■ 취업시간

조사대상기간 중 실제 일한 시간을 파악하기 위한 것임. 여기서 실제 일한 시간이란 자기 직분을 다하기 위하여 보낸 시간으로 점심시간이나 사적인 용무로 일에서 떠난 시간 등은 제외함

■ 취업자 (Employed person)

조사대상기간에 소득, 이익, 봉급, 임금 등의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자를 말함

· 18시간 이상 무급가족종사자 : 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 가구단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는데 도와준 가족종사자로서 주당 18시간 이상 일한 자

☞ 일시휴직자도 취업자에 포함

■ 취직시험

조사대상기간에 취직시험에 응시한 경우 또는 원서를 접수하거나 원서에 필요한 각종 서류를 작성한 경우임

■ 친구·친지 소개

조사대상기간에 친구 또는 친지에게 취업알선을 의뢰한 경우를 말하며 본인은 물론 본인을 대신하여 부모 형제가 부탁한 경우를 말함

■ 코로나 19

사람이나 동물에서 호흡기 질환을 일으키는 바이러스로 감염자의 호흡기 침방울(비말)에 의해 전파되는 질환

■ 통학

조사대상기간에 공사립학교, 학원 및 직업훈련학원(사업체서 직접 운영하는 것은 제외)에서 주로 교육받고 있는 사람이 해당됨. 중고등학생이 방학 중에 있거나 일시적인 병으로 학교에 다니지 못하는 경우도 포함함

■ 특수학교

장애인의 교육을 위하여 일반학교와 분리된 형태로 설립된 교육시설

■ 특수교육기관 운영 전공과

특수교육기관에서 고등학교 과정을 졸업한 특수교육대상자에게 진로 및 직업교육을 제공하기 위하여 해당 기관에서 운영하는 수업 연한 1년 이상의 전공기술교육

■ 파견업체

근로자와 고용계약을 맺고 임금을 지급하면서 당해 근로자를 다른 업체(사용업체)에 파견을 보내서 다른 업체(사용업체) 사업주의 지휘·명령을 받아 근로에 종사하게 하고, 다른 업체로부터 파견 대가를 받는 업체

■ 폐업, 해고

사업이 끝났거나 직장이 문을 닫아서 자동적으로 직장을 잃게 된 경우와 사업체의 사정 또는 개인의 과실 등으로 인하여 해고당한 경우가 해당됨

■ 학교, 학원추천

재학 중인 혹은 졸업한 학교, 취직(업)을 위해 다니던 학원에 추천을 의뢰하거나 이력서를 제출한 경우를 말함

■ 혼인상태

연령과 관련이 높으므로 연령과 비교하여 확인하도록 하며, 호주 또는 주민등록과는 관계 없는 사실상의 현재 배우관계를 말함. 미혼, 유배우, 사별, 이혼 등이 있음

■ 확대경

저시력 안경처럼 가까운 거리에서 읽지 않아도 되지만 한손으로 잡고 고정된 거리에서 읽어야 하는 시각보조장치

■ 15세 이상 인구(Population 15 years & over)

조사월 15일 기준 현재 만 15세 이상인 자

[부록 3] 2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사) 조사표



승인번호
제 383003 호

통계법 제33조(비밀의 보호 등)

통계작성과정에서 알려진 사항으로서 개인 또는
법인이나 단체의 비밀에 속하는 사항은 보호되어야 한다.

ID				

2021년 장애인고용패널조사(2차웨이브 6차조사)

안녕하십니까?

고용노동부와 한국장애인고용공단에서는 우리나라 장애인분들의 고용실태와 취업욕구를 파악하기 위한 「장애인 고용패널조사」를 작년에 이어 올해도 실시합니다.

「장애인고용패널조사」는 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 제26조(장애인 실태조사) 및 「통계법」 제18조(통계작성의 승인)에 의한 국가승인 통계조사(제383003호)로 국가 장애인 고용정책의 수립 및 평가를 위해 실시하는 매우 중요한 조사입니다.

본 조사는 우리나라 장애인분들이 어떻게 경제활동을 하고 계시며, 어떤 정책과 서비스를 원하고 계시는지 등에 대해 매년 정기적으로(연 1회, 5~8월 경) 찾아뵙고 여쭙는 패널조사의 형태로 진행됩니다.

작년에 발생한 코로나로 인해 많은 어려움이 있었지만 기꺼이 참여해주시고 도와주셔서, 올해도 이렇게 6차년도 조사로 다시 찾아뵙게 되었습니다. 또한 6년이라는 긴 시간동안 함께 해주심에 감사드립니다.

올해 역시 장애인 고용 전략 수립이라는 사회적 가치 유지와 성공적 수행을 위해 조사 참여에 적극적으로 임해주시길 부탁드립니다.

본 조사에 참여하시게 되면, 조사 응답 시 소정의 사례금(3만원 상당 상품권)을 드리며, 명절 선물(1만원 상당 상품) 증정, 장애인 고용 및 복지 관련 정보 제공 등 다양한 혜택을 드리겠습니다.

또한 응답해 주신 모든 내용은 연구목적으로만 활용되며, 「통계법」 제33조(비밀의 보호)에 의해 안전하게 보호될 것임을 약속드립니다.

생업 등으로 바쁘시고, 매년 조사에 참여해야 한다는 부담은 있으시겠지만, 올해에도 어김없이 조사에 참여하셔서 패널 한 분이 우리나라 장애인 500명 이상을 대표하여 좋은 의견을 주시길 거듭 부탁드립니다.

저희 역시 귀하를 설문조사의 단순 응답자가 아닌 국가 장애인 고용정책 발전을 위한 동반자로서 최선을 다해 모시도록 하겠습니다.

귀한 시간을 내주셔서 진심으로 감사드리며, 닥내 행복이 가득하기를 기원합니다.

2021. 5.
고용노동부 장관 이재갑
한국장애인고용공단 이사장 조향현
한국장애인고용공단 고용개발원 원장대행 최종철

주관기관



☎ 031-728-7108 (이메일: survey@kead.or.kr)
<http://www.kead.or.kr>

조사기관

A. 패널 기본 정보 확인(인적사항 및 장애정보)

지금부터 2021년 장애인고용패널조사를 진행하도록 하겠습니다. 응답은 약 1시간 가량 소요될 예정입니다.
 특별한 설명이 없는 문항에 대해서는 현재(2021년 5월 15일이 포함된 주간, 2021년 5월 9일(일)~5월 15일(토))를 기준으로 응답해 주시고,
 대리응답의 경우 본인이 아닌 패널 대상자를 기준으로 응답해 주셔야 합니다.

1) 응답자는 ○○○님으로 패널 본인이 맞습니까?

1. 예 → PA1)로 같 것

2. 아니오

1-1) 응답자 이름: ()

1-2) 패널 ○○○님과의 관계코드:

※ 먼저 지난조사 당시(2020년 ○월 ○일) 응답해주신 ○○○님의 기본 인적사항에 대한 확인 및 변화 여부를 질문드리겠습니다.

PA1) 2020년 ○월 ○일을 기준으로 잘못된 정보가 있는 경우 해당 정보를 수정해 주시기 바랍니다.

또한, 지난조사 이후부터 현재까지 변화가 있었다면 변화된 내용을 응답해 주십시오. 변화가 여러 번 있었을 경우 최근의 변화 기준으로 응답해 주십시오.

항목	① 지난조사 시 응답내용	지난조사 기준 응답 확인			지난조사 이후 변화		⑦ 현재 최종 내용
		② 수정 필요 여부	③ 응답 수정	④ 수정 결과	⑤ 변화 여부	⑥ 변화 내용	
PA1-1)	이름	홍길동	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다		홍길동	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	홍길동
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA1-2)	성별	1. 남성	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 남성 2. 여성	1. 남성	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 남성 2. 여성
▶ 성별에 수정이나 변화가 있었다고 하는 경우 응답을 다시 한번 확인해 주십시오. ▶ ② 지난조사 기준 응답 수정 필요 여부가 '2. 수정이 필요하다'인 경우 "① 지난조사 시 응답내용 외 보기항목"만 활성화합니다. ▶ ⑤ 지난조사 이후 변화 여부가 '2. 변화가 있었다'인 경우 "④ 지난조사 시 응답 수정 결과 외 보기항목"만 활성화합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA1-3)	실제로 출생한 생년월일 (양력 기준)	양력			양력		양력
		1965년	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	<input style="width: 30px;" type="text"/> 년	1965년		1965년
		12월	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	<input style="width: 30px;" type="text"/> 월	12월		12월
		12일	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	<input style="width: 30px;" type="text"/> 일	12일		12일
만 55세							
• 가족관계등록부나 주민등록 상 등재된 생년월일과 상관없이 실제로 출생한 생년월일(양력 기준)을 기입합니다. • 음력으로 응답한 경우 음력 생일을 양력으로 환산하여 기입합니다. ▶ 2021년 5월 15일 기준 만19세 이하이거나 만70세 이상으로 응답은 불가능합니다. 생년월일은 1951년 5월 16일~2001년 5월 15일만 응답 가능합니다. ▶ ⑦ 현재 최종 내용에 2021년 5월 15일 기준 만 연령을 자동 계산하여 제시합니다. - 생월일 ≤ 5월 15일 : 만나이=2021-출생연도 - 생월일 ≥ 5월 16일 : 만나이=2021-출생연도-1 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA1-4)	혼인상태	1. 미혼	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 미혼 2. 결혼/동거 3. 이혼 4. 사별 5. 별거	1. 미혼	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	2. 결혼/동거
• 혼인상태는 연령과 관련이 높으므로 연령과 비교하여 확인하도록 하며, 가족관계증명서 또는 주민등록과는 상관없이 사실상의 결혼관계를 말합니다. - 1. 미혼: 혼인한 경험이 없는 사람 - 2. 결혼/동거: 혼인여부에 상관없이 배우자가 있는 사람 - 3. 이혼: 혼인관계가 해소되어 현재 독신으로 있는 사람 - 4. 사별: 혼인을 한 사람으로서 배우자의 한쪽이 사망하여 현재 독신으로 있는 사람(배우자의 사망신고 여부 무관) - 5. 별거: 이혼을 전제로 서로 헤어져 혼자 살고 있는 경우 ▶ ④ 지난조사 기준 응답 수정 결과가 "2. 결혼/동거", "3. 이혼", "4. 사별", "5. 별거"였는데 ⑥ 지난조사 이후 변화 내용이 "1. 미혼"이 될 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							

항목	① 지난조사 시 응답내용	지난조사 기준 응답 확인			지난조사 이후 변화		⑦ 현재 최종 내용	
		② 수정 필요 여부	③ 응답 수정	④ 수정 결과	⑤ 변화 여부	⑥ 변화 내용		
PA1-5-1)	최종학교	6. 4년제 이상 대학	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학교(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정	6. 4년제 이상 대학	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학교(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정	6. 4년제 이상 대학
<ul style="list-style-type: none"> 정규과정을 이수했거나 교육과학기술부에서 인정하는 동등한 자격을 취득(재학, 휴학)한 경우 해당합니다. - 기능훈련, 직업훈련, 입시학원 등은 학력으로 인정하지 않음 응답 기준 시점의 최종 학력을 기준으로 응답받습니다. ⑥ 지난조사 이후 변화 내용이 "1. 무학"이 될 수는 없습니다. ④ 지난조사 응답 수정 결과가 고등학교 이하(2, 3, 4)인 경우 ⑥ 지난조사 이후 변화 내용이 작아질 수는 없습니다. ④ 지난조사 응답 수정 결과가 대학(교)(4년제 미만) 이상(5, 6, 7, 8)인 경우 ⑥ 지난조사 이후 변화 내용이 고등학교 이하(1, 2, 3, 4)일 수는 없습니다. 모름/응답거절 불가능합니다. 								
PA1-5-2)	졸업 여부	1. 졸업	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득	1. 졸업	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득	1. 졸업
<ul style="list-style-type: none"> 5. 수료: 학교를 다니는 동안 졸업 이수 학점을 다 이수하였으나 졸업시험이나 졸업논문 등 졸업 조건을 충족하지 않는 경우 ▶ 최종학교가 초등학교 이상인 경우만 응답[PA1-5-1)=2, 3, 4, 5, 6, 7, 8인 경우만 해당] ▶ 최종학교가 초·중·고등학교(2, 3, 4)인 경우 졸업 여부가 '5. 수료'일 수 없습니다. ▶ 최종학교가 대학(교)(4년제 미만) 이상(5, 6, 7, 8)인 경우 졸업 여부가 '6. 검정고시 자격 취득'일 수 없습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 								
PA1-5-3)	연도 (졸업/중퇴/휴학/수료/검정고시 자격취득)	1. 1992년	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	□ □ □ □ 년	1. 1992년	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	□ □ □ □ 년	1. 1992년
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 졸업 여부가 졸업, 중퇴, 휴학, 수료, 검정고시 자격 취득인 경우만 응답[PA1-5-2)=1, 3, 4, 5, 6인 경우만 해당] ▶ 연도가 패널 생년(PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용) 보다 작거나 조사년도(2021)보다 클 수 없습니다. ▶ 연도가 패널 생년+5(PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용 + 5) 보다 작으면 다시 확인합니다. ▶ 연도가 과거시점으로 변할 수는 없습니다.(⑥ 지난조사 이후 변화 내용 ≤ ④ 지난조사 응답 수정 결과)일 수 없습니다) ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 								
PA1-5-4)	특수교육 여부	해당없음	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 일반학교 일반학급 2. 일반학교 특수학급 3. 특수학교	해당없음	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 일반학교 일반학급 2. 일반학교 특수학급 3. 특수학교	해당없음
<ul style="list-style-type: none"> 초·중·고등학교에 해당하면 장애학생을 위한 특수학교인지, 일반학교 내 장애학생을 위한 특수학급인지, 일반학교 일반학급인지 응답받습니다. - 3. 특수학교: 장애인의 교육을 위해 일반학교와 분리된 형태로 설립된 학교 ▶ 초·중·고등학교 졸업, 재학, 중퇴, 휴학인 경우만 응답[PA1-5-1)=2, 3, 4이고 PA1-5-2)=1, 2, 3, 5인 경우만 해당] ▶ 졸업 여부가 '6. 검정고시 자격 취득'의 경우 '1. 일반학교 일반학급'으로 자동 기입합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 								
PA1-5-5)	특수교육기관 운영 전공과 이수 경험	해당없음	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 있음 2. 없음	해당없음	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 있음 2. 없음	해당없음
<ul style="list-style-type: none"> 특수교육기관에는 고등학교 과정을 졸업한 특수교육대상자에게 진로 및 직업교육을 제공하기 위해 수업연한 1년 이상의 전공과를 설치하여 운영할 수 있습니다. ▶ 고등학교 졸업 또는 고등학교 검정고시 자격 취득인 경우만 응답[PA1-5-1)=4이고 PA1-5-2)=5, 6인 경우만 해당] ▶ ④ 지난조사 기준 응답 수정 결과가 '1. 있음'인데 ⑥ 지난조사 이후 변화 내용이 '2. 없음'이 될 수 없습니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 								

※ 이번에는 지난조사 당시(2020년 ○월 ○일) 응답해주신 ○○○님의 기본 장애정보에 대한 확인 및 변화 여부를 질문드리겠습니다.

PA2) 2020년 ○월 ○일을 기준으로 잘못된 정보가 있는 경우 해당 정보를 수정해 주시기 바랍니다.

또한, 지난조사 이후부터 현재까지 변화가 있었다면 변화된 내용을 응답해 주십시오. 변화가 여러 번 있었을 경우 최근의 변화 기준으로 응답해 주십시오.

항목	① 지난조사 시 응답내용	지난조사 기준 응답 확인			지난조사 이후 변화		⑦ 현재 최종 내용
		② 수정 필요 여부	③ 응답 수정	④ 수정 결과	⑤ 변화 여부	⑥ 변화 내용	
PA2-1-0) 장애등록	1. 등록장애인	1. 응답내용이 맞다 2. 등록장애인이 아니었다 → 재확인 후 조사종료		1. 등록장애인	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다 (장애등록 취소) → A2-3), A2-4) 응답하고 재확인 후 조사종료		1. 등록장애인
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA2-1-1) 주된 장애유형	1. 지체장애	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	1. 지체장애	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	1. 지체장애
• 장애인 복지카드를 확인하여 정확한 정보로 작성합니다. 장애인 복지카드에 기록되어 있는 장애만 기록합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA2-1-2) 장애정도	1. 장애의 정도가 심한 장애	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	<input type="checkbox"/> 급	1. 장애의 정도가 심한 장애	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 장애의 정도가 심한 장애 2. 장애의 정도가 심하지 않은 장애	1. 장애의 정도가 심한 장애
▶ 장애등급제 폐지 사항을 반영하여 '1. 장애의 정도가 심한 장애(기준 1~3급)', '2. 장애의 정도가 심하지 않은 장애(기준 4~6급)'로 응답 받습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA2-2-1) 중복장애 유무	2. 없음	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 있음 2. 없음	2. 없음	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 있음 2. 없음	1. 있음
• 주된 장애 외에 등록되어 있는 다른 중복장애 정보를 응답받습니다. 장애인 복지카드에 기록되어 있는 장애만 기록합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							
PA2-2-2) 중복장애 유형	해당없음	1. 응답내용이 맞다 2. 수정이 필요하다	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	해당없음	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	2. 뇌병변장애
▶ 응답받은 중복장애 유형은 주된 장애유형과 같을 수 없습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.							

**[A2-3)~A2-4) 장애등록, 주된 장애유형, 장애정도, 중복장애 유무, 중복장애 유형 중
지난조사 이후 하나라도 변화한 것이 있는 경우만 해당]**

[PA2-1-0) ~ PA2-2-2)의 "⑤ 지난조사 이후 변화 여부"에서 하나라도 2인 경우만 해당

※ 기본 장애정보가 변화한 시점과 이유를 질문드리겠습니다.

A2-3) ○○○님의 기본 장애정보가 한가지라도 변화하였다면 그렇게 변화한 시점은 언제
입니까? 가장 최근의 변화를 기준으로 응답해주시기 바랍니다.

□□□□년 □□월

- ▶ 지난조사 년월보다 전일 수는 없습니다.
- ▶ 현 조사월 후(조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ "월"에서만 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

A2-3-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

A2-4) ○○○님의 기본 장애정보가 한 가지라도 변화하였다면 그렇게 변화한 이유는 무엇
입니까? 가장 최근의 변화를 기준으로 응답해주시기 바랍니다.

- ▶ 주된 장애유형(PA2-1-1) 1개만 변하였는데 A2-4)가 '1'인 경우 다시 확인합니다. 중복장애를 가진 경우 주된 장애 이외의 장애가 심해져 주된 장애가 바뀌는 경우가 발생할 수도 있습니다.
- ▶ 장애등록이 취소(PA2-1-0)=2)되었는데 A2-4)에서 '2'인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1. 장애정도의 심화 또는 호전으로 인해
2. 다른 장애가 발생해서(질환 및 질병, 사고)
3. 등록 시 장애에 대한 판정 착오
4. 장애재심사의 결과로
5. 기타(적을 갖: _____)

- PA2-1-0) "⑤ 지난조사 이후 변화 여부"에서 '2. 변화가 있었다(장애등록 취소)'를 응답한 패널은 A2-4) 응답 후 조사종료 안내문 제시 후 조사종료
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=1인 경우 A3-1)로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=2인 경우 A3-4)로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=3인 경우 A3-6)으로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=4, 5인 경우 A3-8)로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=6, 7인 경우 A3-10)으로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=8인 경우 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=9인 경우 A3-14)로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=10, 11, 12인 경우 A3-15)로 이동
- PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=13, 14, 15인 경우 주된 장애유형이 변화한 경우 [PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

▣ 조사종료 안내문 ▣

○○○님 죄송하게 되었습니다. 장애인고용패널조사는 등록장애인을 대상으로 시행하고 있어 ○○○님은 저희가 생각하는 기준에 부합하지 않는 것으로 나타나 부득이하게 조사를 중단할 수밖에 없습니다. 그동안 조사에 협조해 주셔서 감사드립니다.

※ 주된 장애의 특성에 대해 질문드리겠습니다

[자체장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=1인 경우만 해당]

A3-1) ○○○님의 장애의 주된 형태는 무엇입니까?

1. 절단
2. 마비
3. 관절(디스크, 고관절 등 포함)
4. 변형(척추후만증/측만증, 하지길이 단축, 왜소증 등 포함)

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 보기 설명
 - 1. 절단: 신체의 일부를 잃은 경우
 - 2. 마비: 형태의 변화 없이 기능을 잃어버리는 상태로 감각이 없어지거나 움직일 수 없는 상태
 - 3. 관절: 관절에 장애가 있어 운동범위 감축 등 기능이 저하된 경우
 - 4. 변형: 척추측만증(척추가 옆으로 휘는 경우), 척추후만증(척추가 앞으로 휘는 경우), 하지길이 단축한 다리가 거대한 다리보다 짧은 사람, 왜소증(성장이 멈춰 신장이 작은 사람) 등
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다

[지체장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=1인 경우만 해당

A3-2) ○○○님께서 이 장애로 인해 불편함이 있는 부위는 어디입니까? 해당되는 부위를 **모두 말씀**해 주세요.

- 1. 상지(어깨, 팔, 손)
- 2. 하지(다리, 발)
- 3. 몸통(척추 등)

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 보기 설명
 - 1. 상지: 어깨, 팔, 손
 - 2. 하지: 다리, 발
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

[지체장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=1인 경우만 해당

A3-3) 현재 ○○○님의 장애와 관련하여 실생활에서 활용하고 있는 보조구를 **모두 말씀**해 주세요.

- 1. 의지(의수, 의족)
- 2. 보조기(팔, 척추, 다리)
- 3. 수동 휠체어
- 4. 전동 휠체어/스쿠터
- 5. 지팡이(목발)
- 6. 기타(적을 것: _____)
- 7. 없음

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 보기 설명
 - 1. 의지: 인공으로 만든 팔과 다리(인공사지)
 - 2. 보조기: 척추, 팔, 다리 등에 보조기를 착용하여 자세, 팔, 다리 등의 사용에 도움을 주는 도구
- ▶ 7. 없음은 다른 보기들과 같이 선택될 수 없습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[뇌변장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=2인 경우만 해당

A3-4) ○○○님의 장애의 주된 진단명은 무엇입니까?

- 1. 뇌성마비
- 2. 뇌졸중(뇌경색, 뇌출혈 등)
- 3. 뇌손상
- 4. 기타(적을 것: _____)

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 보기 설명
 - 1. 뇌성마비: 미성숙한 뇌에 출생 시 또는 출생 후 여러 인자에 의해 비진행성 병변이다. 손상이 발생하여 임상적으로 운동과 자세의 장애를 보이게 되는 질환(뇌졸중에 비해 젊은 연령대에서 주로 발생)
 - 2. 뇌졸중: 뇌혈관이 막혀서 발생하는 뇌경색과 뇌혈관의 파열로 인해 뇌조직 내부로 혈액이 유출되어 발생하는 뇌출혈 등을 일컫는다(뇌성마비에 비해 고령이 연령대에서 주로 발생)
 - 3. 뇌손상: 뇌의 신경조직에 이상이 생겨 행동 또는 기능상에 이상이 오는 상태
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

[뇌변장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=2인 경우만 해당

A3-5) 현재 ○○○님의 장애와 관련하여 실생활에서 활용하고 있는 보조구를 **모두 말씀**해 주세요.

- 1. 보조기(팔, 척추, 다리)
- 2. 수동 휠체어
- 3. 전동 휠체어/스쿠터
- 4. 지팡이(목발)
- 5. 기타(적을 것: _____)
- 6. 없음

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 보기 설명
 - 1. 보조기: 척추, 팔, 다리 등에 보조기를 착용하여 자세, 팔, 다리 등의 사용에 도움을 주는 도구
- ▶ 6. 없음은 다른 보기들과 같이 선택될 수 없습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑥ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑥ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[시각장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=3인 경우만 해당

A3-6) ○○○님은 저시력안경, 확대경 등의 보조구를 이용하는 경우를 포함하여 일반적인 크기의 책을 읽을 수 있습니까? (보이스아이 등 음성전환기기 제외)

- 1. 어느 정도는 읽을 수 있다
- 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것
- 2. 거의 읽을 수 없다
- 3. 완전히 읽을 수 없다

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

[시각장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=3인 경우만 해당

A3-7) 그렇다면 ○○○님은 점자해독이 가능합니까?

- 1. 가능하다
- 2. 불가능하다

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 지난조사 시 가능했는데 (1) 2로 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑥ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑥ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[청각/언어장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=4, 5인 경우만 해당

A3-8) ○○○님은 말을 통한 대화가 가능하십니까? 보청기, 인공와우, 인공후두 등을 활용한 경우로 말씀해 주세요(수어(수화), 구화 제외)

- 1. 어느 정도는 가능하다
- 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것
- 2. 거의 할 수 없다
- 3. 완전히 할 수 없다

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

[청각/언어장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=4, 5인 경우만 해당

A3-9) 그렇다면 ○○○님이 주로 사용하는 의사소통방법은 무엇입니까?

- 1. 수어(수화)
- 2. 구화
- 3. 필담
- 4. 기타(적을 것 _____)

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 보기 설명
- 1. 수어(수화): 몸짓이나 손짓으로 표현하는 의사전달방법
- 2. 구화: 상대가 말하는 입술 모양 따위로 그 뜻을 알아 듣고 자기도 그렇게 소리 내어 말할
- 3. 필담: 글로 써서 서로 읽고 대답함
▶ 모름응답거절 가능합니다.

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[지적/자폐성장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=6, 7인 경우만 해당

A3-10) ○○○님은 의사소통이 가능하니까?

- 1. 완전하게 의사소통 가능하다
- 2. 스스로 대부분의 의사소통 가능하다
- 3. 스스로 간단한 의사소통 가능하다
- 4. 도움을 통해 간단한 의사소통 가능하다
- 5. 의사소통이 전혀 불가능하다

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 가급적 보호자에게 확인합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

[지적/자폐성장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=6, 7인 경우만 해당

A3-11) ○○○님은 시간, 장소, 주위 사람(가족 제외) 등을 어느 정도 알아십니까?

- 1. 시간, 장소, 주위사람(가족 제외) 등을 알아본다
- 2. 시간, 장소, 주위사람(가족 제외) 등을 일부만 알아본다
- 3. 시간, 장소, 주위사람(가족 제외) 등을 알지 못한다

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 가급적 보호자에게 확인합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

[지적/자폐성장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=6, 7인 경우만 해당

A3-12) ○○○님은 한글을 읽고 쓸 수 있습니까?

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 가급적 보호자에게 확인합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

항 목	불가능하다	제한적으로 가능하다	가능하다
1) 한글 읽기	1	2	3
2) 한글 쓰기	1	2	3

[지적/자폐성장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=6, 7인 경우만 해당

A3-13) ○○○님은 버스, 지하철 등 대중교통수단을 어느 정도 이용할 수 있습니까?

- 1. 혼자 대중교통수단을 이용해서 어디든 갈 수 있다
- 2. 혼자 대중교통수단을 이용해서 한정된 장소만 갈 수 있다
- 3. 혼자 대중교통수단을 이용하지 못한다

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 가급적 보호자에게 확인합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우[PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[신장장애인만 해당] [PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=9인 경우만 해당]
A3-14) ○○○님은 정기적으로 투석(혈액투석 또는 복막투석)을 받고 계십니까?

1. 예 2. 아니오

- ▶ 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

[신장심장호흡기장애인만 해당]
[PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용=9, 10, 11, 12인 경우만 해당]
A3-15) ○○○님은 장애와 관련해서 이식을 받으셨습니까?

1. 예 2. 아니오

- ▶ 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 주된 장애유형에 변화 없고(PA2-1-1) ⑤ 변화 여부=1) 지난조사 시 이식을 받았는데(1) A3-15)에 2로 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

응답 후 주된 장애유형이 변화한 경우(PA2-1-1) ⑤ 변화여부=2]에는 A4-1), 그렇지 않은 경우(PA2-1-1) ⑤ 변화여부=1]에는 A5-1)로 갈 것

[A4-1)~A4-7) 주된 장애유형이 다른 장애유형으로 변화한 경우만 해당

[PA2-1-1) ⑤ 지난조사 이후 변화 여부=2인 경우만 해당

※ 주된 장애(PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용이 발생한 내용에 대해 질문드리겠습니다.

A4-1) ○○○님의 주된 장애(PA2-1-1)가 있는 것을 본인이나 보호자가 **알게 된 시점**은 언제입니까? 장애가 최초 발생한 시기와는 다를 수 있습니다.

1. 출생 전/출생 시 알게 되었다 → **A4-6)으로 갈 것**
2. 출생 후에 알게 되었다

- ▶ 장애인 복지카드 상 등록된 주 장애를 기준으로 응답받습니다. 이하 문항에서 동일하게 적용됩니다.
- ▶ 장애가 발생한 시점이 아닌 패널의 장애 발생을 본인 또는 주변에서 인지한 시점을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

A4-2) 출생 후라면 구체적으로 ○○○님이 몇 살 때 알게 되었습니까? 만 나이로 말씀해 주세요

만 세

- ▶ 장애발생을 알게 된 구체적인 나이를 만으로 기입합니다.
- ▶ 태어나서부터 돌까지는 만 0세에 해당합니다.
- ▶ 0~69세까지 응답이 가능합니다.
- ▶ 현재 만 나이보다 클 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

A4-2-1) 만약 정확한 시점을 모르실 경우 대략 언제쯤 장애가 있음을 알게 되었는지 시기를 선택해 주세요

- | | |
|------------------|--------------|
| 1. 출생이후 ~ 돌(만0세) | 2. 만 1~3세 |
| 3. 만 4~6세 | 4. 만 7~14세 |
| 5. 만 15~19세 | 6. 만 20~29세 |
| 7. 만 30~39세 | 8. 만 40~49세 |
| 9. 만 50~59세 | 10. 만 60~69세 |

- ▶ 응답한 범주가 현재 만 나이보다 클 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

A4-3) ○○○님의 주된 장애(PA2-1-1)가 발생한 시점은 장애 존재를 알게 된 시점과 동일합니까?

1. 장애가 발생한 시점에 장애가 있는지 알았다 → **A4-6)으로 갈 것**
2. 장애가 발생한 이후 1년 이상이 지나서 장애가 있는지 알게 되었다

- ▶ 장애가 발생한 시점에서 1년 내에 장애가 있는지 알게 된 경우도 "1. 장애가 발생한 시점에 장애가 있는지 알았다"로 응답받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

A4-4) 그렇다면 ○○○님의 주된 장애(PA2-1-1)가 **발생한 시점**은 언제입니까?

1. 출생 전/출생 시 발생하였다 → **A4-6)으로 갈 것**
2. 출생 후 발생하였다.

- ▶ 장애 발생을 알게 되었거나 장애를 등록한 시점이 아닌 검진 결과 실제 장애가 발생한 시기를 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

A4-5) 출생 후라면 구체적으로 ○○○님이 몇 살 때 발생하였습니까? 만 나이로 말씀해 주세요

만 세

- ▶ 장애가 발생한 구체적인 나이를 만으로 기입합니다.
- ▶ 태어나서부터 돌까지는 만 0세에 해당합니다.
- ▶ 0~69세까지 응답이 가능합니다.
- ▶ 장애를 알게 된 나이(A4-2, A4-2-1)보다 클 수 없습니다.
- ▶ 현재 만 나이보다 클 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

A4-5-1) 만약 정확한 시기를 모르실 경우 대략 언제쯤 장애가 발생하였는지 선택해 주세요.

- | | |
|------------------|--------------|
| 1. 출생이후 ~ 돌(만0세) | 2. 만 1~3세 |
| 3. 만 4~6세 | 4. 만 7~14세 |
| 5. 만 15~19세 | 6. 만 20~29세 |
| 7. 만 30~39세 | 8. 만 40~49세 |
| 9. 만 50~59세 | 10. 만 60~69세 |

- ▶ 응답한 범주가 현재 만 나이보다 클 수 없습니다.
- ▶ 응답한 범주가 장애를 알게 된 나이(A4-2, A4-2-1)보다 클 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

A4-6) 이 장애(PA2-1-1)가 발생한 가장 주된 원인은 무엇입니까?

1. 선천적 또는 출생 시 원인 → A5-1)로 갈 것
2. 일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)
3. 교통사고
4. 일반사고
5. 후천적 질환
6. 원인불명

- 장애발생 원인별 구체적 사례 보기
- 1. 선천적 원인: 유전성, 다낭성낭종, 다낭성후궁, 선천성 발육기형, 모체의 감염, 모체의 만성 질환 기타(연색체 이상, 미상)
- 1. 출생 시 원인: 조산, 난산, 출산 시 외상, 미상
- 3. 교통사고: 운전자, 탑승자, 보행자로서의 사고
- 4. 일반사고: 폭력에 의한 사고, 가정 내 사고, 스포츠 및 놀이 중 사고, 전상, 화상, 낙상, 약물 사고 등으로 교통사고, 일자리에서의 사고 등을 제외한 것임
- ▶ 장애발생시기(A4-5, A4-5-1) 또는 장애를 알게 된 시기(A4-2, A4-2-1)가 7세 이후(A4-5≥7 또는 A4-5-1≥4 또는 A4-2≥7 또는 A4-2-1≥4)인데 장애발생원인이 “1. 선천적 또는 출생 시 원인” 이면 다시 확인합니다.
- ▶ 장애발생을 알게 된 시기(A4-1)가 “1. 출생 전/출생 시 알게 되었다” 이거나 장애발생시기(A4-4)가 “1. 출생 전/출생 시 발생하였다” 인 경우 장애발생원인은 “1. 선천적 또는 출생 시 원인” “6. 원인불명” 만 나올 수 있습니다.
- ▶ 출생 만 14세에 장애가 발생했는데 “2. 일자리에서 질병 및 사고(산업재해)” 인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

A4-7) ○○○님은 이 장애(PA2-1-1)의 발생으로 인해 당시 다니던 일자리를 자의나 타의에 의해 그만두셨습니까?

1. 해당 질환 또는 사고에도 불구하고 다니던 일자리에 변화가 없었다
2. 해당 질환 또는 사고로 인해 다니던 일자리를 자의로 그만두었다
3. 해당 질환 또는 사고로 인해 다니던 일자리를 타의로 그만두었다
4. 당시에 일자리를 다니고 있지 않았다

- ▶ A4-6)이 “2. 일자리에서의 질병 및 사고(산업재해)” 인데 A4-7)이 “4. 당시에 일자리를 다니고 있지 않았다” 인 것은 불가능합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

[모든 패널 응답]

※ 주된 장애(PA2-1-1) ⑦ 현재 최종 내용의 현재 상태에 대해 질문드리겠습니다.

A5-1) 현재 ○○○님의 주된 장애(PA2-1-1)는 작년 이때쯤과 비교했을 때 어떠한 상태입니까?

1. 호전(개선)되고 있다
2. 변화 없다
3. 악화 또는 진행 중이다

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

A5-2) ○○○님은 현재 장애(PA2-1-1)로 인해 정기적인 치료(약물 투여 포함)가 필요한 상태입니까?

1. 예
2. 아니오 → “B. 경제활동상태 판별” 파트로 갈 것

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 장애가 아닌 다른 질병 등으로 치료가 필요한 경우는 해당되지 않습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

A5-3) 그렇다면 장애(PA2-1-1) 관련 치료를 목적으로 정기적, 지속적으로 병의원 등을 방문하고 계십니까?

1. 예
2. 아니오

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 장애가 아닌 다른 질병 등으로 치료가 필요한 경우는 해당되지 않습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

B:: **주로 사용하는 장비 또는 기계 정보 수정이 필요한 경우만 해당 [PB1-1-3] ② 지난조사 기준 응답 수정 필요 여부=2인 경우만 해당**
PB1-1-3) ③ 지난조사 기준 응답 수정

지난조사 당시(2020년 ○월 ○일) 이 일자리에서 주로 사용한 장비나 도구, 기계는 무엇입니까? 최대한 자세하게 말씀해 주세요.

[1] 첫 번째 일자리(주업) - 주로 사용하는 장비 또는 기계	
일자리에서 주로 사용한 장비나 도구, 기계를 구체적으로 적어 주세요.	직접 기입

- ‘줄자’, ‘드라이버’ 등 사소한 장비라도 적어주시기 바랍니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[종사상 지위 정보 수정이 필요한 경우만 해당 [PB1-1-4] ② 지난조사 기준 응답 수정 필요 여부=2인 경우만 해당

PB1-1-4) ③ 지난조사 기준 응답 수정

지난조사 당시(2020년 ○월 ○일) 이 일자리에서의 종사상 지위는 무엇입니까?

1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 4. 자영업자 5. 무급가족종사자

- 지난조사에서 종사상 지위를 임금근로자(상용, 임시, 일용), 자영업자, 무급가족종사자 간에 잘못 응답한 경우 기존 일자리를 그만두고 새로운 일자리를 시작한 것으로 처리합니다. '4. 자영업자', '5. 무급가족종사자'를 응답한 경우 앞서 "② 지난조사 기준 응답 수정 필요 여부"를 '3. 근무하지 않았다'로 다시 응답합니다.
- ▶ ① 지난조사 시 응답내용의 종사상 지위가 임금근로자(1, 2, 3)인 경우 '4. 자영업자', '5. 무급가족종사자'는 응답할 수 없습니다.
- ▶ ① 지난조사 시 응답내용과 동일할 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

[1] 첫 번째 일자리(주업)	PB1-1-1)	PB1-1-2)	PB1-1-3)	PB1-1-4)	
	일자리가 하는 일 (사업 내용)	본인이 주로 하는 일 (직업 내용)	주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위	
④ 지난조사 기준 응답내용 수정 결과	수정 결과를 확인해 주세요.	의류 세탁	세탁소 운영, 세탁	세탁기계	4. 자영업자

- ▶ ② 수정 필요 여부에서 '1. 응답내용이 맞다고 응답한 경우 "① 지난조사 시 응답내용"을 출력합니다.
- ▶ ② 수정 필요 여부에서 '2. 수정이 필요하다고 응답한 경우 "③ 지난조사 기준 응답 수정"을 출력합니다.

[1] 첫 번째 일자리(주업) ⑤ 일자리의 현재 지속 여부	
현재도 이 일자리를 지속하고 있습니까?	1. 지속하고 있다 2. 그만 두었다
<ul style="list-style-type: none"> • 동일한 일자리에서 임금근로자(상용, 임시, 일용), 자영업자, 무급가족종사자 간 변화가 있었던 경우에는 해당 일자리를 그만두고 새로 시작한 것으로 봅니다. 해당 경우에는 '2. 그만 두었다'로 응답합니다. • 건설현장 일용노동자, 가사도우미, 가사간병 도우미 등의 임금근로자가 장소는 수시로 바뀌더라도 1개월 이상의 공백 기간 없이 계속해서 같은 일을 하고 있는 경우 '1. 지속하고 있다'로 응답합니다. • 건설현장 일용노동자, 가사도우미, 가사간병 도우미 등의 임금근로자가 동일한 내용의 일을 하고 있지만 중간에 1개월 이상의 공백 기간이 있었을 경우 '2. 그만 두었다'로 응답합니다.(동일 일자리 일시휴직은 제외). • 상용근로자나 임시근로자의 경우 일하는 기업체가 변경된 경우 일자리가 바뀐 것으로 보고 '2. 그만 두었다'로 응답합니다. • 상용근로자나 임시근로자의 경우 기업체는 동일하나 사업체만 바뀌었다면 일자리를 그만둔 것으로 보지 않습니다. '1. 지속하고 있다'로 응답합니다. (예: 본사에서 지점으로 이동, 공장1에서 공장2로 이동 등) • 파견, 용역 근로자가 동일한 일자리에서 일하더라도 하청업체가 바뀐 경우, 또는 원청업체의 소속직원으로 변경된 경우 등은 기존 일자리를 그만두고 새로운 일자리를 시작한 것으로 봅니다. '2. 그만 두었다'로 응답합니다. • 자영업자 또는 무급가족종사자의 경우 지난조사 이후 주 생산품목이나 서비스가 바뀐 경우 일자리가 바뀐 것으로 보고 '2. 그만 두었다'로 응답합니다. • 무급가족종사자의 경우 가정 부모가 운영하는 농장에서 일을 돕다가 배우자가 운영하는 세탁소로 옮긴 경우는 기존 무급가족종사 일자리를 그만두고 새로운 일자리를 시작한 것으로 간주합니다. '2. 그만 두었다'로 응답합니다. • 무급가족종사자의 경우 주당 18시간 이상 일을 해야 일자리가 있는 것으로 인정합니다. 주당 18시간 미만으로 일하는 경우 '2. 그만 두었다'로 응답합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	

[1] 첫 번째 일자리(주업)	PB1-1-1)	PB1-1-2)	PB1-1-3)	PB1-1-4)
	일자리가 하는 일 (사업 내용)	본인이 주로 하는 일 (직업 내용)	주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위
⑥ 지난조사 이후 현재 또는 그만둘 당시 기준 변화 여부	현재 또는 그만둘 당시, 변화된 내용이 있습니까?	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다	1. 그대로이다 2. 변화가 있었다
<ul style="list-style-type: none"> • 현재 지속하고 있지 않은 일자리에 대해서도 응답 받습니다. • 현재 지속하고 있지 않은 경우에는 그만둘 당시 기준으로 변화된 내용이 있는지 확인합니다. ▶ ⑥ 일자리 현재 지속 여부가 '1. 지속하고 있다' 이면서 ④ 지난조사 기준 응답내용 수정 결과가 '4. 자영업자', '5. 무급가족종사자'인 경우 종사상 지위에서 '2. 변화가 있었다'는 응답할 수 없습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 				

[일자리가 하는 일 정보 변화가 있는 경우만 해당 [PB1-1-1] ⑥ 지난조사 이후 변화 여부=2인 경우만 해당]

PB1-1-1) ⑦ 지난조사 이후 현재 또는 그만둘 당시 기준 변화 내용

일자리의 사업내용이 어떻게 변화하였습니까? 최대한 자세하게 말씀해 주세요.

[1] 첫 번째 일자리(주업) - 일자리가 하는 일(사업 내용)	
일자리(직장)가 무엇을 하는 곳으로 변화하였는지 구체적으로 적어 주세요.	직접 기입
사업 내용에 해당하는 산업코드를 골라 주세요.	부록1. 한국표준산업분류표의 중분류 수준(두자리)으로 보기항목 구성합니다.

- 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 명시해야 합니다. 가급적 주생산품을 포함하여 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- ▶ 직접 기입은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ 산업코드는 모름/응답거절 가능합니다.

[본인이 주로 하는 일 정보 변화가 있는 경우만 해당] [PB1-1-2] ⑥ 지난조사 이후 변화 여부=2인 경우만 해당

B:: 경제활동상태 판별

PB1-1-2) ⑦ 지난조사 이후 현재 또는 그만둘 당시 기준 변화 내용

이 일자리에서 ○○○님의 주 업무가 어떻게 변화하였습니까? 최대한 자세하게 말씀해 주세요.

[1] 첫 번째 일자리(주업) - 본인이 주로 하는 일(직업 내용)	
달라진 주 업무를 구체적으로 적어 주세요.	직접 기입
직업 내용에 해당하는 직업코드를 골라 주세요.	부록2. 한국표준직업분류표의 중분류 수준(두자리)으로 보기항목 구성합니다.

- 일자리(직장)가 아닌 패널 본인이 주로 하는 일을 의미합니다. 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- 회사원, 공무원, 상업 등으로 기입하면 안됩니다.
- ▶ 직접 기입은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ 직업코드는 모름/응답거절 가능합니다.

[주로 사용하는 장비 또는 기계 정보 변화가 있는 경우만 해당] [PB1-1-3] ⑥ 지난조사 이후 변화 여부=2인 경우만 해당

PB1-1-3) ⑦ 지난조사 이후 현재 또는 그만둘 당시 기준 변화 내용

이 일자리에서 주로 사용한 장비나 도구, 기계가 어떻게 변화하였습니까? 최대한 자세하게 말씀해 주세요.

[1] 첫 번째 일자리(주업) - 주로 사용하는 장비 또는 기계	
달라진 사용장비나 도구, 기계를 구체적으로 적어 주세요.	직접 기입

- ‘출차’, ‘드라이버’ 등 사소한 장비라도 적어주시기 바랍니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[종사상 지위 정보 변화가 있는 경우만 해당] [PB1-1-4] ⑥ 지난조사 이후 변화 여부=2인 경우만 해당

PB1-1-4) ⑦ 지난조사 이후 현재 또는 그만둘 당시 기준 변화 내용

이 일자리에서 종사상 지위가 어떻게 변화하였습니까?

1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 4. 자영업자 5. 무급가족종사자

- ⑥ 일자리의 현재 지속 여부에서 ‘1. 지속하고 있다’고 응답한 경우 임금근로자(상용, 임시, 일용), 자영업자, 무급가족종사자 간 이동은 불가능합니다.
- ▶ ⑥ 일자리의 현재 지속 여부가 ‘1. 지속하고 있다’ 이면서 ④ 지난조사 기준 응답내용 수정 결과가 임금근로자(1, 2, 3)인 경우 ‘4. 자영업자’, ‘5. 무급가족종사자’는 응답할 수 없습니다.
- ▶ ④ 지난조사 기준 응답내용 수정 결과와 동일할 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

[1] 첫 번째 일자리(주업)		PB1-1-1)	PB1-1-2)	PB1-1-3)	PB1-1-4)
		일자리가 하는 일 (사업 내용)	본인이 주로 하는 일 (직업 내용)	주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위
⑧ 현재 또는 그만둘 당시 기준 최종 내용	최종 결과를 확인해 주세요.	의류 세탁	세탁소 운영 세탁	세탁기계	4. 자영업자

- ▶ ⑥ 지난조사 이후 변화 여부가 ‘1. 그대로이다’고 응답한 경우 “④ 지난조사 시 응답 수정 결과”를 출력합니다.
- ▶ ⑥ 지난조사 이후 변화 여부가 ‘2. 변화가 있었다’고 응답한 경우 “⑦ 지난조사 이후 변화 내용”을 출력합니다.

모든 패널 대상

B:: 경제활동실태(반별) ※ **다음으로 지난조사(2020년 ○월 ○일) 이후 새로 시작한 일자리에 대해 질문드리겠습니다.**

PB2) ○○○님은 지난조사(2020년 ○월 ○일) 이후 새로 시작해서 1주일 이상 지속한 일자리가 있습니까?
또는 1주일 이상 지속하지는 않았지만 지난조사 이후 새로 시작해서 지난주에 1시간이라도 일한 적이 있는 일자리가 있습니까?
지금은 하고 있지 않은 일자리도 모두 응답해 주십시오.

1. 지난조사 이후 새로 시작해서 1주일 이상 지속한 일자리가 있다 → 개
2. 1주일엔 안되지만 새로 시작해서 지난 주(현재) 1시간 이상 일한 일자리가 있다 → 개
3. 없다 → **PB4로 갈 것**

▶ ‘1’, ‘2’ 복수응답 가능합니다. ‘3. 없다’는 다른 보기와 같이 선택될 수 없습니다.

• “일자리”에 대한 정의

- 1주일 이상 동일한 일을 지속한 경우 일자리로 간주합니다. 일회성으로 1주일 미만 일한 경우에는 일자리로 보지 않습니다. 단, 지난주에 새로 시작하여 1주일 이 되지 않은 경우에는 지난주에 1시간이라도 일하였다면 일자리로 간주합니다.
 - 함께 사는 가족이 경영하는 고정된 물리적 사업공간에서 보수를 받지 않고 사업을 돕는 무급가족종사자의 경우에는 주당 18시간 이상 일을 해야 일자리로 간주합니다.
 - 비임금근로자 중 고정된 물리적 사업공간이 없고 피고용인을 두지 않으며, 본인의 전문적 지식이나 기술을 이용한 서비스의 제공을 업으로 하는 경우 프리랜서로 분류되는 자영업자로 일자리를 갖고 있는 것으로 간주합니다.
 - 학습지 방문교사, 골프장 경비보조원, 보험설계사 및 각종 금융상품, 화물지입차량 기사, 택배기사 등의 특수형태근로종사자는 임금근로 일자리를 갖고 있는 것으로 간주합니다.
 - 학생 등이 학업을 하면서 아르바이트를 하는 경우에도 동일한 일을 1주일 이상 하였을 경우 일자리로 간주합니다.
 - 동일 일자리에서 일시휴직 중인 경우 일자리를 갖고 있는 것으로 간주합니다.
- “일자리 개수” 산정 시
- 상용 및 임시근로자의 경우 일하는 기업체가 변경된 경우 서로 다른 일자리로 간주, 기업체는 같고 사업체만 바뀌었다면 서로 같은 일자리로 간주합니다.
 - 건설현장 일용노동자, 가사도우미, 가사간병, 도우미 등과 같이 새벽시장, 인력사무소, 아는 사람 등을 통해 매일매일 일거리가 있을 때 고용되어 하는 형태로서 일하는 장소가 매우 불규칙한 경우에는 장소는 수시로 바뀌더라도 1개월 이상 공백 기간 없이 계속해서 같은 일을 하였을 경우 하나의 일자리로 간주합니다. 중기에 1개월 이상의 공백 기간이 있었다면, 일자리가 변경된 것으로 간주합니다.
 - 동일한 일자리에서 종사상 지위가 ‘임금근로자(상용, 임시, 일용)’, ‘자영업자’, ‘무급가족종사자’ 간 변화가 있었던 경우 서로 다른 일자리로 간주합니다.
 - 피견 역 근무자가 동일한 일자리에서 일하던데도 하청업체가 변경되었거나 원청업체의 소속직원으로 변경된 경우 등은 서로 다른 일자리로 간주합니다.
 - 자영업자 또는 무급가족종사자의 경우 주 생산품목이나 서비스가 바뀐 경우 서로 다른 일자리로 간주합니다.
 - 무급가족종사자의 경우 부모가 운영하는 농장에서 일을 돕다가 배우자가 운영하는 세탁소로 옮긴 경우 서로 다른 일자리로 간주합니다.

PB3) 해당 일자리에서의 가장 최근 상황에 대한 정보를 응답해 주십시오.

[PB2]=1, 2번에 응답한 개수의 합계만큼 일자리 정보 입력란을 순차적으로 생성

항 목	일자리가 하는 일		주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위	이 일자리의 현재 지속 여부
	(산업코드)	(직업코드)			
PB3-1) 첫번째 일자리	직접 기입	직접 기입	직접 기입	1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 4. 자영업자 5. 무급가족종사자	1. 지속하고 있다 2. 그만두었다
	산업코드 <input type="text"/>	직업코드 <input type="text"/>			
PB3-2) 두번째 일자리	직접 기입	직접 기입	직접 기입	1. 상용근로자 2. 임시근로자 3. 일용근로자 4. 자영업자 5. 무급가족종사자	1. 지속하고 있다 2. 그만두었다
	산업코드 <input type="text"/>	직업코드 <input type="text"/>			
...

- ▶ 산업코드는 부록1. 한국표준산업분류표의 중분류 수준(두자리)으로 보기항목 구성합니다.
- ▶ 직업코드는 부록2. 한국표준직업분류표의 중분류 수준(두자리)으로 보기항목 구성합니다.
- ▶ 일자리가 하는 일, 본인이 주로 하는 일, 주로 사용하는 장비 또는 기계의 직접 기입은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ 산업코드, 직업코드는 모름/응답거절 가능합니다.
- ▶ 종사상 지위, 이 일자리의 현재 지속 여부는 모름/응답거절 불가능합니다.

PB4) ○○○님은 지난조사 이후 총 (B_PB4A)개의 일자리에 종사하였으며, 현재(지난주 기준) 총 (B_PB4B)개의 일자리에 종사하고 계십니다.

[PB1], PB3)에서 조사된 일자리가 1개 이상 있는 경우 개수(B_PB4A)만큼 최종 정보 출력

일자리 번호	일자리가 하는 일	본인이 주로 하는 일	주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위	이 일자리의 현재 지속 여부	구분	기존 일 구분
1	의류 세탁	세탁소 운영, 세탁	세탁 기계	4. 자영업자	지속	기존 일	1. 주업
2	제과점	빵 판매	금전출납기	3. 일용근로자	그만됨	새로운 일	해당없음
3	온라인 서점	고객관리	컴퓨터, 인터넷	2. 임시근로자	지속	새로운 일	해당없음

1. 확인 → 현재 “0”개의 일자리에 종사하고 있는 경우 B1-1)로 갈 것

[PB1), PB3)에서 조사된 현재 지속하고 있는 일자리가 2개 이상 있는 경우에 해당 [B_PB4B ≥ 2 인 경우만 해당

PB5) ○○○님이 현재(지난주 기준) 지속하고 있는 일자리 중 주업은 어느 것입니까? 주업은 일반적으로 취업시간이 길거나 수입이 높은 일자리를 기준으로 선정합니다.

1. 1의 일자리(의류 세탁 - 세탁소 운영, 세탁)
2. 2의 일자리(온라인 서점 - 고객관리)

일자리 번호	일자리가 하는 일	본인이 주로 하는 일	주로 사용하는 장비 또는 기계	종사상 지위	이 일자리의 현재 지속 여부	구분	기존 일 구분
1	의류 세탁	세탁소 운영, 세탁	세탁 기계	4. 자영업자	지속	기존 일	1. 주업
2	온라인 서점	고객관리	컴퓨터, 인터넷	2. 임시근로자	지속	새로운 일	해당없음

[PB1), PB3)에서 조사된 현재 지속하고 있는 일자리가 2개 이상 있는 경우에 해당 [B_PB4B ≥ 2 인 경우만 해당

PB6) ○○○님이 부업을 하시는 이유는 무엇입니까? 가장 주된 이유 한 가지만 말씀해 주세요.

1. 더 많은 소득을 올리기 위해
2. 여가를 활용하기 위해
3. 평소 하고 싶은 일이어서
4. 사회나 다른 사람을 도우려고
5. 현 일자리를 그만두었을 때를 대비하기 위해
6. 기타(적을 갖: _____)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

B:: [모든 패널 대상]

※ ○○○님의 지난주의 일과 관련하여 질문 드리겠습니다.
이미 응답하신 내용과 일부 중복되더라도 양해 부탁드립니다.

B1-1) ○○○님은 지난주에 본인의 수입을 목적으로 1시간 이상 일하였습니까?

- 1. 예 → B1-5)로 갈 것
- 2. 아니오

- 본인의 수입을 위해 일한 것은 오직 본인 자신의 수입을 위해 일한 것을 말하며, 가구원 등 다른 사람의 수입을 위해 일한 것은 해당되지 않습니다.
- 농림수산업에 종사하는 것은 물론, 학생 아르바이트 프리랜서 등으로 일하는 경우도 포함되며, 돈이 아닌 현물 등으로 사례를 받는 것도 일한 것에 해당합니다.
- 가정주부, 학생, 연로자라고 해서 전혀 일을 하지 않는 것으로 단정하면 안됩니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리가 있음(B_PB4B≥1)에도 2. 아니오를 선택하면 다시 확인합니다. (무급가족종사자나 일시휴직자는 2. 아니오로 응답할 수 있습니다.)
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리가 없음(B_PB4B=0)에도 1. 예를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리가 모두 무급가족종사임에도 1. 예를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B1-2) ○○○님은 지난주에 함께 사는 가족의 사업체 또는 농장에서 보수를 받지 않고 1시간 이상 일하였습니까?

- 1. 예 → B1-5)로 갈 것
- 2. 아니오

- 무급가족종사자를 확인하는 문항으로 생계를 같이 하는 혈연 가구원의 수입을 위해 일한 경우 해당됩니다.
- 생계를 같이 하는 비혈연 가구원이나 혈연이라 하더라도 생계를 달리하면 해당되지 않습니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리 중 무급가족종사 일자리가 있음에도 2. 아니오를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리 중 무급가족종사 일자리가 없음에도 1. 예를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B1-3) ○○○님은 지난주에 일을 하지는 않았지만 직장(일)을 가지고 있었습니까?
(지난주 일시휴직 상태였는지를 의미합니다.)

- 1. 있었다
- 2. 없었다 → B2-1)로 갈 것

- 일시휴직 사유가 해소되면 즉시 직장(일)에 복귀 가능해야 합니다.
- 유급휴직자는 유급 자체가 복귀가 확실한 것으로 간주되어 유직기간에 관계없이 일시휴직자(1. 있었다)로 처리합니다.
- 여기서 작가, 디자이너 등의 프리랜서, 농림어업 종사자 등은 지난 1년까 꾸준히 일을 했다면 지난주 일을 하지 않았어도 직장(일자리)이 있는 것으로 봅니다.
- 무급가족종사자, 일용근로자 등은 지난주 일거리가 없어서 일을 하지 않은 경우 직장(일자리)을 갖고 있지 않은 것으로 봅니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리가 있음(B_PB4B≥1)에도 2. 없었다를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ PB4)에서 현재 지속하고 있는 일자리가 없음(B_PB4B=0)에도 1. 있었다를 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B1-4) ○○○님이 지난주에 일을 하지 않은 이유는 무엇입니까?

- 1. 일시적 병, 사고
- 2. 휴가연가
- 3. 교육훈련
- 4. 육아
- 5. 가족적 이유
- 6. 노사분규
- 7. 사업부진·조업중단
- 8. 기타(적을 갖: _____) → B1-5) 응답 후 B2-1)로 갈 것

- “7. 사업부진·조업중단”은 일기불순 기계고장 원료부족 등으로 일을 하지 못하고 대기하고 있는 경우로서 그러한 요인들이 해소되면 곧바로 작업에 들어갈 것이 확실한 경우, 일시적으로 일거리가 없는 경우 등을 의미합니다.
- 코로나로 인한 자가격리는 “8. 기타(자가격리)”로 응답받습니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B1-5) 평소 1주 동안 36시간 미만 일하십니까?
(주된 일과 그 외 일들을 합하여 말씀해 주세요)

1. 36시간 미만 일한다
2. 36시간 이상 일한다 → B1-7)로 갈 것

- 평소란 6개월, 1년 등 지난주보다 긴 기간을 의미하며, 처재기변, 사고 등 일시적 사유와 상관없이 평상시 일하는 주당 시간을 응답받습니다.
- 주연과 부연으로 일한 시간을 합쳐서 응답해 주십시오.
- 36시간은 주 6일 근로의 경우 하루 6시간, 주 5일 근로의 경우 7.2시간 정도입니다.
- 평소 취업시간 측정 방법
 - 매우 규칙적으로 일한 경우: 반복적으로 일한 주당 시간으로 판단
 - 매주 일을 하지만 일한 시기의 변동이 큰 경우: 평소 대상기간에 가장 빈번하게 발생하는 주당 시간으로 판단
 - 매주 일을 하지 않지만 매월 하루 이상 일한 경우: 지난 1개월 간의 주당 평균시간으로 판단
 - 매월 일을 하지 않지만 매 분기(또는 반기) 하루 이상 일한 경우: 지난 3개월(또는 6개월) 간의 주당 평균시간으로 판단
 - 일시적으로 지난주에만 일한 경우: 평소 일을 하나도 하지 않았다면 평소 취업시간은 0시간으로 판단
 - 계절적인 일을 하는 경우: 계절별로 정수기와 비수기를 구분한 후 정수기 또는 비수기에 평소 일하는 시간을 각각 파악하여 주당 시간으로 판단
- 조사대상기간에 새로운 일을 시작한 사람은 계약상 정해졌거나 근로예정이 주당 취업시간으로 판단합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B1-6) 평소 1주일에 36시간 미만 일하는 이유는 무엇입니까?
(주된 일과 그 외 일들을 합하여 말씀해 주세요)

1. 정규근무시간이 36시간 미만
2. 장애로 인해 근무를 오래할 수 없어서
3. 장애 이외의 건강문제로 근무를 오래할 수 없어서
4. 육아, 가사
5. 통학
6. 본인이 원해서
7. 평소 일거리가 없어서
8. 기타(적을 것: _____)

▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B:: **지난주 1시간 이상 일한 응답자만 해당 [B1-1]=1 이거나 B1-2)=1 인 경우만 해당**
 B1-7) ○○○님은 지난주에는 실제 몇 시간 일하였습니까? 주된 일과 그 외 일들을 포함해서 말씀해 주세요

1. 18시간 미만 일하였다
 → B1-2)=1이면 B2-1)로 갈 것
 → B1-1)=1이면 B1-8)로 갈 것
2. 18시간 이상 36시간 미만 일하였다 → B1-8)로 갈 것
3. 36시간 이상 일하였다 → B3-1)로 갈 것

- 주역과 부역으로 일한 시간을 합쳐서 응답받습니다.
- 정규근무시간 이외 초과근무시간도 포함해서 응답받습니다.
- 18시간은 주 6일 근무의 경우 하루 3시간, 주 5일 근무의 경우 3.6시간이며, 36시간은 주 6일 근무의 경우 하루 6시간, 주 5일 근무의 경우 7.2시간 정도입니다.
- 0.5시간(30분) 이상은 반올림하여 한 시간으로 간주합니다.
- 식사, 통근수요시간 등은 제외합니다.
- 조사대상기간에 새로운 일을 시작한 사람은 지난 주 실제 일한 시간을 기입하고 “B1-11)” 사유에 기타로 “지난주 0요일에 취업” 등과 같이 기입합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

B1-8) ○○○님이 지난주에 36시간 미만 일한 이유는 무엇입니까?

1. 지난주 뿐만 아니라 평소 1주일에 36시간 미만 일함
2. 장애 관련 이유로
3. 장애 이외 일시적 질병이나 사고로
4. 날씨가 좋지 않아서
5. 휴가연가공휴일이어서
6. 교육훈련 중이어서
7. 육아로 인해
8. 가족적 이유로
9. 노사분규로
10. 일시적으로 일거리가 없어서
11. 사업부진 조업중단으로
12. 기타(적을 것: _____)

- “11. 사업부진 조업중단으로” 는 직장 및 본인의 사업체의 경기부진, 주문감소 등으로 일을 적게 한 경우, 기계 고장 등 회사사정으로 조업이 중단되어 일을 적게 한 경우 등을 의미합니다.
- ▶ 평소 36시간 미만 일한다고 하였는데(B1-5=1) B1-8)이 “1. 지난주 뿐만 아니라 평소 1주일에 36시간 미만 일함” 이 아닌 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

B1-9) ○○○님은 지난주에 더 많은 시간 일하기를 원하셨습니까? 또는 다른 일을 더하거나 더 많이 일할 수 있는 다른 일(직장)로 바꾸기 원하셨습니까?

1. 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶었다
2. 현재 하고 있는 일 이외에 다른 일도 하고 싶었다
3. 더 많이 일할 수 있는 일(직장)로 바꾸고 싶었다
4. 계속 그대로 일하고 싶었다 → B3-1)로 갈 것
5. 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶었다 → B3-1)로 갈 것

- “1. 현재 하고 있는 일의 시간을 늘리고 싶었다” 는 매일 일거리와 고용주가 바뀌는 건설 인용근로자, 가사도우미 등이 더 일하고 싶은 경우도 해당합니다.
- “4. 계속 그대로 일하고 싶었다” 는 더 많은 시간의 일을 원하지 않는 경우로, 현재의 일을 계속하기를 원하는 경우와 동일 고용주하에서 더 많은 시간의 일을 원하지 않지만 근무 조건이나 장소 변경만을 원하는 경우도 해당합니다.
- “5. 현재 하고 있는 일의 시간을 줄이고 싶었다” 는 현재 일의 취업시간이 많아 시간을 줄이고 싶어하는 경우 또는 더 적게 일할 수 있는 다른 일(직장)로 옮기고 싶어 하는 경우가 해당합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다

B1-10) 그렇다면 ○○○님은 지난주에 일이 더 주어졌거나 더 많은 시간 일할 수 있는 다른 일(직장)이 주어졌다면 할 수 있었습니까?

1. 있었다
2. 없었다

▶ 모름응답거절 불가능합니다

B1-11) ○○○님은 지난 4주 동안 더 많은 시간 일하기 위해 현재 하는 일을 더 찾아보거나 다른 일(직장)을 찾아본 적이 있습니까?

1. 있었다
2. 없었다

▶ 모름응답거절 불가능합니다

응답 후 B3-1)로 갈 것

※ ○○○님의 지난 4주(2021년 4월 18일(일)~5월 15일(토)) 구직활동 여부 및 지난주 (2021년 5월 15일이 포함된 1주간, 2021년 5월 9일(일)~5월 15일(토)) 취업의사 등과 관련하여 질문드리겠습니다.

B2-1) ○○○님은 지난 4주 내에 직장(일)을 구해 보았습니까?
(1개월 이내 취업예정자는 구해 보았다에 해당됩니다.)

- 1. 구해 보았다
- 2. 구해 보지 않았다 → B2-3)으로 갈 것

- 구직활동이란 일자리를 얻기 위하여 공공기관이나 민간 기관에 구직등록이나 이력서 제출, 면접 참여, 시험 응시, 일자리 상담 및 인력 사업체 방문 취업면담회 참석 등의 적극적인 활동을 한 경우를 의미합니다. 단지 마음가짐으로만 구직을 하고자 하는 것이나 취업을 위한 교육 훈련, 독학 등은 해당하지 않습니다.
- 지역어주인 경우(농리어업 경영주 포함) 사업계획서 수립, 영업장소 탐색이나 임대차 계약, 시장조사, 자문 및 컨설팅 재배할 품종 선택, 가축 구입, 어선 구입과 같은 구체적인 활동을 한 경우를 의미합니다.
- 과거에 구직활동을 한 후 계속해서 확인하지 않은 경우 등은 구직활동으로 인정되지 않습니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B2-2) ○○○님은 지난주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?

- 1. 있었다 → B3-1)로 갈 것
- 2. 없었다 → B2-8)로 갈 것

- 일을 할 수는 있었어도 가사나 통학 등으로 인해 당장 취업을 할 수 없는 경우는 "2. 없었다"에 해당합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B2-3) ○○○님은 지난주에 직장(일)을 원하였습니까?

- 1. 원하였다
- 2. 원하지 않았다 → B2-6)으로 갈 것

- 장애상태 등 여러 제약요인들과는 상관없이 순수하게 취업을 원하였는지 질문합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B2-4) ○○○님은 지난주에 직장(일)이 주어졌다면 일을 시작할 수 있었습니까?

- 1. 있었다
- 2. 없었다

- 일을 할 수는 있었어도 가사나 통학 등으로 인해 당장 취업을 할 수 없는 경우는 "2. 없었다"에 해당합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B2-5) ○○○님이 직장(일)을 원하면서 지난 4주 내에 구하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

- 1. 전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서
- 2. 원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서
- 3. 근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서
- 4. 교육, 기술, 경험이 부족해서
- 5. 나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서
- 6. 이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에
- 7. 구직(취업창업) 정보나 방법을 몰라서
- 8. 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서
- 9. 육아 또는 가사로 인해
- 10. 학교에 다니고 있어서
- 11. 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서
- 12. 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서
- 13. 장애 이외의 질병이나 사고로(건강문제)
- 14. 취업/창업을 위해 준비 중이어서
- 15. 일을 하면 기초수급자격이 박탈되거나 생계급여가 감소할 것을 우려해
- 16. 기타(적을 것: _____)

- ▶ 현재 학교에 재학 중이지 않다고 응답했는데(PA1-5-2 ⑦ 현재 최종 내용=2, 3, 4, 5, 6), "10. 학교에 다니고 있어서"를 응답할 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

B2-5-1) 지난 4주 내에 직장(일)을 구하지 않은 이유가 코로나 지속의 영향을 받은 것입니까? ▶ 모름응답거절 불가능합니다
B:: 경제활동상태 판별

1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)
2. 일정 정도 영향을 받음
3. 많은 영향을 받음

응답 후 B2-8)로 갈 것

B2-6) ○○○님이 지난주에 직장(일)을 원하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

1. 전공이나 경력에 맞는 일거리가 없을 것 같아서
2. 원하는 임금수준이나 근로조건이 맞는 일거리가 없을 것 같아서
3. 근처(주변)에 일거리가 없을 것 같아서
4. 교육, 기술, 경험이 부족해서
5. 나이가 너무 어리거나 많다고 생각해서
6. 이전에 찾아보았지만 일자리가 없었기 때문에
7. 구직(취업창업) 정보나 방법을 몰라서
8. 자영업을 하려고 하지만 창업할 능력, 상황이 안 되어서
9. 육아 또는 가사로 인해
10. 학교에 다니고 있어서
11. 장애로 인해 업무를 제대로 수행할 수 없을 것 같아서
12. 장애인이라는 이유로 고용주가 채용하지 않을 것 같아서
13. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)
14. 취업창업을 위해 준비 중이어서
15. 일을 하면 기초수급자격이 박탈되거나 생계급여가 감소할 것을 우려해
16. 그저 일하고 싶지 않아서 또는 일할 필요가 없어서
17. 기타(적을 갖: _____)

▶ 현재 학교에 재학 중이지 않다고 응답했는데(PA1-5-2 ⑦ 현재 최종 내용=2, 3, 4, 5, 6), “10. 학교에 다니고 있어서” 를 응답할 경우 다시 확인합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

B2-6-1) ○○○님이 직장(일)을 원하지 않은 이유가 코로나 지속의 영향을 받은 것입니까? ▶ 모름응답거절 불가능합니다

1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음)
2. 일정 정도 영향을 받음
3. 많은 영향을 받음

B2-7) ○○○님이 직장(일)을 원하지 않으셨어도 본인에게 맞는 직장(일)이 주어졌거나 일을 하지 못하는 상황이 해소되었다면 **지난주에** 일을 하실 수는 있는 상황이었습니까?

▶ 패널의 근로능력에 바탕을 둔 근로가능성을 질문합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다

1. 할 수는 있는 상황이었다
2. 할 수 없는 상황이었다

B2-8) ○○○님은 지난주에 주로 무엇을 하였습니까?

1. 육아
2. 가사
3. 정규교육기관 통학
4. 입시학원 통학
5. 취업을 위한 학원기관 통학(고시학원, 직업훈련기관 등)
6. 취업준비
7. 진학준비
8. 연로해서 쉬었음
9. 장애로 인하여 쉬었음
10. 장애 이외의 질병이나 사고(건강문제)로 쉬었음
11. 특별한 이유 없이 쉬었음
12. 기타(적을 것: _____)

- 미취학자의 양육과 가사를 병행하는 경우에는 1. 육아에 해당합니다. B:: 경제활동상태 판별
- 9. 장애로 인하여 쉬었음은 현재 장애로 인하여 직장(일)을 얻기 위한 활동을 하지 못하고 있는 경우를 의미합니다.
- ▶ 현재 학교에 재학 중이지 않다고 응답했는데(PA1-5-2 ⑦ 현재 최종 내용=2, 3, 4, 5, 6), “3. 정규교육기관 통학”을 응답할 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 55세 이하인 분이 8. 연로해서 쉬었음을 응답할 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 다음은 ○○○님의 평소 경제활동상태에 대해 질문드리겠습니다.

B3-1) 다음은 지난 해 5월부터 월별로 ○○○님의 주된 경제활동상태에 대해 질문하겠습니다. 해당 월의 주된 상태를 기준으로 말씀해 주세요.

월	주된 상태	월	주된 상태
1	2020년 5월	7	2020년 11월
2	2020년 6월	8	2020년 12월
3	2020년 7월	9	2021년 1월
4	2020년 8월	10	2021년 2월
5	2020년 9월	11	2021년 3월
6	2020년 10월	12	2021년 4월

- 주말 및 공휴일을 제외하고 해당 월에 가장 많이 한 활동을 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 지난조사 시 미취업자(B2020_PB1=2)이면서, 지난조사 이후 새롭게 시작한 일자리도 없다(PB2)=3)고 응답했는데 1. 취업으로 1개 이상 응답한 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 지난조사 이후 새롭게 시작한 일자리가 있다(PB2)=1)고 응답했는데 1. 취업이 하나도 없으면 다시 확인합니다.
- ▶ 월별 모름/응답거절 가능합니다.

<보기>

1. 취업 2. 구직(실업) 3. 취업상태도 아니었고, 구직도 하지 않았음

- PB5에서 주업으로 선택한 일자리의 종사상 지위(B_PB5)가 임금근로자(1. 상용근로자, 2. 임시근로자, 3. 일용근로자)인 경우 “C-a. 임금근로자” 파트로 갈 것
- PB5에서 주업으로 선택한 일자리의 종사상 지위(B_PB5)가 비임금근로자(4. 자영업자, 5. 무급가족종사자)인 경우 “C-b. 비임금근로자” 파트로 갈 것
- PB4에서 현재 지속하고 있는 일자리가 없는 경우(B_PB4B=0) “C-c. 미취업자” 파트로 갈 것

Ca2-4) ○○○님은 이 일자리(직장)의 채용 관련 정보를 어떻게 알게 되었습니까? 주로 이용한 사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

1. 공공 취업알선기관의 인터넷 취업(정보)사이트를 통해
(워크넷 워크투게더, 커리어넷, 잡알리오, 지자체 취업사이트 등)
2. 민간 취업알선업체의 인터넷 취업(정보)사이트를 통해
(잡코리아, 사람인, 인쿠르트, 스카우트 등)
3. 인터넷 취업카페, 블로그, SNS 등을 통해
4. TV, 라디오, 신문 등을 통해
5. 취업정보지(벼룩시장, 교차로 등), 전단지(벽보)를 통해
6. 공공 취업알선기관을 통해
(고용센터, 한국장애인고용공단, 지자체(행정복지센터(주민센터) 등)
7. 민간 취업알선업체(직업소개소 등)를 통해
8. 장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회 등을 통해
9. 학교, 학원의 정보 제공을 통해(학교 취업지원센터 홈페이지 등 포함)
10. 가족, 친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인을 통해
11. 직접 사업체에 문의하여
12. 해당 사업체의 홈페이지에서 직접 검색
13. 취업박람회를 통해
14. 기타(적을 것: _____)
15. 특별히 없다

- “1”과 “6”, “2”와 “7”의 차이는 온라인(인터넷, 오프라인(방문, 우편, 박람회 등)을 통한 정보 습득 여부입니다.
- “11”은 오프라인(방문, 우편, 박람회, 유선전화 등)을 통한 정보 습득이 해당되며, “12”는 온라인(인터넷)으로 해당 사업체의 홈페이지에 접속하여 구인 정보를 알게된 경우를 의미합니다.
- ▶ 1순위는 반드시 응답해야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 14. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 15. 특별히 없다는 2순위에서만 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca2-5) 그렇다면 ○○○님이 이 일자리(직장)에 취업하게 된 실질적인 경로는 무엇입니까?

1. 직접 채용 관련 정보를 습득하여 지원
2. 공공 취업알선기관의 취업알선 → **Ca2-6)으로 갈 것**
(고용센터, 한국장애인고용공단, 지자체(행정복지센터(주민센터) 등)
3. 민간 취업알선업체(직업소개소 등)의 취업알선
4. 장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회 등의 취업알선
5. 학교, 학원의 소개 및 추천
6. 가족, 친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인의 소개 및 추천
7. 일자리(직장) 직접 방문
8. 기타(적을 것: _____)

- “5” “6”은 단순히 채용정보 등을 알려주지만 한 것이 아니라 사업체에 소개시켜 주는 등 취업하는데 실질적인 도움을 준 경우에 한합니다.
- 공무원 시험, 기업체 공채 시험 등을 통해 취업한 경우 “1. 직접 채용 관련 정보를 습득하여 지원” 한 것으로 응답합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

응답 후 Ca2-7)로 갈 것

[공공 취업알선기관의 취업알선을 통해 취업한 응답자만 해당] [Ca2-5]=2인 경우만 해당
Ca2-6) 만약 공공 취업알선기관의 취업알선이 없었더라도 ○○○님은 이 일자리(또는 비슷한 수준의 일자리)에 취업하는 것이 가능했겠습니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 불가능했다	불가능한 편이었다	가능한 편이었다	매우 가능했다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - +			
1	2	3	4

Ca2-7) ○○○님이 이 일자리(직장)에 취업하는데 직접적으로 도움이 된 사람이 있습니까? 있다면 가장 도움이 된 사람은 누구입니까?

1. 가족(남편, 자녀, 부모(배우자 부모 포함))
2. 형제, 친척
3. 친구
4. 이전 일자리(직장) 사람(선후배)
5. 이 일자리(직장) 사람(선후배)
6. 공공민간 취업알선기관업체 담당자
7. 사회복지사 등 복지관, 행정복지센터(주민센터) 및 상담기관 종사자
8. 학교, 학원 사람(선생님, 교수님, 선후배)
9. 기타(적을 것: _____)
10. 특별히 없음

▶ 취업하게 된 실질적인 경로(Ca2-5)가 “5. 학교, 학원의 소개 및 추천”, “6. 가족, 친구, 선후배, 일자리 동료 등 근로자 주변 지인의 소개 및 추천” 인데, Ca2-7)이 “6. 공공민간 취업알선기관업체 담당자” 이거나 “7. 사회복지사 등 복지관, 행정복지센터(주민센터) 및 상담기관 종사자” 인 경우 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca2-8) ○○○님이 이 일자리(직장)에 취업하는데 가장 도움이 된 요소는 무엇이라고 생각하십니까? 주로 도움이 된 요소부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

1. 전문지식이나 기술(전공, 자격증 등)
2. 경력
3. 친분(인적 네트워크)이나 추천
4. 신체적 능력(힘, 체력)
5. 최종학력(출신학교), 성적
6. 직업훈련이나 인턴경험
7. 잠재능력(발전가능성)
8. 일자리(직장) 채용 관련 정보 파악
9. 기타(적을 것: _____)
10. 특별히 없음

▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 9. 이하인 경우에만 중복응답이 가능하며 10. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 이 일자리(직장)의 주요 특성에 대해 질문드리겠습니다. 임금을 지급하는 회사를 기준으로 말씀해 주세요.

Ca3-1) 이 일자리(직장)는 다음 중 어디에 속합니까?

1. 민간회사 또는 개인사업체
2. 외국계회사
3. 정부 및 지자체(공무원 등)
4. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리
(공공근로, 자활근로, 단기일자리 제공사업, 장애인 복지일자리 등)
5. 공공기관 및 공기업
6. 복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단/사단법인 등
7. 기타(적을 것: _____)
8. 특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음

• (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 4. 정부 또는 지자체가 창출한 재정지원 일자리: 정부 또는 지방자치단체에서 예산을 투입한 단기 사회서비스 일자리이며 급여전액 또는 일부지원금을 지원.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca3-2) 이 일자리(직장)의 본사, 지사, 지점, 공장, 현장 등을 모두 합했을 때 전체 근로자는 본인을 포함하여 현재 모두 몇 명입니까?
(그룹사의 경우에는 해당 계열사만 말씀해 주세요.)

근로자 수: 명

• (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• 일자리 전체와 사업장의 근로자 수의 예시
예) 현대자동차 울산공장에 근무하는 경우
- 일자리(현대자동차) 근로자: 50만 명
- 사업장(울산공장) 근로자: 5만 명
서울시청 교통과에 근무하는 경우
- 일자리(서울시청) 근로자: 5천 명
- 사업장(서울시청) 근로자: 5천 명
▶ 1명 이상으로 응답해야 합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Ca3-2-1) 만약, 정확한 근로자 수를 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요
C-a: 임금근로자

- | | |
|-------------|---------------|
| 1. 1~4명 | 2. 5~9명 |
| 3. 10~29명 | 4. 30~49명 |
| 5. 50~99명 | 6. 100~199명 |
| 7. 200~299명 | 8. 300~499명 |
| 9. 500~999명 | 10. 1,000명 이상 |

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca3-3) ○○○님이 실제 근무하고 계신 사업장(사업체)의 근로자는 본인을 포함하여 현재 모두 몇 명입니까?

근로자 수: 명

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 하나의 사업장(사업체)으로 구성된 일자리(직장)인 경우 Ca3-2와 Ca3-3이 동일해야 합니다. 다른 경우 Ca3-2에서 응답받은 내용을 다시 확인하여 응답받습니다.
- 일자리 전체와 사업장의 근로자 수의 예시 (예) 현대자동차 울산공장에 근무하는 경우
 - 일자리(현대자동차) 근무자: 50만 명
 - 사업장(울산공장) 근로자: 5만 명
- 서울시청 교통과에 근무하는 경우
 - 일자리(서울시청) 근무자: 5천 명
 - 사업장(서울시청) 근로자: 5천 명
- ▶ Ca3-2, Ca3-2-1에서 응답한 크기보다 클 수는 없습니다
- ▶ 1명 이상으로 응답해야 합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Ca3-3-1) 만약, 정확한 근로자 수를 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요

- | | |
|-------------|---------------|
| 1. 1~4명 | 2. 5~9명 |
| 3. 10~29명 | 4. 30~49명 |
| 5. 50~99명 | 6. 100~199명 |
| 7. 200~299명 | 8. 300~499명 |
| 9. 500~999명 | 10. 1,000명 이상 |

▶ Ca3-2, Ca3-2-1에서 응답한 크기보다 클 수는 없습니다
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca3-4) ○○○님이 실제 근무하고 계신 사업장(사업체)의 장애인 근로자는 본인을 포함하여 현재 모두 몇 명입니까?

- | | |
|-------------|---------------|
| 1. 1~4명 | 2. 5~9명 |
| 3. 10~29명 | 4. 30~49명 |
| 5. 50~99명 | 6. 100~199명 |
| 7. 200~299명 | 8. 300~499명 |
| 9. 500~999명 | 10. 1,000명 이상 |

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 전체가 아닌 현재 근무하고 있는 사업장(사업체)의 장애인 근로자 수를 응답받습니다.
- ▶ Ca3-3, Ca3-3-1에서 응답한 크기보다 클 수는 없습니다
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca3-5) 이 일자리(직장)는 장애인들을 위해 구성된 별도의 일자리입니까?
(예: 장애인보호작업장, 장애인근로사업장, 장애인자립작업장, 장애인표준사업장 등)

- | | |
|------|--------|
| 1. 예 | 2. 아니오 |
|------|--------|

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 장애인보호작업장 직업능력이 낮은 장애인에게 훈련을 제공하고 보호가 가능한 상태에서 근로의 기회를 제공하며 임금을 지급하고, 장애인근로사업장이나 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인근로사업장 직업능력이 인이나 이동 및 전근성이나 사회적 제약 등으로 취업이 어려운 장애인에게 근로의 기회를 제공하고, 최저임금 이상의 임금을 지급하며, 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인자립작업장 장애인 단체 등에서 장애인의 직업을 통한 자립생활을 위해 설치한 작업장
- 장애인표준사업장 장애인 10명 이상, 상시근로자 중 장애인을 30% 이상 고용하여 지원대상으로 인증받은 사업장
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca3-6) 이 일자리(직장)는 계절, 행사 등에 따라 주기적으로 발생하는 일자리입니까?
(예: 농림어업 등)

- | | |
|------|--------|
| 1. 예 | 2. 아니오 |
|------|--------|

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 날씨 등 기후의 문제 경기가 좋지 않아 일시적으로 자리가 없는 경우 등은 해당되지 않습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 이 일자리(직장)에서 ○○○님의 고용형태에 대해 질문드리겠습니다.

C-a: 임금근로자

Ca4-1) ○○○님은 이 일자리(직장)에 고용될 때 근로기간(또는 계약기간)을 정하였습니까?

1. 정했다
2. 정하지 않았다(※ 정년은 정하지 않았다고 해당됨) → **Ca4-5)로 갈 것**

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 파견근로자의 경우 현재 근무하고 있는 일자리가 아닌 소속된 사업체와의 계약에 대한 정보를 응답받습니다.
- 고용주(사용자)와 근로기간을 구두로 정(약속 또는 계약)한 경우도 1. 정했다에 해당합니다.
- 정년이 있으나 특별히 근로기간을 정하지 않고 계속적인 근무가 가능한 일반 기업체 정직사원, 공무원, 교사 등은 2. 정하지 않았다고 해당합니다.
- 통상 기사도우미, 건설일용직 등 호출, 대기 관련 일용직은 근로기간을 정한 것이 아니고 일거리가 있을 때마다 며칠, 몇 주씩 일하는 형태로 대부분 2. 정하지 않았다고 해당합니다. 그러나 정식으로 근로기간을 구두 또는 문서 상 정하고 일하는 일용직도 존재합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-2) 근로계약기간은 어떻게 됩니까? 반복, 갱신된 것이면 최근 갱신된 날짜 이후로 산정해 주세요

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. 1개월 미만 | 2. 1개월 ~ 6개월 미만 |
| 3. 6개월 ~ 1년 미만 | 4. 1년 |
| 5. 1년 초과 ~ 2년 | 6. 2년 초과 ~ 3년 |
| 7. 3년 초과 | |

- 현재 기준의 계약내용으로 응답받습니다.
- ▶ 일자리의 종사상 지위(B, PB5)가 1. 상용근로자인데 Ca4-2)가 1년 미만(1, 2, 3)인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 일자리의 종사상 지위(B, PB5)가 2. 임시근로자인데 Ca4-2)가 1개월 미만(1)이거나 1년 이상(4, 5, 6, 7)인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 일자리의 종사상 지위(B, PB5)가 3. 일용근로자인데 Ca4-2)가 1개월 이상(2, 3, 4, 5, 6, 7)인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca4-3) 현재 계약(기간)은 반복 갱신된 것입니까?

1. 예
2. 아니오(※ 최초 계약기간 내인 경우만 해당)

- 현재 일하고 있는 일자리에서의 계약이 반복 갱신된 상태인지 여부를 파악합니다.
- 현재 유지되고 있는 고용계약이 처음으로 맺은 것이라면 2. 아니오에 해당되고, 주기적으로 반복 또는 갱신된 것이라면 1. 예에 해당됩니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca4-4) 이 일자리(직장)의 근로계약 체결은 어떤 방식으로 이루어졌습니까?

1. 서면으로 체결(계약서 싸인 포함)
2. 기타(구두, 이메일, 문자메시지 등 포함)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

응답 후 Ca4-9)로 갈 것

Ca4-5) 고용될 때 근로기간을 정하지 않았다면, 현재 일자리(직장)는 일거리가 생겼을 경우 며칠 또는 몇 주씩 일하는 형태입니까?
(예: 건설일용근로자, 기사도우미, 간병인 등)

1. 예
2. 아니오 → **Ca4-9)로 갈 것**

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 간병인, 행사도우미, 기사도우미, 건설일용근로자, 백화점 또는 대형할인점 아르바이트 사원 등과 같이 근로시간, 근로장소가 단기간에 바뀌는 경우가 대표적입니다.
- 업체의 요청 또는 호출을 받아 일시적으로만 근로를 제공하는 경우도 해당될 수 있습니다.
- 동일한 사업체(장소)에서 1개월 이상 계속 근무한 경우도 예에 해당될 수 있습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-6) 이 일자리(직장)는 연락을 받고 며칠 또는 몇 주 동안만 고용되어서 일하는 형태에 해당합니까?

1. 예 → **Ca4-8)로 갈 것**
2. 아니오

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 업체의 요청 또는 호출을 받아 일시적으로만 근로를 제공하는 경우도 해당될 수 있습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-7) 인력시장, 직업소개소 등 일정한 장소에서 대기하고 있다가 일거리가 있어 선택 되면 하루 단위로 가서 일하는 일자리입니까?

1. 예
2. 아니오

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-8) 지난주 몇 군데서 일하였습니까?

군데

- ▶ 응답값이 "8" 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

응답 후 Ca4-13)으로 갈 것

Ca4-15) ○○○님은 이 일자리(직장)에서 전일제 고용형태로 전환되는 것을 희망하십니까?

전혀 희망하지 않는다	희망하지 않는다	희망한다	매우 희망한다
+	- - - - - +	- - - - - +	- - - - - +
1	2	3	4

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

C-a: 임금근로자

Ca4-16) ○○○님은 임금(급여)을 어디에서(누구로부터) 받으십니까?

1. 현재 일하는 곳 → **Ca4-22)로 갈 것**
2. 파견업체
3. 용역업체

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
 - 임금지급주체에서 2. 파견업체나 3. 용역업체는 근무하는 사업체가 아닌 임금을 지급하는 회사가 임금을 제공하는 주체에 해당합니다.
 - 파견업체 파견사업주(파견업체)가 근로자를 고용한 후 그 고용관계를 유지하면서 근로자를 사용자(사업주)의 지휘나 명령을 받아 종사하게 하는 것으로서, 파견을 나갔다가 다시 본사로 되돌아 올 수 있습니다.
 - 용역업체 기업 외부에서 인력을 공급받아 사용하는 형태. 예를 들어 청소원이나 수위 등을 의미합니다.
 - 용역근로자는 고용관계에 있는 용역업체가 지휘명령권을 직접 행사한다는 점에서 파견과 차이가 있습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-17) 그렇다면 실제 파견되어(용역으로) 일하는 사업체는 어디입니까?

항 목	구체적으로 적어 주세요.	
1) 사업체명		
2) 사업내용	자동차 시트 생산	산업코드

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- “사업내용”은 패널 본인이 아닌 파견(용역)으로 일하는 일자리(직장)가 무엇을 하는 곳인가를 나타내는 것으로 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 명시해야 합니다. 기본적인 주생산품을 포함하여 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- ▶ “사업내용”은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ “산업코드”는 코드표에서 확인 후 중분류 수준(두자리)으로 기입해야 합니다.
- ▶ “산업코드”는 모름/응답거절 가능합니다.

Ca4-18) 그 사업체에서 ○○○님은 주로 어떠한 일을 하십니까? 최대한 자세하게 말씀해 주세요.

항 목	구체적으로 적어 주세요.	
1) 주로 하는 일	시트 디자인	직업코드
2) 주 사용장비나 도구	컴퓨터, CAD 프로그램	

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- “주로 하는 일”은 패널 본인이 파견(용역)으로 나가서 주로 하는 일을 의미합니다. 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- 회사원 공무원, 상업 등으로 기입하면 안됩니다.
- ▶ “주로 하는 일”은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ “직업코드”는 코드표에서 확인 후 중분류 수준(두자리)으로 기입해야 합니다.
- ▶ “직업코드”는 모름/응답거절 가능합니다.
- “주 사용장비나 도구”는 줄자, 드라이버 등 사소한 장비라도 적어주시기 바랍니다.
- ▶ “주 사용장비나 도구”는 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-19) ○○○님이 이 사업체에서 파견되어(용역으로) 일하게 된 것은 언제부터입니까?

■ []년 []월

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 시작시점이 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용)일 수는 없습니다.
- ▶ 시작시점이 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 시작시점이 소속 일자리(직장) 시작시점보다 전(<Ca2-1 또는 <Ca2-1-1)이면 다시 확인합니다.(충분히 가능할 수 있으므로 다시 확인만 합니다.)
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Ca4-19-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca4-20) ○○○님에게 직접 업무지시를 하는 사람은 누구입니까?

1. 주로 “현재 일하고 있는 회사”의 관리자나 직원
2. 주로 “나에게 임금을 지급하는 회사”의 관리자나 직원
3. 비슷한 비중으로 둘 다로부터 업무지시를 받는다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-21) 파견이나 용역 계약이 종료되면 다른 고객회사에 배치되기 전까지 현재 소속되어 있는 임금을 지급하는 회사로부터 임금을 받을 수 있습니까?

1. 임금을 지급하는 회사로부터 임금을 받을 수 있다
2. 임금을 지급하는 회사로부터 임금을 받을 수 없다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-22) ○○○님이 이 일자리(직장)에서 주로 일하는 장소는 어디입니까?
C-a: 임금근로자

1. 가정에서
2. 사업장 내 또는 사무실 이외의 지정된 장소에서
3. 주로 이동하면서

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 가사도우미, 입주부모, 인주 가정교사 등은 2. 사업장 내 또는 사무실 이외의 지정된 장소에 해당됩니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-23) 이 일자리(직장)는 개인적으로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 제공하고 그 일한만큼 실적에 따라 소득을 얻는 형태에 해당합니까?
(예: 보험설계사, 학습지교사, 퀵서비스 배달기사, 골프장 경기보조원 등)

1. 예
2. 아니오 → Ca4-25)로 갈 것

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 독자적인 사무실, 점포 또는 작업장을 보유하지 않고, 계약에 의해 주로 특정 사업주에게 경제적으로 종속된 상태(단, 근로제공의 방법, 근로시간 등은 독자적으로 결정), 타인을 사용하지 않고 자기 스스로 근로를 직접 제공하는 경우입니다.
- 일반기업체의 영연직 임금근로자는 해당되지 않습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca4-24) ○○○님은 계약을 맺은 업체의 사용자 또는 관리자로부터 업무지시(출퇴근 통제, 업무관리 등 포함)를 받습니까? 아니면 업무지시를 받지 않고 독자적으로 활동합니까?

1. 예
2. 아니오

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca4-25) ○○○님이 판단하기에 현재 재직 중인 일자리(직장)에서 정규직입니까? 아니면 비정규직입니까?

1. 정규직
2. 비정규직

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 비정규직으로 응답하신 분께 구체적인 업무 내용 및 환경에 대해 질문드리겠습니다

[비정규직 판별자 및 자기판단식 비정규직 근로자만 해당]

Ca4-26) ○○○님이 현재의 일자리 형태로 일하게 된 것은 다음 중 어떤 사유에 의한 것입니까?
(현재의 일자리 형태 : [CAPI 화면 판별 결과 해당되는 사항 모두 제시])

1. 자발적으로 일하게 되었다
2. 더 좋은 조건의 일자리를 구할 수 없어서 비자발적으로 일하게 되었다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 한시적
① Ca4-1)=1
이거나 ② Ca4-1)=2이고 Ca4-10)=2
이거나 ③ Ca4-1)=2이고 Ca4-9)=2이고 Ca4-12)=1-6
- 시간제: Ca4-13)=2
- 파견/용역: Ca4-16)=2, 3
- 특수형태근로: Ca4-23)=1
- 일일근로: Ca4-5)=1
- 가정내근로: Ca4-22)=1
- 자기판단식 비정규직: Ca4-25)=2
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

[비정규직 판별자 및 자기판단식 비정규직 근로자만 해당]

Ca4-27) 자발적이든, 비자발적이든 ○○○님이 현재의 일자리 형태로 일하게 된 데에는 ○○○님의 장애가 어느 정도 영향을 주었다고 생각합니까?

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 영향을 주지 않았다	영향을 주지 않은 편이다	영향을 주지 않은 편이다	영향을 준 편이다	큰 영향을 주었다
+	- - - - -	- - - - -	- - - - -	+
1	2	3	4	

※ 이 일자리(직장)에서 000님의 근로시간에 대해 질문드리겠습니다

C-a: 임금근로자

Ca5-1) 이 일자리(직장)에서 000님의 정규 근무일(요일)이 정해져 있습니까?

1. 정해져 있다 → 주 일
2. 정해져 있지 않다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 실제 근무일이 아닌 일자리(직장)에서 일하기로 되어 있는 근무일을 응답받습니다.
- ▶ 근무일수는 7까지 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca5-2) 이 일자리(직장)에서 000님의 정규(소정) 근로시간이 정해져 있습니까?

1. 정해져 있다 → 하루 시간
2. 정해져 있지 않다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 실제 근무시간이 아닌 일자리(직장)에서 일하기로 되어 있는 근무시간을 응답받습니다.
- 일하는 시간이 월별, 주별 등 다르게 정해져 있으면 평균적인 시간으로 응답받습니다.
- 식사시간은 제외한 시간으로 응답받습니다.
- ▶ 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 근무시간이 16시간 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca5-3) 000님은 정규(소정) 근로시간 이외에 초과근로를 어느 정도 하시는 편입니까?

전혀 하지 않는다	거의 하지 않는다	종종 한다	자주 한다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - +			
1	2	3	4

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca5-4) 이 일자리(직장)에서 000님의 실제 근무일수와 근무시간은 어떻게 됩니까?
(초과근로를 포함하여 실제 일한 시간을 말씀해 주세요)

- 일주일 평균 근무일수: 일
- 하루 평균 근무시간: 시간

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 근무시간이 불규칙하거나, 임시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 할 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 하여 응답받습니다.
- 초과근로일 초과근로시간을 포함한 총근로일 시간입니다.
- 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다.
- ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다.
- ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca5-5) 000님은 지난달에 본인의 장애, 건강 문제로 결근한 적이 있습니까?

1. 있다 → 지난달 일
2. 없다

- 근무하기로 되어 있으나 장애, 질병, 치료 등으로 인해 근무하지 못한 일로 산정합니다.
- 지난달을 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 결근일수는 1-31까지 응답 가능합니다.
- ▶ 결근일수 > 20인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca5-6) 000님은 이 일자리(직장)에서 교대제로 일하고 계십니까?

1. 교대제 하지 않음
2. 2조 2교대제
3. 3조 3교대제
4. 3조 2교대제
5. 4조 3교대제
6. 4조 2교대제
7. 기타(적을 갖: _____)

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ 이 일자리(직장)에서 ○○○님의 임금 및 복리후생에 대해 질문드리겠습니다

C-a: 임금근로자

Ca6-1) 이 일자리(직장)에서 ○○○님의 임금 산정 방식은 다음 중 어디에 해당하니까?

1. 연봉제
2. 월급제
3. 주급제 → 주당 만원
4. 일급제 → 일당 천원
5. 시급제 → 시간당 천원
6. 실적급제
7. 기타(적을 갖: _____)

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 일자리(직장)에서 임금을 지급하는 주기가 아닌 임금을 산정하는 방식을 응답받습니다. 매월 일정일에 임금을 지급받더라도 일당계로 임금을 산정하는 경우 "4. 일급제"에 해당합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca6-2) 이 일자리(직장)에서 ○○○님의 한 달 평균 소득(기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함)은 얼마입니까? 세금 공제 전 금액으로 말씀해 주세요.

한 달 평균 만원

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 세금, 보험료 등 각종 공제액을 공제하기 전의 총 수령액을 기준으로 파악하고 현금뿐만 아니라 현물로도 받은 경우는 시가로 환산하여 포함합니다.
- 연봉, 주급 등으로 응답하는 경우 월평균으로 환산하여 기재합니다.
- 월급 외에 상여금, 보너스, 초과근로수당 등도 월평균으로 환산하여 포함합니다.
- 임금근로자는 지난 3개월간의 모든 임금근로 소득을 합쳐서 3개월 평균 소득으로 파악합니다.
- 취업하지 아직 1개월이 되지 않은 사람은 향후 받기로 되어 있는 임금을 기준으로 파악합니다.
- ▶ 한 달 평균 임금이 10만원 미만 또는 1천만원 이상인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca6-2-1) 만약, 정확한 금액을 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요.

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. 50만원 미만 | 2. 50~99만원 |
| 3. 100~149만원 | 4. 150~199만원 |
| 5. 200~299만원 | 6. 300~499만원 |
| 7. 500~999만원 | 8. 1,000만원 이상 |

Ca6-3) 이 일자리(직장)에서 현재 ○○○님이 받지 못하고 있는 임금이 있습니까?

1. 있다 → 체불기간: 개월 체불액: 만원
2. 없다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 체불기간이 입사기간(Ca2-1로 입사기간 개월 산정)보다 길면 다시 확인합니다.
- Ca2-1 입사기간 개월 = (2021 - [Ca2-1 입사연도] - 1) X 12 + (12 - [Ca2-1 입사월] + 1) + 현 조사 월
- ▶ 체불액이(체불기간 X Ca6-2) 보다 큰 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca6-4) ○○○님은 이 일자리를 통해 다음의 사회보험에 가입되어 있습니까? 항목별로 말씀해 주세요.

항 목	가입 여부	
	가입	미가입
1) 국민연금(직장가입)	1	2
2) 건강보험(직장가입)	1	2
3) 고용보험	1	2
4) 산재보험	1	2

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 국민연금의 임의계속가입자, 건강보험의 지역가입자, 고용보험의 계약직 공무원 등 직장가입이 아니면 미가입으로 처리합니다.
- Ca3-1)에서 3. 정부 및 지자체(공무원등)으로 응답한 사람은 특수직연금(공무원연금, 군인연금, 사학연금) 가입자이지만 국민연금(직장가입)의 "1. 가입"으로 처리합니다.
- 파견, 용역근로자의 경우 소속된 사업체 및 현재 일하는 일자리(직장)에서 받는 사항도 모두 응답합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca6-5) ○○○님은 이 일자리를 통해 다음의 혜택을 받을 수 있습니까? 항목별로 말씀해 주세요.

항 목	받을 수 있는지 여부	
	받을 수 있다	받을 수 없다
1) 퇴직금(또는 퇴직연금)	1	2
2) 상여금	1	2
3) 시간외 수당	1	2
4) 유급휴일휴가	1	2
5) 병가(상병휴가)	1	2
6) 출산휴가/육아휴직	1	2
7) 교육훈련	1	2
8) 상해보험	1	2

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 파견, 용역근로자의 경우 소속된 사업체 및 현재 일하는 일자리(직장)에서 받는 사항도 모두 응답합니다.
- 6) 출산휴가/육아휴직의 경우 일자리에서 혜택을 제공하는 경우 본인인 남성이라도 "1. 받을 수 있다"에 해당합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님이 주로 하고 있는 업무 특성에 대해 질문드리겠습니다

Ca7-1) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 시작한 것은 언제부터입니까?
(※ 이전 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함해서 말씀해 주세요)

· 년 월

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다. 단, 업무 내용이 동일한 경우(B, PB5, C=1)만 제시합니다.
- 본인이 현재 하고 있는 업무(직무)를 시작한 시기를 응답합니다.
- 가령 도배 기술을 갖고 있는 건설 근로자가 여러 사업체를 옮겨 다녔다고 해도 해당 도배 일을 10년 동안 꾸준히 했다면 해당 업무를 시작한 시기는 10년 전이 됩니다.
- ▶ 업무 시작시점이 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용) 일 수는 없습니다.
- ▶ 업무 시작시점이 현 조사월 후(조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Ca7-1-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca7-2) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 다음 중 어떠한 능력을 필요로 합니까?
항목별로 말씀해 주세요.

- 반복적인 작업의 경우 "3) 신체적인 능력 서있기, 불편한 자세 유지"가 많이 필요한 것으로 응답받습니다.
- "9) 전문분야의 실용적 기술, 자격"은 도배, 기계가공, 용접, 주산양식, 제빵, 미용, 귀금속 가공, 특수차량 운전 등 특정 기술이나 자격이 필요한 경우를 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

항 목	필요한 정도		
	거의 필요하지 않다	다소 필요하다	많이 필요하다
1) 신체적인 능력 힘(근력), 체력	1	2	3
2) 신체적인 능력 이동, 빠르게 움직이기	1	2	3
3) 신체적인 능력 서있기, 불편한 자세 유지	1	2	3
4) 신체적인 능력 미세한 손동작	1	2	3
5) 컴퓨터(보고서 작성 등)를 활용하는 능력	1	2	3
6) 정보를 찾는 능력(인터넷 활용 등)	1	2	3
7) 동료나 상사와 협력, 의사소통하는 능력	1	2	3
8) 고객을 직접 또는 전화로 상대하고 관리하는 능력	1	2	3
9) 전문분야의 실용적 기술, 자격	1	2	3
10) 기계, 장비를 다루는 능력	1	2	3
11) 수리, 계산하는 능력	1	2	3
12) 외국어를 하는 능력	1	2	3
13) 규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	1	2	3
14) 높은 집중력과 주의	1	2	3
15) 새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	1	2	3

Ca7-3) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 수행하는데 필요한 기술(기능) 수준은 어느 정도라고 생각하십니까?

단순 수준	저숙련 수준	통상 수준	숙련 수준	고도 수준
+	+	+	+	+
1	2	3	4	5

- 본인의 기술(기능) 수준과 상관없이 통상적으로 이 업무(일)를 수행하는데 필요한 수준을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca7-4) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 수행하는데 필요한 최소 학력은 어느 정도라고 생각하십니까?

고졸 미만	고졸	전문대 졸	대졸	석박사 이상
+	+	+	+	+
1	2	3	4	5

- 본인의 학력 수준과 상관없이 통상적으로 이 업무(일)를 수행하는데 필요한 학력 수준을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca7-5) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 기술(기능)수준 및 교육수준과 비교
C-a: 임금근로하면 어느 정도라고 생각하십니까?

• 패널 본인의 기술(기능) 수준, 교육수준과 비교하여 응답받
습니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

현재 하고 있는 일은	수준이 매우 낮다	수준이 낮은 편이다	수준이 맞는다	수준이 높은 편이다	수준이 매우 높다
1) 나의 기술(기능)수준과 비교하여	1	2	3	4	5
2) 나의 교육수준과 비교하여	1	2	3	4	5

Ca7-6) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 적성에 부합하는 편입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 부합하지 않는다	부합하지 않는 편이다	부합하는 편이다	매우 부합한다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

[학력이 “대학교(4년제 미만)” 이상인 경우만 해당 [PA1-5-1] ⑦ ≥ 5인 경우만 해당

Ca7-7) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 전공과 일치하는 편입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 일치하지 않는다	일치하지 않는 편이다	일치하는 편이다	매우 일치한다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Ca7-8) ○○○님이 현재 일자리(직장)에서 일하면서 배운 지식이나 기능기술은 비슷한
일을 하는 다른 일자리(직장)에 들어갈 경우 얼마나 유용합니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1. 현 일자리에서와 거의 똑같이 유용하다
2. 부분적으로만 유용하다
3. 거의 쓸모가 없다
4. 특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아니다

Ca7-9) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)에 대한 평소 생각은 어떠하십니까? 항목별로
말씀해 주세요

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	보통이다	그런 편이다	매우 그렇다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4	5

항 목	동의 정도
1) 나는 현재 하고 있는 일에 만족하고 있다.	()
2) 현재 하고 있는 일을 열정적으로 하고 있다.	()
3) 현재 하고 있는 일을 즐겁게 하고 있다.	()
4) 현재 하고 있는 일을 보람을 느끼면서 하고 있다.	()
5) 별다른 일이 없는 한 현재 하고 있는 일을 계속하고 싶다.	()

Ca7-10) 그렇다면 ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)에 대해 전반적으로 얼마나 만족
하십니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4	5

※ 이 일자리(직장)의 근무환경에 대한 질문입니다.

Ca8-1) ○○○님이 주로 근무하는 곳의 안전정도는 어느 정도입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 위험하다	위험한 편이다	안전한 편이다	매우 안전하다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Ca8-2) ○○○님이 주로 근무하는 곳의 쾌적함은 어느 정도입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 쾌적하지 않다	쾌적하지 않은 편이다	쾌적한 편이다	매우 쾌적하다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Ca8-3) ○○○님은 이 일자리에서 지난조사(2020년 0월) 이후를 기준으로 업무 수행 시 질병이나 사고를 당한 적이 있습니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

- 1. 있다
- 2. 없다

Ca8-4) ○○○님이 일하는 주 사업장에는 장애와 관련하여 어떤 편의시설이 설치되어 있습니까? 항목별로 이용 여부와 상관없이 설치되어 있는지를 말씀해 주세요. (비해당은 사업장이 없거나, 야외인 경우 등에 해당)

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- “1) 차도와 분리된 보행로(보도)” 는 사업장까지 접근하거나 사업장 내에 차도와 분리된 별도의 보행로(인도) 시설입니다.
- “3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거” 는 계단에 별도의 경사로를 설치하는 등 휠체어 등의 접근성을 높이기 위한 시설입니다.
- “4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문” 은 휠체어 등이 통과할 수 있도록 턱이 제거된 출입문 시설 등을 의미합니다.

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	설치 여부		
	설치	미설치	비해당
1) 차도와 분리된 보행로(보도)	1	2	8
2) 장애인 전용 주차구역	1	2	8
3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거	1	2	8
4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문	1	2	8
5) 장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	1	2	8
6) 복도/통로의 손잡이	1	2	8
7) 계단 양측 손잡이(2층 이상 건물)	1	2	8
8) 장애인용 승강기(2층 이상 건물)	1	2	8
9) 점자블록	1	2	8
10) 비상벨, 경광등	1	2	8
11) 기타(적을 갖:_____)	1	2	

Ca8-5) ○○○님의 일자리(직장)에는 노동조합이 있습니까?

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 Ca8-7)로 이동합니다.

- 1. 예
- 2. 아니오 → **Ca8-7)로 갈 것**

Ca8-6) 그렇다면 ○○○님은 노동조합에 가입하십니까?

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 1. 예
- 2. 아니오

C-a. 임금근로자

Ca8-7) ○○○님이 일자리(직장)까지 출퇴근하실 때 주로 이용하시는 교통수단을 모두 말씀해 주세요. 단, 주된 수단을 이용하기 위해 잠시 이용하는 다른 수단은 제외합니다(버스, 지하철 등을 타기 위해 도보로 잠시 이용하는 등).

- | | |
|------------|--------------------|
| 1. 도보 | 2. 이륜차(자전거, 오토바이) |
| 3. 자가용 | 4. 버스 |
| 5. 지하철/전철 | 6. 택시(일반장애인용) |
| 7. 휠체어/스쿠터 | 8. 기타(적을 것: _____) |

• 본인의 소우 여부는 관계가 없습니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca8-8) ○○○님이 택에서 일자리(직장)까지 출퇴근하는데 소요되는 시간(왕복 기준)은 몇 분입니까?

· 분

▶ 왕복 출퇴근 시간 ≥ 60분으로 응답하였으나 Ca8-7)에서 1. 도보로 응답한 경우 재확인합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ 이 일자리(직장)에서 ○○○님의 차별경험에 대해 질문드리겠습니다.

Ca9-1) ○○○님의 일자리(직장)에서는 현재 ○○○님이 장애인임을 알고 있습니까?

1. 사측과 동료(일자리 선후배) 모두 알고 있다(있을 것이다)
2. 사측만 알고 있다(있을 것이다)
3. 동료(일자리 선후배)만 알고 있다(있을 것이다)
4. 아무도 모른다(모를 것이다)

• (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca9-2) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후를 기준으로 이 일자리(직장)에서 채용, 업무, 평가, 임금, 복리후생 등에서 불합리하다고 생각되는 차별을 경험한 적이 있습니까? 다음의 사유별로 차별경험을 말씀해 주시기 바랍니다.

▶ Ca9-1)에 “3) 장애가 있어서 차별받은 적이 있다” 면다 시 확인합니다(Ca9-10) 현재 시점이고 Ca9-2) 과거 경험 이므로 과거에 차별을 받았을 수는 있습니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	차별 경험	
	있음	없음
1) 성별 때문에 차별받은 적이 있다(여성이라는 이유 등)	1	2
2) 나이가 어리거나 많기 때문에 차별받은 적이 있다	1	2
3) 장애가 있어서 차별받은 적이 있다 → 1 응답 시 Ca9-3) 추가 질문	1	2
4) 학력, 학벌 때문에 차별받은 적이 있다	1	2
5) 출신지역 때문에 차별받은 적이 있다	1	2
6) 비정규직(계약직, 시간제 등)이라서 차별받은 적이 있다	1	2
7) 경력 또는 이 일자리 근무기간 때문에 차별받은 적이 있다	1	2
8) 직급, 직렬(생산직/사무직 등) 때문에 차별받은 적이 있다	1	2
9) 기타(적을 것: _____) 사유로 차별받은 적이 있다	1	2

[장애로 인한 차별 경험이 있는 응답자만 해당] [Ca9-2-3)=1 인 경우만 해당

Ca9-3) ○○○님은 이 일자리(직장)에서 지난조사(2020년 0월) 이후를 기준으로 장애로 인해 어떠한 차별을 경험하였습니까? 차별받은 분야를 모두 말씀해 주세요

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 응시 및 채용 관련 차별
2. 임금, 성과급 등 보수 관련 차별
3. 업무량, 근무시간 관련 차별
4. 직무, 부서 배치 관련 차별
5. 직급/직책 부여, 승진 관련 차별
6. 교육훈련 기회 부여 관련 차별
7. 복리후생 제공 관련 차별
8. 일자리(직장) 내 생활 및 대인관계 관련 차별(따돌림, 소외 등)
9. 기타(적을 것: _____)

※ ○○○님의 정당한 편의제공 요구 및 제공 여부에 대해서 질문드리겠습니다.

Ca9-4) ○○○님은 이 일자리(직장)에서 근무하면서 장애와 관련하여 장애차별금지법에 근거한 정당한 편의제공을 요청하고 제공받은 경험이 있습니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

장애차별금지법에서 규정하고 있는 정당한 편의제공은 장애인이 장애가 없는 사람과 동등하게 활동에 참여할 수 있도록 “장애인의 성별, 장애 유형 및 정도, 특성 등을 고려한 편의시설·설비·도구·서비스 등 인적·물적 제반 수단과 조치”를 의미합니다.

1. 편의제공을 요청한 적이 있고, 일자리(직장)로부터 관련 편의제공을 받았다
2. 편의제공을 요청한 적이 있으나 일자리(직장)로부터 관련 편의제공을 제공받지 못했다
3. 편의제공이 필요하나, 요청한 적이 없다
4. 편의제공이 필요하지 않아서 요청한 적이 없다
5. 편의제공을 요청할 수 있다는 것을 몰라서 요청한 적이 없다
6. 기타(적을 갖: _____)

※ 다음은 직장 내 장애인 인식개선 교육에 대한 질문입니다.

Ca9-5) ○○○님은 일자리(직장)에서 실시한 직장 내 장애인 인식개선교육을 받은 적이 있습니까? ▶ 직장 내 장애인 인식개선교육을 받은 경우 가장 최근에 받았던 교육 연도를 기입합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

장애인고용촉진 및 직업재활법 제5조의2에 근거하여 사업주는 직장 내 장애인근로자의 안정적인 근무여건 조성 및 채용확대를 위해 직장 내 장애인 인식개선 교육을 연1회, 1시간 이상 실시해야 합니다.

1. 예 → 년
2. 아니오

C-a: 임금근로자
*** ○○○님의 근무 시 애로사항 및 이직의사에 대해 질문드리겠습니다.**

Ca10-1) ○○○님이 이 일자리(직장)에서 근무하는 데 겪고 있는 어려움은 무엇입니까?
 주된 애로사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요

1순위	2순위
-----	-----

1. 장애로 인해 체력적으로 힘들다
2. 장애 이외 건강 문제 등으로 체력적으로 힘들다
3. 일 자체가 어렵고 힘들다
4. 의사소통이 어렵다(장애 문제)
5. 보수, 복리후생이 적다
6. 고용 불안정(비정규직 등)계약 종료 등으로 불안하다
7. 근무환경(편의시설, 작업장환경 등)이 열악하다
8. 업무가 맘에 들지 않는다(나하고 맞지 않는다)
9. 원하는 만큼 성과가 발생하지 않는다
10. 일자리(직장)가 멀고 출퇴근이 어렵다
11. 직장동료나 상사와의 불화로 힘들다
12. 장애에 대한 배려가 없다(또는 차별과 선입견)
13. 개인적 사유 발생으로 힘들다(학업, 육아, 가사, 돌봄 등)
14. 기타(적을 갖: _____)
15. 특별히 없다

- ▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위 위가 모두 '4. 기타'인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
- ▶ 1순위에서 '15. 특별히 없다'를 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca10-2) ○○○님의 장애는 이 일자리(직장)에서 일하는 데 어느 정도 지장을 초래하고 있다고 생각합니까?

전혀 지장을 초래하지 않는다	지장을 초래하지 않는 편이다	지장을 초래하는 편이다	상당히 지장을 초래한다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

- ▶ Ca10-1)에서 1순위, 2순위로 "1. 장애로 인해 체력적으로 힘들다", "4. 의사소통이 어렵다(장애문제)", "12. 장애에대 해 배려가 없다"를 선택하였는데 Ca10-2)에서 "1", "2"를 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca10-3) ○○○님은 현 일자리(직장)에 폐업이나 구조조정의 위기가 없다면, 지속적으로 근무하기를 원합니까?

1. 예 → **Ca10-5)로 갈 것** 2. 아니오

Ca10-4) 그렇다면 ○○○님은 다른 일자리(직장)로 옮기기 위해 구직활동, 정보수집, 교육 훈련 등을 포함하여 이직 준비를 하고 있습니까?

1. 예 2. 아니오

- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.
- 정보수집이나 훈련, 기술습득, 자격증 취득, 이력서 작성, 면접, 창업준비 등을 포함하여 응답받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca10-5) 이 일자리(직장)에서 원하시는 한 계속 다니기 위해 ○○○님에게 가장 필요한 사항은 무엇입니까? 가장 중요한 것 세 가지만 순서대로 말씀해 주시기 바랍니다.

1순위	2순위	3순위
-----	-----	-----

1) 직장생활 유지를 위한 인력 지원 (근로지원인, 직무지도원, 작업지도원 등)
2) 직장생활 유지를 위한 건강관리 지원 (장애치료 및 투약비, 건강관리비 등)
3) 직장생활 유지를 위한 장애인보조기구 지원 (장애인보조기구 구입 및 유지비)
4) 직장생활 유지를 위한 출퇴근 지원 (출퇴근 비용 지원, 출퇴근 통근차량 등)
5) 자기 자신에 대한 높은 자신감 (자기효능감, 자아존중감 등)
6) 직장생활 유지에 대한 사회적 지지 (가족 지지, 직장 내 사업주 및 동료지지 등)
7) 일자리(직장)에서 장애를 고려한 업무 부여 (직무조정, 업무량 조정, 초과근무 면제, 재택근무지원 등)
8) 일자리(직장)의 안전한 작업환경 마련 (편의시설 설치, 부대시설 개조, 작업시설 지원, 상해보험 가입 등)
9) 일자리(직장)의 장애친화적 기업 문화 조성 (직장의 장애에 대한 이해, 직업생활 상담 지원, 차별 시정 제도 운영 등)
10) 일자리(직장)의 장애를 배려한 복리후생 제도 마련 (중증장애인 유급휴가 추가 지원, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가비용 지원 등)
11) 장애인 고용 기업에 대한 정부의 금전적 지원 제공 (고용장려금, EITC, 사회보험료 등 세제 지원 등)
12) 정부의 중증장애인 고용 보호 정책 (중증장애인 해고 보호 정책 마련 등)
13) 정부의 장애인 근로자의 자선 형성 지원 (목돈 마련 공제금 지원(이룸통장, 희망채움통장 등))
14) 기타(적을 것 _____)
15) 특별히 없음

- ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2, 3순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2, 3순위가 모두 14-a) 항목인 근로자 경우에만 중복응답이 가능하며 15. 특별히 없음은 2순위부터 응답 가능합니다.
- ▶ 모름 응답 가능 불가능합니다.
- ▶ “1) 고용장려금”은 사업주가 장애인을 임무고용률 이상 초과 고용한 사업주에게 소정의 지원금을 지급하는 제도입니다.
- ▶ “7) EITC”는 근로장려세제로 근로장려금을 세금 환급 형태로 지급하는 제도입니다.
- ▶ “12) 중증장애인 해고 보호 정책”은 불가피한 상황이 될 경우 해고대상자 선정에 있어서 중증장애로 인한 일방적인 고용 계약 해지를 규제하는 제도입니다.
- ▶ “13) 목돈 마련 공제금 지원”은 장애인 근로자 본인이 저축한 금액에 대해 동일 금액을 국가 및 지자체가 지원해주는 제도입니다.

*** ○○○님이 이 일자리(직장)에 대해 만족하는 정도를 질문드리겠습니다.**

C-a: 임금근로자

Ca11-1) ○○○님은 이 일자리(직장)에 대해 얼마나 만족하십니까? 항목별로 말씀해 주세요.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

• “10. 장애에 대한 배려와 편의” 는 일자리(직장)에서 패 널 본인의 장애에 대해 모른다해도 전체적으로 장애에 대한 배려와 편의 등이 잘 되어 있는 일자리(직장)인지, 그에 대한 만족도를 평가합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	만족 정도
1) 임금 또는 소득	()
2) 취업의 안정성	()
3) 하고 있는 일의 내용	()
4) 근로환경	()
5) 근로시간	()
6) 개인의 발전가능성	()
7) 의사소통 및 인간관계	()
8) 인사고과의 공정성	()
9) 복리후생	()
10) 장애에 대한 배려와 편의	()

Ca11-2) 그렇다면 ○○○님은 이 일자리(직장)에 대해 전반적으로 얼마나 만족하십니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

[Ca12]는 기존 일자리인 경우에만 해당 [B_PB5_B=1인 경우만 해당

*** 현재 이 일자리의 지난조사 대비 변화된 사항을 묻는 질문입니다.**

Ca12) 지난조사(2020년 0월) 대비 현재 이 일자리(직장)의 변화는 어떠합니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

대폭 줄어듦	약간 줄어듦	별 차이 없음	약간 늘어남	대폭 늘어남
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

항 목	변화 정도
1) 총 근로시간	()
2) 노동강도	()
3) 사업체 매출	()
4) 근로자수	()
5) 장애인 근로자 수	()

※ ○○○님이 코로나와 관련하여 겪은 상황에 대해서 질문드리겠습니다

C-a: 임금근로자

Ca13-1) ○○○님이 지난조사 이후 현 일자리(직장)에서 근무하면서 코로나 지속으로 인해 겪었거나, 겪고 있는 상황을 **모두** 선택해주세요

※ 코로나 지속과 직, 간접적으로 관련이 있다고 생각되는 항목만 응답해주세요

근로일-근로시간	1) 유급휴가(가족돌봄휴가 등), 유급휴직 2) 무급휴가, 무급휴직 3) 근로시간 단축 4) 근로시간 연장
근로형태	5) 재택근무(원격근무) 6) 유연근무(출퇴근 시간 변경 등) 7) 비대면업무 전환(온라인 등)
업무 및 임금	8) 업무량 감소 9) 업무량 증가 10) 업무 변경 11) 임금 삭감 12) 임금 체불 13) 근로자 지원 축소
일자리(직장) 상황 및 고용 유지	14) 일자리(직장) 휴업 15) 일자리(직장) 매출·고객 감소 16) 일자리(직장) 직원 감원 17) 재계약, 계약기간 연장 등 실패 18) 퇴사 권고
그 외	19) 기타(적을 것 :) 20) 특별히 없었음

- 사업체에서 시행한 정책이 아닌 실질적으로 ○○○님이 경험한 상황에 한해서만 응답합니다.
- 항목 구분(예: 근로일-근로시간, 근로형태, 업무 및 임금, 일자리(직장) 상황 및 고용유지, 그 외)에 상관없이 경험한 모든 상황에 대해서 응답합니다. (예: 유급휴직 시행 중 무급휴직으로 전환된 경우 '1) 유급휴가(가족돌봄휴가 등), 2) 무급휴가, 무급휴직' 동시에 선택)
- '13) 근로자 지원 축소'는 코로나로 인한 영향으로 장애 관련 지원, 복리후생 등을 포함하여 기존에 제공되고 있었던 항목이 변동되는 경우를 의미합니다.
- ▶ '20) 특별히 없었음'은 다른 보기와 중복하여 선택할 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

[Ca13-2는 기존 일자리인 경우에만 해당] [B_PB5_B=1인 경우만 해당]

Ca13-2) 현 일자리(직장)에서 ○○○님의 고용안정 정도는 지난조사 시점에 비해 어떠합니까?

1. 매우 불안해짐
2. 다소 불안해짐
3. 변화 없음
4. 다소 안정적임
5. 매우 안정적임

- 평상시에 느껴왔던 고용안정 상황이 아닌, 코로나 상황이 지속되는 상황에서의 고용안정 상황에 대해 응답합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Ca13-3) 코로나 지속으로 인해 ○○○님이 현 일자리(직장)에서 근무하면서 겪는 어려움은 무엇입니까? 주된 어려움부터 순서대로 두 가지만 선택해주세요

1순위	2순위
-----	-----

1. 감염에 대한 걱정과 불안
2. 고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)
3. 일 자체가 많거나 어려워짐
4. 근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)
5. 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청(장애 관련 지원, 재택근무 등)을 들어주지 않음
6. 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움
7. 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움
8. 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움
9. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움
10. 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움
11. 일할 때 필요한 방역물품 등의 자비 지출이 많아져서 어려움
12. 기타(적을 것 :)
13. 특별히 없음

- '1. 감염에 대한 걱정과 불안'은 ○○○님 기준으로 응답합니다.
- '5. 일자리(직장)에서 코로나 관련 요청을 들어주지 않음'은 필요해서 신청했으나 거절된 경우가 해당합니다. 예를 들어 근로지원인이 업무 상 필요해서 신청하였으나 코로나 감염 등의 우려로 사측에서 거절한 경우가 해당합니다.
- 기존에 이용하고 있던 활동지원사, 근로지원인 등의 장애 관련 이용 제한이 발생하는 경우는 '9. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움'에 응답합니다.
- ▶ '1. 순위'는 반드시 응답받아야 하며, '1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단, '1, 2순위가 모두 '12. 기타'인 경우에만 중복응답이 가능하며 '13. 특별히 없음'은 '2순위'에서만 응답 가능합니다.

Ca13-4) ○○○님은 근무할 때 마스크를 착용합니까?
C-a. 입금근로자

1. 항상 착용함
2. 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함
3. 착용하지 않음

• 현 일자리(직장)의 규정 또는 지침과는 별개로 실제 업무 수행 시 마스크 착용 상황을 응답합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Ca13-5) ○○○님은 일자리(직장)에서 코로나 감염 위험으로부터 어느 정도나 안전하다고 생각하십니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 전혀 안전하지 않음
2. 별로 안전하지 않음
3. 어느 정도 안전함
4. 매우 안전함

응답 후 PB4)에서 파악된 전체 일자리 중 C-a에서 응답한 주업 외에 다른 일자리가 있으면(B_PB4A≥2) “JOB. 직업력” 파트로, 해당 사안이 없으면(B_PB4A=1) “D. 취업을 위한 노력과 지원” 파트로 갈 것

C-b. 장애인복지

[Cb2-1)부터 Cb2-11)까지는 새로운 일자리가 주업인 경우에만 해당

[Cb2-1)부터 Cb2-11)까지는 B_PB5_B=2인 경우에만 해당

※ ○○○님이 이 일자리(사업체)를 창업하시게(일하시게 된) 상황에 대한 질문드리겠습니다.

Cb2-1) ○○○님이 이 일자리(사업체)에서 일하게 된 것은 언제부터입니까? 자영업자의 경우에는 창업시기를 말씀해 주세요.

■ 년 월

Cb2-1-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

- 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

- ▶ 수행하고 있는 업무와 상관없이 현재의 일자리(직장)를 창업하였거나 일하게 된 시기를 말합니다.
- ▶ 농림어업과 같이 시작시기가 애매한 경우는 일한 대가(현물/현금 포함)를 처음으로 받은 시기를 응답받습니다.
- ▶ 근무시작시점이 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용)일 수는 없습니다.
- ▶ 근무시작시점이 지난 조사월 이전인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 근무시작시점이 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주항으로 응답받습니다.
- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb2-2) ○○○님이 이 일자리(사업체)를 시작한 주요한 동기는 무엇입니까?

1. 관련 기술이나 자격을 보유하고 있어서
2. 좋은 사업 아이템이 있어서(성공할 것 같아서)
3. 사업을 물려받게 되어서
4. 주변 사람의 권유로
5. 내 장애 상황에 부합해서
6. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서
7. 가사, 육아 등을 병행하려고
8. 임금근로자 취업을 원했으나 어려워서
9. 이런 종류의 사업 말고는 대안이 없어서(다른 사업은 어려워서)
10. 기타(적을 것: _____)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[무급가족종사자만 해당] [B_PB5=5인 경우만 해당]

Cb2-3) ○○○님이 이 일자리(사업체)에서 일하시게 된 주요한 동기는 무엇입니까?

1. 가구원이 도움을 필요로 해서(인력이 부족해서)
2. 가업을 잇기 위해서
3. 일자리에서 본인의 장애에 대해 잘 알고 있어서
4. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서
5. 가사, 육아 등을 병행하려고
6. 다른 취업이나 창업이 어려워서
7. 기타(적을 것: _____)
8. 특별히 없음

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[무급가족종사자만 해당] [B_PB5=5인 경우만 해당]

Cb2-4) ○○○님이 이 일자리(사업체)의 창업과정에도 참여하였습니까?

1. 창업과정에 참여하였다
2. 창업과정에는 참여하지 않고 그 이후부터 일을 돕고 있다 → **Cb3-1)로 갈 것**

▶ 모름/응답거절 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 시 Cb3-1)로 이동합니다.

Cb2-5) 이 일자리(사업체)를 어떻게 시작하게 되었습니까?
(무급가족종사자는 사업주의 입장에서 말씀해 주세요.)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 가족, 친지, 지인으로부터 물려받았다
2. 기존에 운영되던 것을 인수하였다
3. 새로운 사업을 창업하였다(동업 포함)
4. 기존 사업에 동업으로 참여하였다(일정지분을 보유하는 형태로 참여하였음)
5. 기타(적을 것: _____)

Cb2-6) 이 일자리(사업체)를 시작하는 데 준비기간이 어느 정도나 소요되었습니까?
(무급가족종사자는 사업주의 입장에서 말씀해 주세요.)

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1. 3개월 미만 | 2. 3개월 이상 6개월 미만 |
| 3. 6개월 이상 1년 미만 | 4. 1년 이상 2년 미만 |
| 5. 2년 이상 3년 미만 | 6. 3년 이상 |

• 창업을 위해 정보수집이나 훈련, 기술습득, 자격증 취득, 사업계획서 수립, 영업장소 탐색이나 임대차 계약, 임대료, 보증금, 로지, 장조사, 자문 및 컨설팅, 재배할 품종 선택, 가축 구입, 어선 구입과 같은 활동을 한 전체 기간을 의미합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb2-7) 이 일자리(사업체)를 시작하는 데 소요된 초기투자비용은 모두 어느 정도나 됩니까?
물려받은 경우에는 물려받을 당시의 자산가를 말씀해 주세요.

만원

• 초기투자비용에는 인수비, 부동산 비용, 시설비, 상품값 또는 원료비, 인건비, 홍보비, 권리금, 프랜차이즈 등록비 등이 있습니다.
• 초기투자를 위해 대출 및 용자를 받은 금액도 포함됩니다.
• 사업체를 물려받은 경우에는 물려받을 당시의 자산가를 응답받아 기입합니다.
▶ 0인 경우도 가능하나 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Cb2-7-1) 만약, 정확한 비용을 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요.

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 100만원 미만 | 2. 100~299만원 |
| 3. 300~499만원 | 4. 500~999만원 |
| 5. 1,000~4,999만원 | 6. 5,000~9,999만원 |
| 7. 1억원~2억9,999만원 | 8. 3억원 이상 |

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[초기투자비용이 0이 아닌 경우만 해당] [Cb2-7]<0인 경우만 해당]

Cb2-8) 그렇다면 초기투자비용에서 정부, 금융권, 사채 등을 통한 대출 및 용자의 비중은 당시에 어느 정도나 됐습니까?

약 %

• 대출 및 용자 비중은 현재가 아닌 초기투자비용 대비 비율을 말씀해 주세요.
▶ 0-100까지 응답 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Cb2-8-1) 만약, 정확한 비중을 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요.

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 25% 미만 | 2. 25% 이상 50% 미만 |
| 3. 50% 이상 75% 미만 | 4. 75% 이상 |

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

C-b. **[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]**
 Cb2-9) ○○○님은 창업을 위한 정보, 지식, 기술 등을 주로 어떻게 얻었습니까?

1순위 2순위

1. 공공 창업교육센터 등에서 창업교육을 통해
2. 민간 창업컨설팅 회사 등에서 창업교육을 통해
3. 프랜차이즈 본사 등 연계되어 있는 회사 등에서 창업교육을 통해
4. 창업교육 이외의 공공민간 직업훈련 참여를 통해
5. 학교의 창업교육 또는 직업훈련 참여를 통해
6. 자격증 취득 과정에서
7. 부모 등 가족, 친지로부터 전수
8. 친구, 선배 등 지인으로부터 전수
9. 혼자서 독학으로 준비함
10. 기타(적을 것: _____)
11. 특별히 없음

- ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 10. 기타 인 경우에만 중복응답이 가능하며 11. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]
 Cb2-10) ○○○님은 창업과정에서 어떤 어려움들을 겪었습니까? 항목별로 말씀해 주세요.

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 쉬웠다	쉬운 편이었다	그런대로 괜찮았다	어려운 편이었다	매우 어려웠다
+-----+-----+-----+-----+				
1	2	3	4	5

항 목	어려운 정도
1) 자금의 확보	()
2) 기술의 확보	()
3) 인력의 확보	()
4) 행정적인 절차(인허가 등)	()
5) 업종 선정	()
6) 사업장 위치 선정	()
7) 고객 확보, 시장 개척	()
8) 기타(적을 것: _____)	()

※ 이 일자리(사업체)의 주요 특성에 대해 질문드리겠습니다

C-b: 비임금근로자

Cb3-1) 이 일자리(사업체)는 다음 중 어디에 속합니까?

1. 개인사업체(농림어업)
2. 개인사업체(노점)
3. 그 외 개인사업체
4. 기타(적을 것: _____)

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 농림어업 노점을 우선순위로 확인하고 그 외는 “3. 그 외 개인사업체”로 응답받습니다.
- 과일 채배와 과일 노점 등을 동시에 하고 있으면 주된 사업을 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb3-2) 이 일자리(사업체)는 사업자 등록이 되어 있습니까?

1. 예
2. 아니오

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb3-3) 이 일자리(사업체)의 주된 장소는 어디입니까?

1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등
2. 상점(가게), 사무실
3. 공장, 창고
4. 노점(가판 포함)
5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등)
6. 나의 집 또는 남의 집
7. 야외 작업현장
8. 무점포(인터넷 등 포함)
9. 기타(적을 것: _____)

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ Cb3-1)이 “1. 개인사업체(농림어업)”이 아닌데 Cb3-3)에서 “1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등”을 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ Cb3-1)이 “2. 개인사업체(노점)”가 아닌데 Cb3-3)에서 “4. 노점(가판 포함)”을 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb3-4) 이 일자리(사업체)에 고용된 유급 종업원은 몇 명입니까? 임금을 받는 것을 기준으로 산정합니다. (사업주 및 무급가족종사자 제외)

유급 종업원 수: 명

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 사업주와 무급가족종사자는 제외하고 응답하므로 “0명”으로 응답이 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb3-5) 이 일자리(사업체)에서 임금을 받지 않고 함께 일하는 가족 또는 친지 등은 모두 몇 명입니까? (사업주는 제외하고, 무급가족종사자 패널 본인은 포함합니다.)

무급 종사자 수: 명

- 가족이건 가족이 아닌건 무급으로 일하고 있는 사람은 모두 포함합니다.
- ▶ 지역업자(B-PB5-4)의 경우 “0”명으로 응답이 가능하나, 무급가족종사자(B-PB5-5)의 경우 본인이 포함되므로 “1”명부터 응답이 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 이 일자리(사업체)에서 ○○○님의 근로시간에 대해 질문드리겠습니다

C-b: 비임금근로자

Cb4-1) 이 일자리(사업체)에서 규칙적으로 일하고 계십니까?

일거리의 많고 적음과 상관없이 일자리에 정기적으로 출근하는 것은 규칙적이며, 일자리 또는 일거리 자체가 있다 없다 하는 경우는 불규칙적입니다.

1. 규칙적으로 일한다
2. 불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지는 않는다
3. 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb4-2) 이 일자리(사업체)에서 ○○○님의 소정 근무일(요일)이 정해져 있습니까?

1. 정해져 있다 → 주 일
2. 정해져 있지 않다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 일거리가 있을 때만 일하거나 불규칙적으로 일하는 경우는 “2. 정해져 있지 않다” 에 해당합니다.
- ▶ 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb4-3) 이 일자리(사업체)에서 ○○○님의 소정 근로시간이 정해져 있습니까?

1. 정해져 있다 → 하루 시간
2. 정해져 있지 않다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 실제 근무시간이 아닌 일자리(사업체)에서 일하기로 되어 있는 근무시간을 응답받습니다.
- 일하는 시간이 월별, 주별 등 다르게 정해져 있으면 평균적인 시간으로 응답받습니다.
- ▶ 식사시간은 제외한 시간으로 응답받습니다.
- ▶ 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 근무시간이 16시간 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb4-4) 이 일자리(사업체)에서 ○○○님의 실제 근무일수와 근무시간은 어떻게 됩니까?

- 일주일 평균 근무일수: 일
- 하루 평균 근무시간: 시간

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 근무시간이 불규칙하거나 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉬는 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 하여 응답합니다.
- 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다.
- ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다.
- ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb4-5) ○○○님은 지난달에 본인의 장애, 건강 문제로 결근한 적이 있습니까?(사업체를 열었어야 했으나 열지 못한 경우)

1. 있다 → 지난달 일
2. 없다

- 근무하기로 되어 있으나 장애, 질병, 치료 등으로 인해 근무하지 못한 일로 산정합니다.
- 지난달을 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 결근일수는 1-31까지 응답 가능합니다.
- ▶ 결근일수 > 20인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ 이 일자리(사업체)의 매출액 및 소득 등에 대해 질문드리겠습니다

C-b: 비임금근로자

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb5-1) 현재 이 일자리(사업체)의 연간 매출액(판매액)은 어느 정도입니까?

연간 매출액(판매액): 만원

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 매출액(판매액)이란 조사대상자가 운영하는 사업체에서 판매하는 물품(상품)이나 제공하는 서비스를 통해 얻게 되는 수입금액을 의미합니다.
- 창업한지 아직 1년이 되지 않은 사람은 현재까지의 매출액(판매액)을 가하여 응답받습니다.
- ▶ 연간 매출액이 100만원 미만 또는 10억원 이상인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Cb5-1-1) 만약, 정확한 금액을 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 100만원 미만 | 2. 100~299만원 |
| 3. 300~499만원 | 4. 500~999만원 |
| 5. 1,000~4,999만원 | 6. 5,000~9,999만원 |
| 7. 1억원~2억9,999만원 | 8. 3억원~9억9,999만원 |
| 9. 10억원 이상 | |

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[2020년 12월 31일 이전에 창업한 자영업자만 해당]

[B_PB5=4이고 Cb2-1)≤ 2020인 경우만 해당]

Cb5-2) 현재 매출액은 창업 초기에 비해 어떠한 수준입니까?

1. 변동이 없거나 오히려 적어졌다
2. 조금 많아졌다
3. 훨씬 많아졌다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb5-3) 현재 이 일자리(사업체)에서 얻는 000님의 소득은 월 평균 얼마입니까?

총수입에서 총비용(세금 포함)을 뺀 순수입만을 말씀해 주세요.

1. 수입이 있다 → 월평균 만원
2. 적자(손해)를 보고 있다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 소득은 매출액에서 총비용(재료비, 인건비, 세금, 영업비용 등의 전반적인 운영비)을 제외하고 남은 금액을 의미합니다.
- 월평균으로 응답받습니다.
- ▶ 0만원 응답은 불가능합니다.
- ▶ 월 평균 소득이 1억원 이상이 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 월 평균 소득이 [Cb5-1) 연간 매출액(판매액)] 보다 크 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

Cb5-3-1) 만약, 정확한 금액을 모르신다면 다음 중 하나를 선택해 주세요

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 100만원 미만 | 2. 100~299만원 |
| 3. 300~499만원 | 4. 500~999만원 |
| 5. 1,000~4,999만원 | 6. 5,000~9,999만원 |
| 7. 1억원~2억9,999만원 | 8. 3억원~9억9,999만원 |
| 9. 10억원 이상 | |

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[2020년 12월 31일 이전에 창업한 자영업자만 해당]

[B_PB5=4이고 Cb2-1)≤ 2020인 경우만 해당]

Cb5-4) 현재 소득은 창업 초기에 비해 어떠한 수준입니까?

1. 변동이 없거나 오히려 적어졌다
2. 조금 많아졌다
3. 훨씬 많아졌다

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ 현재 ○○○님이 주로 하고 있는 업무 특성에 대해 질문드리겠습니다
C-b: 비임금근로자

Cb6-1) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 시작한 것은 언제부터입니까?
(이전 사업체에서 동일한 업무를 한 경우도 포함해서 말씀해 주세요)

· [] 년 [] 월

Cb6-1-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

Cb6-2) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 다음 중 어떠한 능력을 필요로 합니까?
항목별로 말씀해 주세요

항 목	필요한 정도		
	거의 필요하지 않다	다소 필요하다	많이 필요하다
1) 신체적인 능력 힘(근력), 체력	1	2	3
2) 신체적인 능력 이동, 빠르게 움직이기	1	2	3
3) 신체적인 능력 서있기, 불편한 자세 유지	1	2	3
4) 신체적인 능력 미세한 손동작	1	2	3
5) 컴퓨터(보고서 작성 등)를 활용하는 능력	1	2	3
6) 정보를 찾는 능력(인터넷 활용 등)	1	2	3
7) 종업원, 협력업체 등과 의사소통하는 능력	1	2	3
8) 고객을 직접 또는 전화로 상대하고 관리하는 능력	1	2	3
9) 전문분야의 실용적 기술, 자격	1	2	3
10) 기계, 장비를 다루는 능력	1	2	3
11) 수리, 계산하는 능력	1	2	3
12) 외국어를 하는 능력	1	2	3
13) 규칙적이고 계획적인 시간관리 능력	1	2	3
14) 높은 집중력과 주의	1	2	3
15) 새로운 상황과 장소에 적응하는 능력	1	2	3

Cb6-3) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 수행하는데 필요한 기술(기능) 수준은 어느 정도라고 생각하십니까?

단순 수준	저숙련 수준	통상 수준	숙련 수준	고도 수준
+	+	+	+	+
1	2	3	4	5

Cb6-4) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)를 수행하는데 필요한 최소 학력은 어느 정도라고 생각하십니까?

고졸 미만	고졸	전문대 졸	대졸	석박사 이상
+	+	+	+	+
1	2	3	4	5

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다 단 업무내용이 동일한 경우(B, PB5, C=1)만 제시합니다.
- 본인의 현재 하고 있는 업무(직무)를 시작한 시기를 응답합니다.
- 가령 열쇠 제작 기술을 갖고 있는 자영업자가 새로운 사업을 창업하여도 해당 열쇠 제작 일을 10년 동안 꾸준히 했다면 해당 업무를 시작한 시기는 10년 전이 됩니다.
- ▶ 업무 시작시점이 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용)일 수는 없습니다.
- ▶ 업무 시작시점이 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형태로 응답받습니다.

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 반복적인작업의 경우 “3) 신체적인능력 서있기 불편한 자세 유지” 가 많이 필요한 것으로 응답받습니다.
- “9) 전문분야의 실용적 기술, 자격” 은 도배, 기계가공, 용접, 수사양식, 제빵, 미용, 귀금속 가공, 특수차량 운전 등 특정 기술이나 자격이 필요한 경우를 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

- 본인의 기술(기능) 수준과 상관없이 통상적으로 이 업무(일)를 수행하는 데 필요한 수준을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

- 본인의 학력 수준과 상관없이 통상적으로 이 업무(일)를 수행하는 데 필요한 학력 수준을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb6-5) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 기술(기능)수준과 교육수준과 비교하면 어느 정도라고 생각하십니까?

• 패널 본인의 기술(기능) 수준, 교육수준과 비교하여 응답받습니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다. C-b: 비임금근로자

현재 하고 있는 일은	수준이 매우 낮다	수준이 낮은 편이다	수준이 맞는다	수준이 높은 편이다	수준이 매우 높다
1) 나의 기술(기능)수준과 비교하여	1	2	3	4	5
2) 나의 교육수준과 비교하여	1	2	3	4	5

Cb6-6) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 적성에 부합하는 편입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 부합하지 않는다	부합하지 않는 편이다	부합하는 편이다	매우 부합한다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

[학력이 "대학(교)(4년제 미만) 이상인 경우만 해당 [PA1-5-1) ⑦] ≥ 5인 경우만 해당

Cb6-7) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)는 ○○○님의 전공과 일치하는 편입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 일치하지 않는다	일치하지 않는 편이다	일치하는 편이다	매우 일치한다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Cb6-8) ○○○님이 현재 일자리(사업체)에서 일하면서 배운 지식이나 기능기술은 비슷한 일을 하는 다른 일자리(자영업 또는 임금근로 일자리)에 들어갈 경우 얼마나 유용합니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1. 현 일자리에서와 거의 똑같이 유용하다
2. 부분적으로만 유용하다
3. 거의 쓸모가 없다
4. 특별한 기술이나 지식을 습득할 수 있는 일자리가 아니다

Cb6-9) ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)에 대한 평소 생각은 어떠하십니까? 항목별로 말씀해 주세요.

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	보통이다	그런 편이다	매우 그렇다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4	5

항 목	동의 정도
1) 나는 현재 하고 있는 일에 만족하고 있다.	()
2) 현재 하고 있는 일을 열정적으로 하고 있다.	()
3) 현재 하고 있는 일을 즐겁게 하고 있다.	()
4) 현재 하고 있는 일을 보람을 느끼면서 하고 있다.	()
5) 별다른 일이 없는 한 현재 하고 있는 일을 계속하고 싶다.	()

Cb6-10) 그렇다면 ○○○님이 주로 하고 있는 업무(일)에 대해 전반적으로 얼마나 만족하십니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4	5

*** 이 일자리(사업체)의 근무환경에 대한 질문입니다.**

Cb7-1) ○○○님이 주로 근무하는 곳의 안전정도는 어느 정도입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 위험하다	위험한 편이다	안전한 편이다	매우 안전하다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Cb7-2) ○○○님이 주로 근무하는 곳의 쾌적함은 어느 정도입니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 쾌적하지 않다	쾌적하지 않은 편이다	쾌적한 편이다	매우 쾌적하다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

Cb7-3) ○○○님은 이 일자리에서 지난조사(2020년 0월) 이후를 기준으로 업무 수행 시 질병이나 사고를 당한 적이 있습니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

- 1. 있다
- 2. 없다

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb7-4) 이 일자리(사업체)는 산재보험에 가입되어 있습니까?

• (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 1. 가입되어 있다
- 2. 가입되어 있지 않다

Cb7-5) ○○○님이 일하는 주 사업장에는 장애와 관련하여 어떤 편의시설이 설치되어 있습니까? 항목별로 이용 여부와 상관없이 설치되어 있는지를 말씀해 주세요 (비해당은 사업장이 없거나, 아외인 경우 등에 해당)

• (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
• “1) 차도와 분리된 보행로(보도)”는 사업장까지 접근하거나 사업장 내에 차도와 분리된 별도의 보행로(인도) 시설입니다.
• “3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거”는 계단에 별도의 경사로를 설치하는 등 휠체어 등의 접근성을 높이기 위한 시설입니다.
• “4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문”은 휠체어 등이 통과할 수 있도록 턱이 제거된 출입문 시설 등을 의미합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	설치 여부		
	설치	미설치	비해당
1) 차도와 분리된 보행로(보도)	1	2	8
2) 장애인 전용 주차구역	1	2	8
3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거	1	2	8
4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문	1	2	8
5) 장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	1	2	8
6) 복도/통로의 손잡이	1	2	8
7) 계단 양측 손잡이(2층 이상 건물)	1	2	8
8) 장애인용 승강기(2층 이상 건물)	1	2	8
9) 점자블록	1	2	8
10) 비상벨, 경광등	1	2	8
11) 기타(적을 것 _____)	1	2	

Cb7-6) ○○○님이 일자리(직장)까지 출퇴근하실 때 주로 이용하시는 교통수단을 모두 말씀해 주세요 단, 주된 수단을 이용하기 위해 잠시 이용하는 다른 수단은 제외합니다(버스, 지하철 등을 타기 위해 도보로 잠시 이용하는 등).

▶ 본인의 소유 여부와는 관계가 없습니다. 모름/응답거절 가능합니다.

C-b: 비임금근로자

- | | |
|-----------|--------------------|
| 1. 도보 | 2. 이륜차(자전거, 오토바이) |
| 3. 자가용 | 4. 버스 |
| 5. 지하철/전철 | 6. 택시(일반장애인용) |
| 7. 휠체어스쿠터 | 8. 기타(적을 것: _____) |

Cb7-7) ○○○님이 택에서 일자리(직장)까지 출퇴근하는데 소요되는 시간(왕복 기준)은 몇 분입니까?

▶ 왕복 출퇴근 시간 ≥ 60분으로 응답하였으나 Cb7-6)에서 1. 도보로 응답한 경우 재확인합니다. 모름/응답거절 가능합니다.

· 분

※ 이 일자리(사업체)에서의 ○○○님의 근무 시 애로사항 및 이직의사에 대해 질문드리겠습니다.

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb8-1) ○○○님이 현재 순전히 사업체 운영에 있어 겪고 있는 어려운 점은 무엇입니까? 가장 어려운 사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요.

• 체력, 장애 등 사업체 운영 외 겪는 어려움은 별도 문항으로 질문하고 있습니다.
▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 8.기타인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
▶ 1순위에서 9. 특별히 없음을 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1순위	2순위
-----	-----

1. 장사, 영업을 잘 되지 않는다
2. 사업의 장래성이 없다
3. 고객, 시장 개척/관리가 어렵다
4. 인력관리(종업원 등)가 어렵다
5. 신상품, 기술 개발이 어렵다
6. 높은 임대료 등 사업장 유지비가 많이 든다
7. 행정적인 절차 수행이 어렵다(세금 관련 등)
8. 기타(적을 것: _____)
9. 특별히 없다

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb8-2) ○○○님은 향후 사업체 운영과 관련하여 전문가나 전문기관의 컨설팅을 받고 싶은 의향이 있습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 무료라면 받기를 희망한다
2. 유료라도 받기를 희망한다
3. 받지 않겠다

Cb8-3) ○○○님이 이 일자리(사업체)에서 근무하는 데 겪고 있는 어려움은 무엇입니까?
 C-b: 비임금근로자 주된 애로사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요

1순위	2순위
-----	-----

1. 장애로 인해 체력적으로 힘들다
2. 장애 이외의 건강 문제 등으로 체력적으로 힘들다
3. 일 자체가 어렵고 힘들다
4. 의사소통이 어렵다(장애 문제)
5. 근무환경(편의시설, 작업장환경 등)이 열악하다
6. 업무가 맘에 들지 않는다(나하고 맞지 않는다)
7. 일자리(직장)가 멀고 출퇴근이 어렵다
8. 개인적 사유 발생으로 힘들다(학업, 육아, 가사, 돌봄 등)
9. 기타(적을 것: _____)
10. 특별히 없다

- ▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 9. 기타인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
- ▶ 1순위에서 10. 특별히 없음을 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb8-4) ○○○님의 장애는 이 일자리(사업체)에서 일하는 데 어느 정도 지장을 초래하고 있다고 생각합니까?

전혀 지장을 초래하지 않는다	지장을 초래하지 않는 편이다	지장을 초래하는 편이다	상당히 지장을 초래한다
+ - - - - -	- - - - - +	- - - - - +	- - - - - +
1	2	3	4

- ▶ Cb8-3)에서 1순위, 2순위로 “1. 장애로 인해 체력적으로 힘들다”, “4. 의사소통이 어렵다(장애문제)”를 선택하였는데 Cb8-4)에서 “1”, “2”를 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb8-5) ○○○님은 현 일자리(사업체)를 지속하기를 원합니까?

1. 지속하기를 원한다 → Cb9-1)로 갈 것
2. 임금근로 일자리(직장) 취업을 원한다
3. 현재와 같은 업종의 자영업 일자리(사업체) 재창업을 원한다
4. 현재와 다른 업종의 자영업 일자리(사업체) 창업을 원한다
5. 현 일자리(사업체)를 그만두고 쉬기를 원한다 → Cb9-1)로 갈 것

- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

Cb8-6) 그렇다면 ○○○님은 다른 일자리로 옮기기 위해 구직활동, 정보수집 교육훈련 등을 포함하여 취업 및 창업 준비를 하고 있습니까?

1. 예
2. 아니오

- 정보수집이나 훈련, 기술습득, 자격증 취득, 이력서 작성, 면접 창업준비 등을 포함하여 응답받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님이 이 일자리(사업체)에 대해 만족하는 정도를 질문드리겠습니다

Cb9-1) ○○○님은 이 일자리(사업체)에 대해 얼마나 만족하십니까? 항목별로 말씀해 주세요

• “8. 장애에 대한 배려와 편의”는 패널 본인이 자영업자이거나 무급가족종사자라도 이 일자리(사업체)가 장애에 대한 배려와 편의가 잘 되어 있는지, 그에 대한 만족도를 평가합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

항 목	만족 정도
1) 매출 또는 소득	()
2) 취업의 안정성	()
3) 하고 있는 일의 내용	()
4) 근로환경	()
5) 근로시간	()
6) 개인의 발전가능성	()
7) 의사소통 및 인간관계	()
8) 장애에 대한 배려와 편의	()

Cb9-2) 그렇다면 ○○○님은 이 일자리(사업체)에 대해 전반적으로 얼마나 만족하십니까?

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

Cb9-3) ○○○님은 이 사업체의 운영 및 성과에 대해 전반적으로 어떻게 평가하십니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 고전하고 있다	고전하는 편이다	그저 그렇다	성공적인 편이다	매우 성공적이다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

*** ○○○님이 코로나와 관련하여 겪은 상황에 대해서 질문드리겠습니다**

C-b: 비임금근로자

Cb10-1) 코로나 지속으로 인해 ○○○님(또는 가족)이 지난조사 이후 현 사업체를 운영하면서 겪었거나, 겪고 있는 사항을 **모두** 선택해주세요

* 코로나 지속과 직, 간접적으로 관련이 있다고 생각되는 항목만 응답해주세요

1. 매출(소득) 감소
2. 고객 감소
3. 영업(근로)시간 단축(영업 제한)
4. 일시휴업 (총 휴업기간 - 1. 1개월 미만, 2. 개월)
5. 직원 감원
6. 신규채용 제한
7. 근무(영업) 방식 변화(온라인 영업 강화 등)
8. 기타(적을 것: _____)
9. 특별히 없었음

- ▶ 3. 영업(근로)시간 단축(영업 제한)에는 정부 지침으로 인한 의무 사항 이외에도 사업체 운영 현황을 고려하여 자발적으로 영업(근로)시간을 단축한 경우도 해당합니다.
- ▶ 4. 일시휴업 일자가 12개월 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 9. 특별히 없었음은 다른 보기와 중복하여 선택할 수 없습니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

[기존 일자리를 유지하는 경우만 해당]

Cb10-2) ○○○님(또는 가족)의 현 사업체 운영상황은 지난조사 시점에 비해 어떠합니까?

1. 매우 어려워짐
2. 다소 어려워짐
3. 변화 없음
4. 다소 나아짐
5. 매우 나아짐

- 평소의 사업체 운영 상황이 아닌, 코로나 상황이 지속되는 상황에서의 사업체 운영 상황을 기준으로 응답합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

[자영업자만 해당] [B_PB5=4인 경우만 해당]

Cb10-3) 코로나 지속으로 인해 정부 및 지방자치단체 등으로부터 받은 자영업자 대상 지원금은 사업체를 운영하는데 어느 정도 도움이 되었습니까?

1. 전혀 도움이 되지 않았음
2. 일정 정도 도움이 되었음
3. 큰 도움이 되었음
4. 지원금을 받은 적이 없음

- 사업체 운영, 근로자 유지 지원 등 자영업자를 위한 지원만 해당합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

* 긴급재난지원금, 새희망자금, 버팀목자금, 긴급고용안정지원금, 고용유지지원금, 자영업자(소상공인 등) 대상 지원금

Cb10-4) 코로나 지속으로 인해 ○○○님이 현 일자리(사업체)에서 근무하면서 겪는 어려움은 무엇입니까? 주된 어려움부터 순서대로 두 가지만 선택해주세요

1순위	2순위
-----	-----

1. 감염에 대한 걱정과 불안
2. 고용안정에 대한 불안(해고 및 매출 부진, 폐업 등)
3. 일 자체가 많거나 어려워짐
4. 근무방식의 변화에 적응하기 어려움(재택근무, 비대면 업무, 원격 회의 등)
5. 마스크 착용 등으로 의사소통이 어려움
6. 마스크 착용 등으로 호흡, 체력 유지 등이 어려움
7. 출장(외근), 고객 관계 유지 등이 어려움
8. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움
9. 일자리(직장)에서의 식사, 휴식, 신변처리 등이 어려움
10. 일할 때 필요한 방역물품 등의 지출이 많아져서 어려움
11. 기타(적을 것: _____)
12. 특별히 없음

- 1. 감염에 대한 걱정과 불안은 ○○○님 기준으로 응답합니다.
- 기존에 이용하고 있던 활동지원사, 근로지원인 등의 장애 인력이용 제한이 발생하는 경우는 8. 장애 관련 다른 사람의 도움을 받기가 어려움에 응답합니다.
- ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 11. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 12. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.

Cb10-5) ○○○님은 근무할 때 마스크를 착용합니까?

1. 항상 착용함
2. 착용하기도 하고 착용하지 않기도 함
3. 착용하지 않음

• 현 일자리(사업체)의 규정 또는 지침과는 별개로 실제 업무 수행 시 마스크 착용 상황을 응답합니다. -b: 비임금근로자
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

Cb10-6) ○○○님은 일자리(사업체)에서 코로나 감염 위험으로부터 어느 정도나 안전하다고 생각하십니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 전혀 안전하지 않음
2. 별로 안전하지 않음
3. 어느 정도 안전함
4. 매우 안전함

응답 후 PB4)에서 파악된 전체 일자리 중 C-b에서 응답한 주업 외에 다른 일자리가 있으면(B_PB4A≥2) “JOB. 직업력” 파트로, 해당 사안이 없으면(B_PB4A=1) “D. 취업을 위한 노력과 지원” 파트로 갈 것

C-c. 미취업자

이제부터 ○○○님의 미취업 상황, 취업 희망 및 구직 활동 등에 대해 여쭙고자 합니다.

- 1) 응답자는 ○○○님, 패널과의 관계코드는 □□□이 맞습니까?
 • 이전 파트의 응답자 이름이 이번 파트의 응답자와 동일인지 확인하여야 합니다.

1. 예 → **Cc1-1**로 갈 것

2. 아니오

1-1) 응답자 이름: ()

1-2) 패널 ○○○님과의 관계코드:

※ ○○○님의 지난주가 아닌 향후 취업의사와 관련하여 질문드리겠습니다.

[비경제활동인구만 해당 B2-1)=2 이거나 B2-2)=2 인 경우만 해당]

Cc1-1) ○○○님은 향후 1년 이내 임금근로든 자영업이든 일자리를 갖고 싶은 의사가 어느 정도 있습니까? ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

취업할 의사가 전혀 없다	취업할 의사가 없는 편이다	취업할 의사가 있는 편이다	취업할 의사가 매우 많다
+ - - - - -	- + - - - -	- - + - - -	- - - + - -
1	2	3	4

3, 4 응답 시 **Cc1-3**으로 갈 것

[비경제활동인구만 해당 B2-1)=2 이거나 B2-2)=2 인 경우만 해당]

Cc1-2) ○○○님은 향후 1년은 아니더라도 본인에게 맞는 직장(일)이 주어지거나 일을 하지 못하는 상황이 해소된다고 가정하면 일자리를 갖고 싶은 의사가 어느 정도 있습니까? ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

취업할 의사가 전혀 없다	취업할 의사가 없는 편이다	취업할 의사가 있는 편이다	취업할 의사가 매우 많다
+ - - - - -	- + - - - -	- - + - - -	- - - + - -
1	2	3	4

1, 2 응답 시 **Cc2-1**로 이동

[실업자 및 취업의사가 있는 비경제활동인구]

[B2-2)=1, Cc1-1)=3, 4 및 Cc1-2)=3, 4인 경우 해당]
Cc1-3) ○○○님이 취업을 희망하는 주된 이유를 말씀해 주세요

▶ 모름응답거절 불가능합니다.

1. 돈을 벌지 않으면 가구의 생계가 어려워서
2. 개인의 용돈 마련, 저축, 노후준비 등을 위해
3. 자신의 발전을 위해
4. 지식이나 기술의 활용을 위해
5. 당당히 사회에 참여하려고(나도 일할 수 있다는 것을 보이기 위해)
6. 여가시간을 활용하기 위해
7. 주변 사람의 권유로
8. 기타(적을 것: _____)

Cc1-4) ○○○님이 취업을 희망하시는 일자리와 하고 싶은 일에 대해 말씀해주세요

항 목	응 답 내 용
1) 희망 종사상 지위	1. 임금근로 2. 자영업 3. 무급가족종사자
2) 희망 일자리의 사업내용	세탁소
3) 희망 업무내용	세탁, 수선
[임금근로 희망자만 해당] [Cc1-4-1)=1인 경우만 해당] 4) 희망 사업체 규모	1. 대기업(공무원 등 포함) 2. 중소기업 3. 상점(가게), 사무실 등 개인사업체 규모 4. 상관없다
[임금근로 희망자만 해당] [Cc1-4-1)=1인 경우만 해당] 5) 희망 근무시간제	1. 전일제 2. 시간제
[임금근로 희망자만 해당] [Cc1-4-1)=1인 경우만 해당] 6) 희망 일자리 종류	1. 일반 사업체의 임금근로 일자리 2. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리 (공공근로, 자활근로, 장애인 복지일자리 등) 3. 장애인 직업재활시설 일자리(보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등)
[자영업 희망자만 해당] [Cc1-4-1)=2인 경우만 해당] 7) 희망 사업체 형태	1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등 2. 상점(가게), 사무실 3. 공장, 창고 4. 노점(가판 포함) 5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등) 6. 나의 집 또는 남의 집 7. 야외 작업현장 8. 무점포(인터넷 등 포함) 9. 기타(적을 것: _____) 10. 구체적으로 정한 바 없다
[임금근로, 자영업 희망자만 해당] [Cc1-4-1)=1, 2인 경우만 해당] 8) 최소 희망 임금(소득) 수준	• 월 평균: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 만원
9) 취업(창업) 희망 시기	1. 지금 즉시 2. 1개월 내 3. 3개월 내 4. 6개월 내 5. 1년 내 6. 2년 내 7. 3년 내 8. 3년 이후

<희망 종사상 지위>

- 종사상 지위 보기 설명
- 1. 임금근로: 일한만큼 일한 대가를 지급받는 근로자
- 2. 자영업: 자기 책임하에 독립적인 형태로 일을 수행하며 사업을 경영하는 사람
- 3. 무급가족종사자: 자기가족등일가구 내의 일원이 경영하는 사업체에서 일정한 보수 없이 적어도 주당 18시간 이상 일한 재동일 가구 내 가족이라도 일정한 급여를 받으면 임금근로자로 분류

<희망 일자리의 사업내용>

- "사업내용"은 패널 본인이 아닌 일자리(직장)가 무엇을 하는 곳인가를 나타내는 것으로 사업체의 종합적이고 전문적인 기능을 명시해야 합니다. 기급적 주생산품을 포함하여 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- ▶ "사업내용"은 모름응답거절 가능합니다.
- ▶ "사업코드"는 코드표에서 확인 후 중분류 수권두자리로 기입해야 합니다.
- ▶ "사업코드"는 모름응답거절 가능합니다.

<희망 업무내용>

- "업무내용"은 일자리(직장)가 아닌 패널 본인이 주로 하는 일을 의미합니다. 최대한 구체적으로 적어주시기 바랍니다.
- 회사원 근무의 상용 등으로 기입하면 안됩니다.
- ▶ "업무내용"은 모름응답거절 가능합니다.
- ▶ "직업코드"는 코드표에서 확인 후 중분류 수권두자리로 기입해야 합니다.
- ▶ "직업코드"는 모름응답거절 가능합니다.

<희망 사업체 규모>

▶ 모름응답거절 가능합니다.

<희망 근무시간제>

- 전일제 근로 시간제 근로가 아닌 일반적인 경우
- 시간제 근로
 - ① 파트타임이나 아르바이트로 일하는 경우
 - ② 같은 업무에 종사하는 사람들보다 적은 시간동안 일하는 경우
 - ③ 임금이 시간 단위로 지급되는 경우
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

<희망 일자리 종류>

- 장애인보호작업장: 직업능력이 낮은 장애인에게 훈련을 제공하고 보호가 가능한 상태에서 근로의 기회를 제공하며 임금을 지급하고 장애인 근로사업장이나 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인근로사업장: 직업능력이 있으나 아동 및 점성성이나 사회적 제약 등으로 취업이 어려운 장애인에게 근로의 기회를 제공하고 최저임금 이상의 임금을 지급하며 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인자립작업장: 장애이 단체 등에서 장애인의 직업을 통한 자립생활을 위해 설치한 작업장
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

<희망 사업체 형태>, <희망 임금(소득) 수준>, <취업(창업) 희망 시기>

▶ 모름응답거절 가능합니다.

C-c: 미취업자
※ ○○○님의 지난조사(2020년 0월) 이후 구직활동 경험에 대한 질문입니다.

[비경제활동인구만 해당 [B2-1]=2 이거나 B2-2)=2 인 경우만 해당]

Cc2-1) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 구직등록, 일자리 소개 요청, 이력서 제출 등의 구직활동을 해 본 적이 있습니까? 있다면 마지막으로 구직활동을 한 시기는 언제입니까?

1. 있었다 → 년 월
2. 없었다 → **“D. 취업을 위한 노력과 지원” 파트로 갈 것**

Cc2-1-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

- 구직활동이란 일 자리를 얻기 위하여 공공기관이나 민간 기관에 구직등록이나 이력서 제출, 면접 참여, 시험 응시, 일자리 상담 및 이력, 사업체 방문, 취업박람회 참석 등의 적극적인 활동을 한 경우를 의미합니다. 단지 마음가짐으로만 구직을 하고자 하는 것이나 취업을 위한 교육훈련, 독학 등은 해당하지 않습니다.
- 자영업주인 경우(농림어업 경영주 포함), 사업계획서 수립, 영업장소 탐색이나 임대차 계약, 시장조사, 자문 및 컨설팅, 판매할 품종 선택, 가족 구입, 어선 구입과 같은 구체적인 활동을 한 경우를 의미합니다.
- 과거에 구직활동을 한 후 계속해서 확인하지 않은 경우에는 구직활동으로 인정되지 않습니다. ▶ “구직활동 유무” 에서 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ 시점이 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다.
- ▶ 지난조사 이후 일자리 경험이 있는데(PB2)=1, 2) 2. 없었다를 응답하며 다시 확인합니다.
- ▶ “월” 은 1부터 12까지 응답 가능합니다.
- ▶ 최근 구직활동시기가 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형으로 응답받습니다.
- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

[실업자만 해당 [B2-2)=1인 경우만 해당]

Cc2-2) ○○○님이 일 자리를 구하기 위해 지금 현재 하고 있는 구직활동을 시작한 것은 언제부터입니까?

• 년 월

Cc2-2-1) 만약, 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

- (기존 실업자) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 중간에 구직활동을 잠시 쉬었다더라도 처음 구직활동을 시작한 시기를 응답받습니다. 단, 현재의 구직활동과 연장선 상에 있어야 합니다. ▶ 구직활동 시작시기가 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 구직활동 시작시기가 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용)일 수는 없습니다.
- ▶ 지난조사 시 실업자가 아니었는데 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다.(구직활동을 잠시 쉬었을 수 있음)
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

[실업자만 해당 [B2-2)=1인 경우만 해당]

Cc2-3) ○○○님이 실제로 구직활동을 한 기간은 어떻게 됩니까? 중간에 구직활동을 하지 않은 기간을 빼고 말씀해 주세요.

1. 중간에 구직활동을 쉰 기간이 없었다
2. 년 개월

- (기존 실업자) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 과거에 구직활동을 한 후 계속해서 확인하지 않은 경우에는 구직활동으로 인정되지 않으므로 구직활동을 쉰 기간이 됩니다. ▶ Cc2-2)를 통해 나온 기간보다 Cc2-3)의 기간이 같거나 클 수 없습니다.
- 구직활동 기간(개월) = (2021 - [Cc2-2 연도] - 1) X 12 + (12 - [Cc2-2 월] + 1) + 현 조사 월
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[실업자 및 구직경험이 있는 비경제활동인구 [B2-2]=1, Cc2-1)=1인 경우 해당

Cc2-4) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 구직활동 시 실제로 일자리(사업체)에 이력서를 제출하거나 면접을 본 것은 몇 번이나 됩니까? 소개를 받아 일자리(사업체)에 가서 인사 정도를 한 것도 면접에 해당됩니다.

▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

C-c: 미취업자

1. 이력서를 제출하거나 면접을 본 적이 없다 → Cc2-6)으로 갈 것
2. 1 ~ 3회
3. 4 ~ 5회
4. 6 ~ 9회
5. 10 ~ 19회
6. 20회 이상
7. 창업활동 등 자영업만 구직하였다 → Cc2-6)으로 갈 것

Cc2-5) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 이력서를 제출하거나 면접을 본 경우 채용 실패를 어느 정도나 경험하였습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 거의 다 실패하였다
2. 실패한 비율이 높다
3. 절반 정도 실패하였다
4. 실패한 비율이 낮다
5. 거의 실패하지 않았다

Cc2-6) 구직활동을 하면서 겪은 애로사항은 무엇입니까? 주로 경험한 사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 '14. 기타'인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
▶ 1순위에서 '15. 특별히 없다'를 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1. 일자리 자체가 없거나 부족하다
2. 임금, 근로시간, 계약조건 등이 맞지 않는다
3. 채용이나 창업정보가 부족하거나 잘 모른다
4. 학력, 학벌이 부족하다
5. 기술, 기능이 부족하다
6. 경력, 경험이 부족하다
7. 체력이나 건강이 좋지 않다
8. 나이가 너무 어리거나 많아서 취업이 어렵다
9. 여성이기 때문에 취업이 어렵다
10. 장애인이기 때문에 취업이 어렵다
11. 관련 도움을 요청할 지인이 없어 어렵다
12. 구직활동을 할 시간이 부족하다(육아, 가사 등으로 인해)
13. 창업할 자금이 없다
14. 기타(적을 것: _____)
15. 특별히 없다

Cc2-7) ○○○님의 장애는 구직활동을 하는 데 어느 정도 지장을 초래한다고 생각합니까?

▶ Cc2-6)에서 1순위, 2순위로 "10. 장애인이기 때문에 취업이 어렵다"를 선택하였는데 Cc2-7)에서 "1", "2"를 응답하면 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 지장을 초래하지 않는다	지장을 초래하지 않는 편이다	지장을 초래하는 편이다	상당히 지장을 초래한다
+ - - - - -	+ - - - - -	- - - - - +	- - - - - +
1	2	3	4

C-c: 미취업자
※ ○○○님이 코로나와 관련하여 겪은 상황에 대해서 질문드리겠습니다

[실업자 및 구직경험이 있는 비경제활동인구 [B2-2]=1, Cc2-1)=1인 경우 해당]

Cc3) 코로나 지속이 ○○○님이 취업 또는 창업에 하는데 있어 가장 크게 영향을 준 부분은 무엇입니까? ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

1. 일자리 채용 규모가 줄어들거나 채용 계획이 없어짐
2. 채용이나 입사 시험 일정이 연기됨
3. 스스로 취·창업 일정을 연기함
4. 이력서 제출, 구직 응모 등 구직활동 자체가 어려워짐
5. 취·창업에 필요한 기술습득, 학원수강, 자격증 취득 등이 어려워짐
6. 코로나 지속으로 특별히 취업이나 창업에 영향을 받은 것이 없음

Cc4) 향후 ○○○님의 취업 여건이 좋아질 것으로 생각합니까?

1. 좋아질 것임
2. 변하지 않을 것임
3. 나빠질 것임

• 전체적인 취업 상황이 아닌 본인이 생각하는 방향으로
응답합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다.

응답 후 PB4에서 파악된 일자리가 있으면(B_PB4A≥1) “JOB. 직업력” 파트로
해당 사안이 없으면(B_PB4A=0) “D. 취업을 위한 노력과 지원” 파트로 갈 것

① 임금근로 - 기존 일자리 - 지속
JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 현재 기준으로 말씀해 주세요.

항목	응답 내용
현재 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
현재 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
현재 주 사용장비나 도구	(제시)
현재 종사상 지위	(제시)
1) 현재 일자리 종류	1. 민간회사 또는 개인사업체 2. 외국계회사 3. 정부 및 지자체(공무원 등) 4. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리 (공공근로, 자활근로, 단기일자리 제공사업, 장애인 복지일자리 등) 5. 공공기관 및 공기업 6. 복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단/사단법인 등 7. 기타(적을 것: _____) 8. 특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 4. 정부 또는 지자체가 창출한 재정지원 일자리: 정부 또는 지방자치단체에서 예산을 투입한 단기, 사회서비스 일자리이며 급여전액 또는 일부지원금을 지원 ▶모름/응답거절 불가능합니다.
2) 현재 사업체 규모 (주로 일하는 사업장 기준)	• <input type="text"/> 명 [범주] 1. 1~4명 2. 5~9명 3. 10~29명 4. 30~49명 5. 50~99명 6. 100~199명 7. 200~299명 8. 300~499명 9. 500~999명 10. 1,000명 이상 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 본사, 지사, 지점, 공장 등을 모두 포함한 것이 아닌 현재 일하고 있는 사업장만을 의미합니다. ▶모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.
3) 현재 전일제 여부	1. 전일제 2. 시간제 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 전일제 근로: 시간제 근로가 아닌 일반적인 경우 • 시간제 근로 ① 파트타임이나 아르바이트로 일하는 경우 ② 같은 업무에 종사하는 사람들보다 적은 시간동안 일한 경우 ③ 임금이 시간 단위로 지급되는 경우 • 격일제나 교대제로 근무하는 경우도 전일제에 해당될 수 있습니다. ▶모름/응답거절 불가능합니다.
4) 현재 정규직 여부(본인 판단)	1. 정규직 2. 비정규직 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶모름/응답거절 불가능합니다.
5) 현재 실 근무일수 및 근무시간 (초과근로 등 포함)	• <u>일주일 평균</u> 근무일수: <input type="text"/> 일 • <u>하루 평균</u> 근무시간: <input type="text"/> 시간 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 근무시간이 불규칙하거나 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉬는 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. • 초과근로일 초과근로시간을 포함한 총근로일, 시간입니다. • 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶모름/응답거절 불가능합니다.
6) 현재 한 달 평균 소득 (기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함, 세금 공제 전)	• <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 50만원 미만 2. 50~99만원 3. 100~149만원 4. 150~199만원 5. 200~299만원 6. 300~499만원 7. 500~999만원 8. 1,000만원 이상 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 세금, 보험료 등 각종 공제액을 공제하기 전의 총 수령액을 기준으로 파악하고 현금뿐만 아니라 현물로도 받은 경우는 시가로 환산하여 포함합니다. • 연봉, 주급 등으로 응답 시 월평균으로 환산하여 기재합니다. • 월급 외에 상여금, 보너스, 초과근로수당 등도 월평균으로 환산하여 포함합니다. • 일용근로자는 지난 3개월간의 모든 임금근로 소득을 합쳐서 3개월 평균 소득으로 파악합니다. • 취업하지 아직 1개월이 되지 않은 사람은 향후 받기로 되어 있는 임금을 기준으로 파악합니다. ▶한 달 평균 임금이 10만원 미만 또는 1천만원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	응 답 내 용
7) 현재 이 일자리를 통한 사회보험 가입 여부(중복응답)	1. 국민연금(직장가입) 2. 건강보험(직장가입) 3. 고용보험 4. 산재보험
<ul style="list-style-type: none"> • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 국민연금의 임의계속가입자 건강보험의 지역가입자 고용보험의 계약직 공무원 등 직장가입이 아니면 미가입으로 처리합니다. • 파견, 용역근로자의 경우 소속된 사업체 및 현재 일하는 일자리(직장)에서 받는 사항도 모두 응답받습니다. <p>▶ 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
8) 현재 노동조합 유무 및 가입 여부	1. 노동조합이 있으며 가입하였다 2. 노동조합이 있으나 가입하지 않았다 3. 노동조합이 없다
<ul style="list-style-type: none"> • 지난조사 응답내용을 참고합니다. <p>▶ 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
9) 현재 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
10) 현재 업무 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
11) 현재 일자리 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
12) 현재 일자리 지속 근무 의향	1. 있다 2. 없다
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	

② 임금근로 - 기존 일자리 - 그만둔
JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 그만둔 당시 기준으로 말씀해 주세요

항 목	응답 내 용
그만둔 당시 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
그만둔 당시 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
그만둔 당시 주 사용장비나 도구	(제시)
그만둔 당시 종사상 지위	(제시)
1) 그만둔 시기	. [] 년 [] 월 [계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)
<ul style="list-style-type: none"> 수행하고 있는 업무와 상관없이 이 일자리(직장) 그만둔 시기를 말합니다. 농림어업과 같이 그만둔 시기가 애매한 경우는 일하 대가(현물/현금 포함)를 마지막으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 그만둔 시점이 지난 조사월 이전일 경우 다시 확인합니다. ▶ 그만둔 시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다. 	
2) 그만둔 사유 - 자발적/비자발적	1. 계속 다니고 싶었으나 일자리에서 요구해서, 혹은 어쩔 수 없이 그만두었다 2. 스스로 원해서 그만두었다
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
3) 그만둔 구체적 사유	1. 장애 발생 또는 장애의 악화 2. 장애 이외의 신체적 문제로(질병, 고령 등) 3. 일 자체가 어렵고 힘들어서 4. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 5. 근무하던 사업체의 경영 악화로(폐업 등) 6. 고용계약기간이 다 되어서 7. 근로조건(임금, 복리후생, 노동시간 등)이 좋지 않아서 8. 일자리가 너무 멀고 출퇴근이 어려워서 9. 대인관계의 문제(상사, 동료와의 마찰) 10. 적성, 흥미, 전공 등에 맞지 않아서 11. 장애에 대한 배려와 편이가 부족해서 12. 개인적 사유 발생(학업, 육아, 가사, 돌봄, 이사 등) 13. 기초수급 신청 또는 유지를 위해 14. 기타(적을 갖 _____)
3-1) 그만둔 당시 코로나로 인한 영향	1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
4) 법정 퇴직금 수급(예정) 여부	1. 받았거나 받을 예정이다 2. 받아야 하나 받지 못했다 3. 비해당(근속기간 1년 미만 등)
<ul style="list-style-type: none"> 증가정사한 경우에도 받은 것으로 간주합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 	
5) 실업급여 신청 및 수급(예정) 여부	1. 신청하여 받았거나 받기로 되어 있다 2. 신청하였으나 받지 못했다 3. 신청하지 않았다
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
6) 그만둔 당시 일자리 종류	1. 민간회사 또는 개인사업체 2. 외국계회사 3. 정부 및 지자체(공무원 등) 4. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리 (공공근로, 자활근로, 단기일자리 제공사업, 장애인 복지일자리 등) 5. 공공기관 및 공기업 6. 복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단사단법인 등 7. 기타(적을 갖 _____) 8. 특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음
<ul style="list-style-type: none"> 지난조사 응답내용을 참고합니다. 4. 정부 또는 지자체가 창출한 재정지원 일자리: 정부 또는 지방자치단체에서 예산을 투입한 단기, 사회서비스 일자리이며 급여전액 또는 일부지원금을 지원 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	

항 목	응 답 내 용	조사
7) 그만둘 당시 사업체 규모 (주로 일하는 사업장 기준)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="text"/> 명 [범주] 1. 1~4명 2. 5~9명 3. 10~29명 4. 30~49명 5. 50~99명 6. 100~199명 7. 200~299명 8. 300~499명 9. 500~999명 10. 1,000명 이상 	JOB: 직업력
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 본사, 지사, 지점, 공장 등을 모두 포함한 것이 아닌 현재 일하고 있는 사업장만을 의미합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 		
8) 그만둘 당시 전일제 여부	1. 전일제 2. 시간제	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 전일제 근로: 시간제 근로가 아닌 일반적인 경우 · 시간제 근로 ① 파트타임이나 아르바이트로 일하는 경우 ② 같은 업무에 종사하는 사람들보다 적은 시간동안 일한 경우 ③ 임금이 시간 단위로 지급되는 경우 · 적일제나 교대제로 근무하는 경우도 전일제에 해당될 수 있습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		
9) 그만둘 당시 정규직 여부(본인 판단)	1. 정규직 2. 비정규직	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		
10) 그만둘 당시 실 근무일수 및 근무시간(초과근로 등 포함)	<ul style="list-style-type: none"> · 일주일 평균 근무일수: <input type="text"/> 일 · 하루 평균 근무시간: <input type="text"/> 시간 	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 근무시간이 불규칙하거나, 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉬 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. · 초과근로일, 초과근로시간을 포함한 총근로일, 시간입니다. · 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		
11) 그만둘 당시 한 달 평균 소득 (기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함, 세금 공제 전)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 50만원 미만 2. 50~99만원 3. 100~149만원 4. 150~199만원 5. 200~299만원 6. 300~499만원 7. 500~999만원 8. 1,000만원 이상 	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 세금, 보험 등 각종 공제액을 공제하기 전의 총 수령액을 기준으로 파악하고 현금뿐만 아니라 현물로도 받은 경우는 시가로 환산하여 포함합니다. · 연봉, 주급 등으로 응답 시 월평균으로 환산하여 기재합니다. · 월급 외에 상여금, 보너스, 초과근로수당 등도 월평균으로 환산하여 포함합니다. · 일용근로자는 지난 3개월간의 모든 임금근로 소득을 합쳐서 3개월 평균 소득으로 파악합니다. · 취업한지 아직 1개월이 되지 않은 사람은 향후 받기로 되어 있는 임금을 기준으로 파악합니다. ▶ 한 달 평균 임금이 10만원 미만 또는 1천만원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 		
12) 그만둘 당시 이 일자리를 통한 사회 보험 가입 여부(중복응답)	1. 국민연금(직장가입) 2. 건강보험(직장가입) 3. 고용보험 4. 산재보험	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 국민연금의 임의계속가입자, 건강보험의 지역가입자, 고용보험의 계약직 공무원 등 직장가입이 아니면 미가입으로 처리합니다. · 파견, 용역근로자의 경우 소속된 사업체 및 현재 일하는 일자리(직장)에서 받는 사항도 모두 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 		
13) 그만둘 당시 노동조합 유무 및 가입 여부	1. 노동조합이 있으며 가입하였다 2. 노동조합이 있으나 가입하지 않았다 3. 노동조합이 없다	
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 		
14) 그만둘 당시 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다	
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		
15) 그만둘 당시 업무 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족	
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		
16) 그만둘 당시 일자리 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족	
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 		

③ 비임금근로 - 기존 일자리 - 지속
JOB: 직업특조자

※ 다음의 일자리에 대해 **현재 기준으로** 말씀해 주세요.

항 목	응 답 내 용
현재 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
현재 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
현재 주 사용장비나 도구	(제시)
현재 종사상 지위	(제시)
[무급가족종사만 해당] 1) 현재 사업주와 패널과의 관계 (패널 기준)	<ul style="list-style-type: none"> 패널 ○○○○님의 관계코드: <input type="text"/> 1. 배우자 2. 자녀 3. 자녀의 배우자 4. 아버지 5. 어머니 6. 형제·자매 7. 조부모 8. 손자녀 9. 기타 친인척 10. 동거인
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
2) 현재 일자리(사업체) 종류	1. 개인사업체(농림어업) 2. 개인사업체(노점) 3. 그 외 개인사업체 4. 기타(적을 갖: _____)
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 농림어업 노점을 우선순위로 확인하고 그 외는 "3. 그 외 개인사업체"로 응답받습니다. · 과일 재배와 과일 노점 등을 동시에 하고 있으면 주된 사업을 기준으로 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
3) 현재 이 일자리(사업체)의 사업자 등록 여부	1. 등록 2. 미등록
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 모름/응답거절 가능합니다. 	
4) 현재 일자리(사업체)의 주된 장소	1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등 2. 상점(가게), 사무실 3. 공장, 창고 4. 노점(가판 포함) 5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등) 6. 나의 집 또는 남의 집 7. 야외 작업현장 8. 무점포(인터넷 등 포함) 9. 기타(적을 갖: _____)
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 "1. 개인사업체(농림어업)"가 아닌데 "1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등"을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 "2. 개인사업체(노점)"가 아닌데 "4. 노점(가판 포함)"을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
5) 현재 일자리(사업체) 규모	<ul style="list-style-type: none"> · 무급 종업원 수(임금을 받는 것 기준, 사업주 및 무급가족종사자 제외): <input type="text"/> 명 · 무급 종사자 수(사업주 제외, 무급가족종사자 패널 본인 포함): <input type="text"/> 명
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 무급 종업원 수의 경우 사업주와 무급가족종사자는 제외하고 응답하므로 "0명"으로 응답이 가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 모름/응답거절 불가능합니다. · 무급 종사자 수는 가족이건, 가족이 아닌건 무급으로 일하고 있는 사람은 모두 포함합니다. ▶ 지역업자의 경우 "0"명으로 응답이 가능하며, 무급가족종사자의 경우 본인이 포함되므로 "1"명부터 응답이 가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 모름/응답거절 불가능합니다. 	
6) 현재 규칙적으로 일하는지 여부	1. 규칙적으로 일한다 2. 불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지는 않는다 3. 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는다
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 일거리의 많고 적음과 상관없이 일자리에 정기적으로 출근하는 것은 규칙적이며, 일자리 또는 일거리 자체가 '있다', '없다' 하는 경우는 불규칙적입니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
7) 현재 실 근무일수 및 근무시간	<ul style="list-style-type: none"> · 일주일 평균 근무일수: <input type="text"/> 일 · 하루 평균 근무시간: <input type="text"/> 시간
<ul style="list-style-type: none"> · 지난조사 응답내용을 참고합니다. · 근무시간이 불규칙하거나 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉴 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. · 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	

항 목	응 답 내 용
<p>[자영업자만 해당] 8) 현재 연간 매출액(판매액), 한 달 평균 소득(순수입)</p>	<p>▪ 연 평균 매출액: <input type="text"/> 만원</p> <p>[범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상</p> <hr/> <p>▪ 한 달 평균 소득(순수입)</p> <p>1. 수입이 있다 → <input type="text"/> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있다</p> <p>[범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상</p>
<p>• 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 매출액(판매액)이란 조사대상자가 운영하는 사업체에서 판매하는 물품(상품)이나 제공하는 서비스를 통해 얻게 되는 수입금액을 의미합니다. • 창업한지 아직 1년이 되지 않은 사람은 현재까지의 매출액(판매액)을 감안하여 응답받습니다. ▶ 연간 매출액이 100만원 미만 또는 10억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.</p> <p>• 소득(순수입)은 매출액에서 총비용(재료비, 인건비, 세금, 영업비용 등의 전반적인 운영비)을 제외하고 남은 금액을 의미합니다. • 월평균으로 응답받습니다. ▶ "0"만원 응답은 불가능합니다. ▶ 월 평균 소득이 1억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 월 평균 소득이 연간 매출액(판매액)/12 보다 큰 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
<p>9) 현재 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도</p>	<p>1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다</p>
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>10) 현재 업무 만족도</p>	<p>1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족</p>
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>11) 현재 일자리 만족도</p>	<p>1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족</p>
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>12) 현재 일자리 지속 근무 의향</p>	<p>1. 있다 2. 없다</p>
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	

④ 비임금근로 - 기존 일자리 - 그만둔
JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 그만둔 당시 기준으로 말씀해 주세요

항 목	응 답 내 용	
그만둔 당시 일자리의 사업내용	(제시)	산업코드(제시)
그만둔 당시 본인이 주로 하는 일	(제시)	직업코드(제시)
그만둔 당시 주 사용장비나 도구	(제시)	
그만둔 당시 종사상 지위	(제시)	
1) 그만둔 시기	. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 [계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)	
• 수행하고 있는 업무와 상관없이 이 일자리(직장) 그만둔 시기를 말합니다. • 농림어업과 같이 그만둔 시기가 애매한 경우는 일한 대(현물/현금 포함)를 마지막으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 그만둔 시점이 지난 조사월 이전일 경우 다시 확인합니다. ▶ 그만둔 시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.		
2) 그만둔 사유 - 자발적/비자발적	1. 계속 하고 싶었으나 어쩔 수 없이 그만두었다 2. 스스로 원해서 그만두었다 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
3) 그만둔 구체적 사유	1. 사업체의 파산, 도산으로 인해서 2. 파산, 도산은 아니지만 일거리가 없거나 적어서 (장사가 잘되지 않아서, 적자 등) 3. 새로운 사업을 시작하려고 4. 임금근로로 취업하기 위해서 5. 장애 발생 또는 장애의 악화 6. 장애 이외의 신체적 문제로(질병, 고령 등) 7. 일 자체가 어렵고 힘들어서 8. 일자리가 너무 멀고 출퇴근이 어려워서 9. 대인관계의 문제(고객, 직원 등과의 마찰) 10. 적성, 흥미, 전공 등에 맞지 않아서 11. 장애에 대한 배려와 편의가 부족해서 12. 개인적 사유 발생(학업, 육아, 가사, 돌봄, 이사 등) 13. 기초수급 신청 또는 유지를 위해 14. 기타(적을 것: _____)	
3-1) 그만둔 당시 코로나로 인한 영향	1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
[무급가족종사만 해당] 4) 그만둔 당시 사업주와 패널과의 관계 (패널 기준)	• 패널 ○○○님의 관계코드: <input type="text"/> 1. 배우자 2. 자녀 3. 자녀의 배우자 4. 아버지 5. 어머니 6. 형제·자매 7. 조부모 8. 손자녀 9. 기타 친인척 10. 동거인 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
5) 그만둔 당시 일자리(사업체) 종류	1. 개인사업체(농림어업) 2. 개인사업체(노점) 3. 그 외 개인사업체 4. 기타(적을 것: _____) • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 농림어업 노점을 우선순위로 확인하고 그 외는 "3. 그 외 개인사업체"로 응답받습니다. • 과일 재배와 과일 노점 등을 동시에 하고 있으면 주된 사업을 기준으로 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
6) 그만둔 당시 이 일자리(사업체)의 사업자 등록 여부	1. 등록 2. 미등록 • 지난조사 응답내용을 참고합니다. • 모름/응답거절 가능합니다.	
7) 그만둔 당시 일자리(사업체)의 주된 장소	1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등 2. 상점(가게), 사무실 3. 공장, 창고 4. 노점(가판 포함) 5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등) 6. 나의 집 또는 남의 집 7. 야외 작업현장 8. 무점포(인터넷 등 포함) 9. 기타(적을 것: _____) • 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 "1. 개인사업체(농림어업)"가 아닌데 "1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등"을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 "2. 개인사업체(노점)"가 아닌데 "4. 노점(가판 포함)"을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	

항 목	응 답 내 용
8) 그만둘 당시 일자리(사업체) 규모	<ul style="list-style-type: none"> 유급 종업원 수(임금을 받는 것 기준, 사업주 및 무급가족종사자 제외): <input type="text"/> 명 무급 종사자 수(사업주 제외, 무급가족종사자 패널 본인 포함): <input type="text"/> 명
<ul style="list-style-type: none"> 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 유급 종업원 수의 경우 사업주와 무급가족종사자는 제외하고 응답하므로 "0명"으로 응답이 가능합니다. ▶ 유급 종업원 수는 모름/응답거절 불가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 가족이건, 가족이 아닌건 무급으로 일하고 있는 사람은 모두 포함합니다. ▶ 지역연자의 경우 "0"명으로 응답이 가능하나, 무급가족종사자의 경우 본인이 포함되므로 "1"명부터 응답이 가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 모름/응답거절 불가능합니다. 	
9) 그만둘 당시 규칙적으로 일하는지 여부	<ol style="list-style-type: none"> 규칙적으로 일한다 불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지는 않는다 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는다
<ul style="list-style-type: none"> 지난조사 응답내용을 참고합니다. 일거리의 많고 적음과 상관없이 일자리에 정기적으로 출근하는 것은 규칙적이며, 일자리 또는 일거리 자체가 '있다', '없다' 하는 경우는 불규칙적입니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
10) 그만둘 당시 실 근무일수 및 근무시간	<ul style="list-style-type: none"> 일주일 평균 근무일수: <input type="text"/> 일 하루 평균 근무시간: <input type="text"/> 시간
<ul style="list-style-type: none"> 지난조사 응답내용을 참고합니다. 근무시간이 불규칙하거나, 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉴 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다. 	
[지역연자만 해당] 11) 그만둘 당시 연간 매출액(판매액), 한 달 평균 소득(순수입)	<ul style="list-style-type: none"> 연 평균 매출액: <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상 한 달 평균 소득(순수입) 1. 수입이 있다 → <input type="text"/> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있다 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상
<ul style="list-style-type: none"> 지난조사 응답내용을 참고합니다. 매출액(판매액)이란 조사대상자가 운영하는 사업체에서 판매하는 물품(상품)이나 제공하는 서비스를 통해 얻게 되는 수입금액을 의미합니다. 창업한지 아직 1년이 되지 않은 사람은 현재까지의 매출액(판매액)을 감안하여 응답받습니다. ▶ 연가 매출액이 100만원 미만 또는 10억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 	
<ul style="list-style-type: none"> 소득(순수입)은 매출액에서 총비용(재료비, 인건비, 세금, 영업비용 등의 전반적인 운영비)을 제외하고 남은 금액을 의미합니다. 월평균으로 응답받습니다. ▶ "0"만원 응답은 불가능합니다. ▶ 월 평균 소득이 1억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 월 평균 소득이 연간 매출액(판매액)/12 보다 큰 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 	
12) 그만둘 당시 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	<ol style="list-style-type: none"> 전혀 지장을 초래하지 않는다 지장을 초래하지 않는 편이다 지장을 초래하는 편이다 상당히 지장을 초래한다
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
13) 그만둘 당시 업무 만족도	<ol style="list-style-type: none"> 매우 불만족 불만족 보통 만족 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
14) 그만둘 당시 일자리 만족도	<ol style="list-style-type: none"> 매우 불만족 불만족 보통 만족 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	

⑤ 임금근로 - 새로운 일자리 - 지속
JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 **현재 기준으로** 말씀해 주세요.

항 목	응답 내 용
현재 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
현재 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
현재 주 사용장비나 도구	(제시)
현재 종사상 지위	(제시)
1) 근무시작 시기	. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 [계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)
• 수행하고 있는 업무와 상관없이 현재의 일자리(직장) 입사시기를 말합니다. • 농림어업과 같이 시작시기가 애매한 경우는 일하 대가(현물/현금 포함)를 처음으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 근무시작시점이 생년월 전(PA1-3 ⑦)일 수는 없습니다. ▶ 근무시작시점이 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다(지난 조사 시 부업이면 가능). ▶ 근무시작시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.	
2) 일자리 선택 사유	1. 오래 다닐 수 있을 것 같아서 2. 보수가 많은 것 같아서 3. 장래 발전 가능성이 높은 일자리라서 4. 내 적성, 취향에 맞아서 5. 내 능력 수준에 맞아서 6. 근무시간 등의 근로조건, 작업환경이 맘에 들어서 7. 사회적으로 인정받는 (이미지가 좋은) 일자리라서 8. 주변 사람의 권유로 9. 이 일자리(직장) 말고는 대안이 없어서 10. 기타(적을 것: _____)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
3) 실질적 채용 경로	1. 직접 채용 관련 정보를 습득하여 지원 2. 공공 취업알선기관의 취업알선(고용센터, 한국장애인고용공단 지자체(행정복지센터(주민센터) 등) 3. 민간 취업알선업체(직업소개소 등)의 취업알선 4. 장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회 등의 취업알선 5. 학교, 학원의 소개 및 추천 6. 가족, 친구, 선후배, 일자리 동료 등 주변 지인의 소개 및 추천 7. 일자리(직장) 직접 방문 8. 기타(적을 것: _____)
• “5”, “6”은 단순히 채용정보 등을 알려주지만 한 것이 아니라 사업체에 소개시켜 주는 등 취업하는데 실질적인 도움을 준 경우에 한합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
4) 취업에 가장 도움이 된 요소	1. 전문지식이나 기술(전공, 자격증 등) 2. 경력 3. 친분(인적 네트워크)이나 추천 4. 신체적 능력(힘, 체력) 5. 최종학력(출신학교), 성적 6. 직업훈련이나 인턴경험 7. 잠재능력(발전가능성) 8. 일자리(직장) 채용 관련 정보 파악 9. 기타(적을 것: _____) 10. 특별히 없음
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	

항 목	응 답 내 용
5) 현재 일자리 종류	1. 민간회사 또는 개인사업체 2. 외국계회사 3. 정부 및 지자체(공무원 등) 4. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리 (공공근로, 자활근로, 단기일자리 제공사업, 장애인 복지일자리 등) 5. 공공기관 및 공기업 6. 복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단/사단법인 등 7. 기타(적을 것: _____) 8. 특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음
• 4. 정부 또는 지자체가 창출한 재정지원 일자리: 정부 또는 지방자치단체에서 예산을 투입한 단기, 사회서비스 일자리이며 급여전액 또는 일부지원금을 지원 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
6) 현재 사업체 규모 (주로 일하는 사업장 기준)	▪ <input type="text"/> 명 [범주] 1. 1~4명 2. 5~9명 3. 10~29명 4. 30~49명 5. 50~99명 6. 100~199명 7. 200~299명 8. 300~499명 9. 500~999명 10. 1,000명 이상
• 본사, 지사, 지점, 공장 등을 모두 포함한 것이 아닌 현재 일하고 있는 사업장만을 의미합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.	
7) 현재 전일제 여부	1. 전일제 2. 시간제
• 전일제 근로: 시간제 근로가 아닌 일반적인 경우 • 시간제 근로 ① 파트타임이나 아르바이트로 일하는 경우 ② 같은 업무에 종사하는 사람들보다 적은 시간동안 일한 경우 ③ 임금이 시간 단위로 지급되는 경우 • 격일제나 교대제로 근무하는 경우도 전일제에 해당될 수 있습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
8) 현재 정규직 여부(본인 판단)	1. 정규직 2. 비정규직
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
9) 현재 실 근무일수 및 근무시간 (초과근로 등 포함)	▪ 일주일 평균 근무일수: <input type="text"/> 일 ▪ 하루 평균 근무시간: <input type="text"/> 시간
• 근무시간이 불규칙하거나 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 할 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. • 초과근로일, 초과근로시간을 포함한 총근로일, 시간입니다. • 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
10) 현재 한 달 평균 소득 (기본급, 상여금, 성과급, 수당 등 포함, 세금 공제 전)	▪ <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 50만원 미만 2. 50~99만원 3. 100~149만원 4. 150~199만원 5. 200~299만원 6. 300~499만원 7. 500~999만원 8. 1,000만원 이상
• 세금, 보험료 등 각종 공제액을 공제하기 전의 총 수령액을 기준으로 파악하고 현금뿐만 아니라 현물로도 받은 경우는 시가로 환산하여 포함합니다. • 연봉, 주급 등으로 응답 시 월평균으로 환산하여 기재합니다. • 월급 외에 상여금, 보너스, 초과근로수당 등도 월평균으로 환산하여 포함합니다. • 일용근로자는 지난 3개월간의 모든 임금근로 소득을 합쳐서 3개월 평균 소득으로 파악합니다. • 취업한지 아직 1개월이 되지 않은 사람은 향후 받기로 되어 있는 임금을 기준으로 파악합니다. ▶ 한 달 평균 임금이 10만원 미만 또는 1천만원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.	

JOB

항 목	응 답 내 용
11) 현재 이 일자리를 통한 사회보험 가입 여부(중복응답)	1. 국민연금(직장가입) 2. 건강보험(직장가입) 3. 고용보험 4. 산재보험
<ul style="list-style-type: none"> • 국민연금의 임의계속가입자 건강보험의 지역가입자, 고용보험의 계약직 공무원 등 직장가입이 아니면 미가입으로 처리합니다. • 파견 용역근로자의 경우 소속된 사업체 및 현재 일하는 일자리(직장)에서 받는 사항도 모두 응답받습니다. ▶모름/응답거절 가능합니다.	
12) 현재 노동조합 유무 및 가입 여부	1. 노동조합이 있으며 가입하였다 2. 노동조합이 있으나 가입하지 않았다 3. 노동조합이 없다
▶모름/응답거절 가능합니다.	
13) 현재 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다
▶모름/응답거절 불가능합니다.	
14) 현재 업무 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶모름/응답거절 불가능합니다.	
15) 현재 일자리 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶모름/응답거절 불가능합니다.	
16) 현재 일자리 지속 근무 의향	1. 있다 2. 없다
▶모름/응답거절 불가능합니다.	

⑥ 임금근로 - 새로운 일자리 - 그만둠

JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 그만둘 당시 기준으로 말씀해 주세요

항 목	응답 내 용
그만둘 당시 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
그만둘 당시 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
그만둘 당시 주 사용장비나 도구	(제시)
그만둘 당시 종사상 지위	(제시)
1) 근무기간	. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 ~ <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 [입사시기 계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월) [퇴사시기 계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)
• 수행하고 있는 업무와 상관없이 일자리(직장) 입사시기 및 퇴사시기를 말합니다. • 농림어업과 같이 시작, 종료시기가 애매한 경우는 일한 대개(현물/현금 포함)를 처음, 마지막으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 근무시작시점이 생년월 전(PA1-3 ⑦)일 수는 없습니다. ▶ 근무시작시점이 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다(지난 조사 시 부업이면 가능). ▶ 근무시작시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 퇴사시점이 근무시작시점보다 먼저일 수는 없습니다. ▶ 퇴사시점이 현 조사월 후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.	
2) 그만둔 사유 - 자발적/비자발적	1. 계속 다니고 싶었으나 일자리에서 요구해서, 혹은 어쩔 수 없이 그만두었다 2. 스스로 원해서 그만두었다 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.
3) 그만둔 구체적 사유	1. 장애 발생 또는 장애의 악화 2. 장애 이외의 신체적 문제로(질병, 고령 등) 3. 일 자체가 어렵고 힘들어서 4. 더 좋은 일자리로 이직(창업)하기 위해 5. 근무하던 사업체의 경영 악화로(폐업 등) 6. 고용계약기간이 다 되어서 7. 근로조건(임금, 복리후생, 노동시간 등)이 좋지 않아서 8. 일자리가 너무 멀고 출퇴근이 어려워서 9. 대인관계의 문제(상사, 동료와의 마찰) 10. 적성, 흥미, 전공 등에 맞지 않아서 11. 장애에 대한 배려와 편이가 부족해서 12. 개인적 사유 발생(학업, 육아, 가사, 돌봄, 이사 등) 13. 기초수급 신청 또는 유지를 위해 14. 기타(적을 것 _____)
3-1) 그만둘 당시 코로나의 영향	1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.
4) 법정 퇴직금 수급(예정) 여부	1. 받았거나 받을 예정이다 2. 받아야 하나 받지 못했다 3. 비해당(근속기간 1년 미만 등) • 중간정산한 경우에도 받은 것으로 간주합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다.
5) 실업급여 신청 및 수급(예정) 여부	1. 신청하여 받았거나 받기로 되어 있다 2. 신청하였으나 받지 못했다 3. 신청하지 않았다 ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	응답 내용
6) 입사 당시 일자리 선택 사유	1. 오래 다닐 수 있을 것 같아서 2. 보수가 많은 것 같아서 3. 장래 발전 가능성이 높은 일자리라서 4. 내 적성, 취향에 맞아서 5. 내 능력 수준에 맞아서 6. 근무시간 등의 근로조건, 작업환경이 맘에 들어서 7. 사회적으로 인정받는 (이미지가 좋은) 일자리라서 8. 주변 사람의 권유로 9. 이 일자리(직장) 말고는 대안이 없어서 10. 기타(적을 갖: _____)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
7) 입사 당시 실질적 채용 경로	1. 직접 채용 관련 정보를 습득하여 지원 2. 공공 취업알선기관의 취업알선(고용센터, 한국장애인고용공단 지자체(행정복지센터(주민센터) 등) 3. 민간 취업알선업체(직업소개소 등)의 취업알선 4. 장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회 등의 취업알선 5. 학교, 학원의 소개 및 추천 6. 가족, 친구, 선배, 일자리 동료 등 주변 지인의 소개 및 추천 7. 일자리(직장) 직접 방문 8. 기타(적을 갖: _____)
• “5”, “6”은 단순히 채용정보 등을 알려주지만 한 것이 아니라 사업체에 소개시켜 주는 등 취업하는데 실질적인 도움을 준 경우에 한합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
8) 입사 당시 취업에 가장 도움이 된 요소	1. 전문지식이나 기술(전공, 자격증 등) 2. 경력 3. 친분(인적 네트워크)이나 추천 4. 신체적 능력(힘, 체력) 5. 최종학력(출신학교), 성적 6. 직업훈련이나 인턴경험 7. 잠재능력(발전가능성) 8. 일자리(직장) 채용 관련 정보 파악 9. 기타(적을 갖: _____) 10. 특별히 없음
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
9) 그만둘 당시 일자리 종류	1. 민간회사 또는 개인사업체 2. 외국계회사 3. 정부 및 지자체(공무원 등) 4. 정부 및 지자체가 창출한 재정지원 일자리 (공공근로, 자활근로, 단기일자리 제공사업, 장애인 복지일자리 등) 5. 공공기관 및 공기업 6. 복지관, 직업재활시설, 단체/협회, 재단사단법인 등 7. 기타(적을 갖: _____) 8. 특정한 회사나 사업체에 소속되어 있지 않음
• 4. 정부 또는 지자체가 창출한 재정지원 일자리: 정부 또는 지방자치단체에서 예산을 투입한 단기, 사회서비스 일자리이며 급여전액 또는 일부지원금을 지원 ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
10) 그만둘 당시 사업체 규모 (주로 일하는 사업장 기준)	• <input type="text"/> 명 [범주] 1. 1~4명 2. 5~9명 3. 10~29명 4. 30~49명 5. 50~99명 6. 100~199명 7. 200~299명 8. 300~499명 9. 500~999명 10. 1,000명 이상
• 본사, 지사, 지점, 공장 등을 모두 포함한 것이 아닌 현재 일하고 있는 사업장만을 의미합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.	

⑦ 비임금근로 - 새로운 일자리 - 지속
JOB: 직업역조사

※ 다음의 일자리에 대해 현재 기준으로 말씀해 주세요.

항 목	응답 내 용
현재 일자리의 사업내용	(제시) 산업코드(제시)
현재 본인이 주로 하는 일	(제시) 직업코드(제시)
현재 주 사용장비나 도구	(제시)
현재 종사상 지위	(제시)
1) 창업(근무)시작 시기	<p>· <input type="text"/>년 <input type="text"/>월</p> <p>[계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)</p>
<p>• 수행하고 있는 업무와 상관없이 현재의 일자리(직장) 입사시기를 말합니다. • 동월(어업과 같이 시작시기가 애매한 경우는 일한 대개(현물/현금 포함)를 처음으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 근무시작시점이 생년월 전(PA1-3 ⑦)일 수는 없습니다. ▶ 근무시작시점이 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다(지난 조사 시 부업이면 가능). ▶ 근무시작시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
[자영업자만 해당] 2) 창업 동기	<ol style="list-style-type: none"> 1. 관련 기술이나 자격을 보유하고 있어서 2. 좋은 사업 아이템이 있어서(성공할 것 같아서) 3. 사업을 물려받게 되어서 4. 주변 사람의 권유로 5. 내 장애 상황에 부합해서 6. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서 7. 가사, 육아 등을 병행하려고 8. 임금근로자 취업을 원했으나 어려워서 9. 이런 종류의 사업 말고는 대안이 없어서(다른 사업은 어려워서) 10. 기타(적을 것: _____)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
[무급가족종사만 해당] 3) 근무 동기	<ol style="list-style-type: none"> 1. 가구원이 도움을 필요로 해서(인력이 부족해서) 2. 가업을 잇기 위해서 3. 일자리에서 본인의 장애에 대해 잘 알고 있어서 4. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서 5. 가사, 육아 등을 병행하려고 6. 다른 취업이나 창업이 어려워서 7. 기타(적을 것: _____) 8. 특별히 없음
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
[자영업자만 해당] 4) 창업 방법	<ol style="list-style-type: none"> 1. 가족, 친지, 지인으로부터 물려받았다 2. 기존에 운영되던 것을 인수하였다 3. 새로운 사업을 창업하였다(동업 포함) 4. 기존 사업에 동업으로 참여하였다(일정자분을 보유하는 형태로 참여하였음) 5. 기타(적을 것: _____)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	
[자영업자만 해당] 5) 창업 초기투자비용	<p>· <input type="text"/>만원</p> <p>[범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원 이상</p>
<p>• 초기투자비용에는 인수비, 부동산 비용, 시설비, 상품가 또는 원료비, 인건비, 홍보비, 권리금, 프랜차이즈 등록비 등이 있습니다. • 사업체를 물려받은 경우에는 물려받을 당시의 차신기를 응답받아 기입합니다. ▶ 0인 경우도 가능하나 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
[자영업자만 해당] 6) 창업 시 가장 어려웠던 부분	<ol style="list-style-type: none"> 1. 자금의 확보 2. 기술의 확보 3. 인력의 확보 4. 행정적인 절차(인허가 등) 5. 업종 선정 6. 사업장 위치 선정 7. 고객 확보, 시장 개척 8. 기타(적을 것: _____)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.	

항 목	응 답 내 용
<p>[무급가족종사자만 해당] 7) 현재 사업주와 패널과의 관계 (패널 기준)</p>	<p>패널 ○○○○님의 관계코드: <input type="text"/></p> <p>1. 배우자 2. 자녀 3. 자녀의 배우자 4. 아버지 5. 어머니 6. 형제·자매 7. 조부모 8. 손자녀 9. 기타 친인척 10. 동거인</p>
<p>▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>8) 현재 일자리(사업체) 종류</p>	<p>1. 개인사업체(농림어업) 2. 개인사업체(노점) 3. 그 외 개인사업체 4. 기타(적을 것: _____)</p> <p>• 농림어업 노점을 우선순위로 확인하고 그 외는 “3. 그 외 개인사업체”로 응답받습니다. • 과일 재배와 과일 노점 등을 동시에 하고 있으면 주된 사업을 기준으로 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>
<p>9) 현재 이 일자리(사업체)의 사업자 등록 여부</p>	<p>1. 등록 2. 미등록</p>
<p>▶ 모름/응답거절 가능합니다.</p>	
<p>10) 현재 일자리(사업체)의 주된 장소</p>	<p>1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등 2. 상점(가게), 사무실 3. 공장, 창고 4. 노점(가판 포함) 5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등) 6. 나의 집 또는 남의 집 7. 야외 작업현장 8. 무점포(인터넷 등 포함) 9. 기타(적을 것: _____)</p>
<p>• 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 “1. 개인사업체(농림어업)”가 아닌데 “1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등”을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 “2. 개인사업체(노점)”가 아닌데 “4. 노점(가판 포함)”을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>11) 현재 일자리(사업체) 규모</p>	<p>• 유급 종업원 수(임금을 받는 것 기준, 사업주 및 무급가족종사자 제외): <input type="text"/> 명</p> <p>• 무급 종사자 수(사업주 제외, 무급가족종사자 패널 본인 포함): <input type="text"/> 명</p>
<p>▶ 유급 종업원 수의 경우 사업주와 무급가족종사자는 제외하고 응답하므로 “0명”으로 응답이 가능합니다. ▶ 유급 종업원 수는 모름/응답거절 불가능합니다. • 무급 종사자 수는 가족이건 가족이 아닌건 무급으로 일하고 있는 사람 모두 포함합니다. ▶ 지역업자의 경우 “0”명으로 응답이 가능하나, 무급가족종사자의 경우 본인이 포함되므로 “1”명부터 응답이 가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>12) 현재 규칙적으로 일하는지 여부</p>	<p>1. 규칙적으로 일한다 2. 불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지는 않는다 3. 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는다</p>
<p>• 일거리의 많고 적음과 상관없이 일자리에 정기적으로 출근하는 것은 규칙적이며, 일자리 또는 일거리 자체가 ‘있다’, ‘없다’ 하는 경우는 불규칙적입니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	
<p>13) 현재 실 근무일수 및 근무시간</p>	<p>• 일주일 평균 근무일수: <input type="text"/> 일</p> <p>• 하루 평균 근무시간: <input type="text"/> 시간</p>
<p>• 근무시간이 불규칙하거나, 임시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉴 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답합니다. • 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.</p>	

항 목	응 답 내 용
[자영업자만 해당] 14) 현재 연간 매출액(판매액), 한 달 평균 소득(순수입)	▪ 연 평균 매출액: <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상
	▪ 한 달 평균 소득(순수입) 1. 수입이 있다 → <input type="text"/> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있다 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상
• 매출액(판매액)이란 조사대상자가 운영하는 사업체에서 판매하는 물품(상품)이나 제공하는 서비스를 통해 얻게 되는 수입금액을 의미합니다. • 창업한지 아직 1년이 되지 않은 사람은 현재까지의 매출액(판매액)을 감안하여 응답받습니다. ▶ 연간 매출액이 100만원 미만 또는 10억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.	
• 소득(순수입)은 매출액에서 총비용(재료비, 인건비, 세금, 영업비용 등의 전반적인 운영비)을 제외하고 남은 금액을 의미합니다. • 월평균으로 응답받습니다. ▶ "0"만원 응답은 불가능합니다. ▶ 월 평균 소득이 1억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 월 평균 소득이 연간 매출액(판매액)/12 보다 큰 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.	
15) 현재 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
16) 현재 업무 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
17) 현재 일자리 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
18) 현재 일자리 지속 근무 의향	1. 있다 2. 없다
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	

⑧ 비임금근로 - 새로운 일자리 - 그만둔

JOB: 직업력 조사

※ 다음의 일자리에 대해 **그만둔 당시 기준으로 말씀해 주세요.**

항 목	응 답 내 용	
그만둔 당시 일자리 의 사업내용	(제시)	산업코드(제시)
그만둔 당시 본인이 주로 하는 일	(제시)	직업코드(제시)
그만둔 당시 주 사용장비나 도구	(제시)	
그만둔 당시 종사상 지위	(제시)	
1) 근무기간	. <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 ~ <input type="text"/> 년 <input type="text"/> 월 [시작시기 계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월) [종료시기 계절범주] 91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)	
	• 수행하고 있는 업무와 상관없이 일자리(직장) 입사시기 및 퇴사시기를 말합니다. • 농림어업과 같이 시작, 종료시기가 애매한 경우는 일한 대개(현물/현금 포함)를 처음, 마지막으로 받은 시기를 응답받습니다. ▶ 근무시작시점이 생년월 전(PA1-3 ⑦)일 수는 없습니다. ▶ 근무시작시점이 지난 조사월 이전이면 다시 확인합니다(지난 조사 시 부업이면 가능). ▶ 근무시작시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다. ▶ 근무종료시점이 근무시작시점보다 먼저일 수는 없습니다. ▶ 근무종료시점이 현 조사월 후일 수는 없습니다. ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.	
2) 그만둔 사유 - 자발적/비자발적	1. 계속 하고 싶었으나 여쩔 수 없이 그만두었다 2. 스스로 원해서 그만두었다	
▶ 모름/응답거절 불가능합니다		
3) 그만둔 구체적 사유	1. 사업체의 파산, 도산으로 인해서 2. 파산, 도산은 아니지만 일거리가 없거나 적어서 (장사가 잘되지 않아서, 적자 등) 3. 새로운 사업을 시작하려고 4. 임금근로로 취업하기 위해서 5. 장애 발생 또는 장애의 악화 6. 장애 이외의 신체적 문제로(질병, 고령 등) 7. 일 자체가 어렵고 힘들어서 8. 일자리가 너무 멀고 출퇴근이 어려워서 9. 대인관계의 문제(고객, 직원 등과의 마찰) 10. 적성, 흥미, 전공 등에 맞지 않아서 11. 장애에 대한 배려와 편의가 부족해서 12. 개인적 사유 발생(학업, 육아, 가사, 돌봄, 이사 등) 13. 기초수급 신청 또는 유지를 위해 14. 기타(적을 것: _____)	
3-1) 그만둔 당시 코로나 의 영향	1. 전혀 영향을 받지 않음(전혀 관련 없음) 2. 일정 정도 영향을 받음 3. 많은 영향을 받음	
▶ 모름/응답거절 불가능합니다		

JOB	항 목	응 답 내 용								
	<p>[자영업자만 해당] 4) 창업 동기</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 관련 기술이나 자격을 보유하고 있어서 2. 좋은 사업 아이템이 있어서(성공할 것 같아서) 3. 사업을 물려받게 되어서 4. 주변 사람의 권유로 5. 내 장애 상황에 부합해서 6. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서 7. 가사, 육아 등을 병행하려고 8. 임금근로자 취업을 원했으나 어려워서 9. 이런 종류의 사업 말고는 대안이 없어서(다른 사업은 어려워서) 10. 기타(적을 것: _____) 								
▶ 모름/응답거절 가능합니다.										
	<p>[무급가족종사자만 해당] 5) 근무 동기</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 가구원이 도움을 필요로 해서(인력이 부족해서) 2. 가업을 잇기 위해서 3. 일자리에서 본인의 장애에 대해 잘 알고 있어서 4. 업무시간 조절 등 자유롭게 일할 수 있어서 5. 가사, 육아 등을 병행하려고 6. 다른 취업이나 창업이 어려워서 7. 기타(적을 것: _____) 8. 특별히 없음 								
▶ 모름/응답거절 가능합니다.										
	<p>[자영업자만 해당] 6) 창업 방법</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 가족, 친지, 지인으로부터 물려받았다 2. 기존에 운영되던 것을 인수하였다 3. 새로운 사업을 창업하였다(등업 포함) 4. 기존 사업에 등업으로 참여하였다(일정지분을 보유하는 형태로 참여하였음) 5. 기타(적을 것: _____) 								
▶ 모름/응답거절 가능합니다.										
	<p>[자영업자만 해당] 7) 창업 초기투자비용</p>	<p>□ 만원</p> <p>[범주]</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 100만원 미만</td> <td>2. 100~299만원</td> <td>3. 300~499만원</td> <td>4. 500~999만원</td> </tr> <tr> <td>5. 1,000~4,999만원</td> <td>6. 5,000~9,999만원</td> <td>7. 1억원~2억9,999만원</td> <td>8. 3억원 이상</td> </tr> </table>	1. 100만원 미만	2. 100~299만원	3. 300~499만원	4. 500~999만원	5. 1,000~4,999만원	6. 5,000~9,999만원	7. 1억원~2억9,999만원	8. 3억원 이상
1. 100만원 미만	2. 100~299만원	3. 300~499만원	4. 500~999만원							
5. 1,000~4,999만원	6. 5,000~9,999만원	7. 1억원~2억9,999만원	8. 3억원 이상							
<p>• 초기투자비용에는 인수비, 부동산 비용, 시설비, 상품값 또는 원료비, 인건비, 홍보비, 권리금, 프랜차이즈 등록비 등이 있습니다. • 사업체를 물려받은 경우에는 물려받을 당시의 자산가를 응답받아 기입합니다. ▶ 0인 경우도 가능하나 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다.</p>										
	<p>[자영업자만 해당] 8) 창업 시 가장 어려웠던 부분</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 자금의 확보 2. 기술의 확보 3. 인력의 확보 4. 행정적인 절차(인허가 등) 5. 업종 선정 6. 사업장 위치 선정 7. 고객 확보, 시장 개척 8. 기타(적을 것: _____) 								
▶ 모름/응답거절 가능합니다.										

항 목	응 답 내 용
[무급가족종사자 해당] 9) 그만둘 당시 사업주와 패널과의 관계 (패널 기준)	• 패널 ○○○○님의 관계코드: <input style="width: 50px;" type="text"/> 1. 배우자 2. 자녀 3. 자녀의 배우자 4. 아버지 5. 어머니 6. 형제·자매 7. 조부모 8. 손자녀 9. 기타 친인척 10. 동거인
▶ 모름/응답거절 불가능합니다	
10) 그만둘 당시 일자리(사업체) 종류	1. 개인사업체(농림어업) 2. 개인사업체(노점) 3. 그 외 개인사업체 4. 기타(적을 것: _____)
• 농림어업 노점을 우선순위로 확인하고 그 외는 “3. 그 외 개인사업체”로 응답받습니다. • 과일 재배와 과일 노점 등을 동시에 하고 있으면 주된 사업을 기준으로 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다	
11) 그만둘 당시 이 일자리(사업체)의 사업자 등록 여부	1. 등록 2. 미등록
• 모름/응답거절 가능합니다.	
12) 그만둘 당시 일자리(사업체)의 주된 장소	1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등 2. 상점(가게), 사무실 3. 공장, 창고 4. 노점(가판 포함) 5. 운송수단(자동차, 트럭, 고깃배 등) 6. 나의 집 또는 남의 집 7. 야외 작업현장 8. 무점포(인터넷 등 포함) 9. 기타(적을 것: _____)
• 지난조사 응답내용을 참고합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 “1. 개인사업체(농림어업)”가 아닌데 “1. 농지, 임야, 축사나 목장, 양식업장 등”을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 2) 현재 일자리(사업체) 종류가 “2. 개인사업체(노점)”가 아닌데 “4. 노점(가판 포함)”을 선택하면 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다	
13) 그만둘 당시 일자리(사업체) 규모	• 유급 종업원 수(임금을 받는 것 기준, 사업주 및 무급가족종사자 제외): <input style="width: 50px;" type="text"/> 명 • 무급 종사자 수(사업주 제외, 무급가족종사자 패널 본인 포함): <input style="width: 50px;" type="text"/> 명
▶ 유급 종업원 수의 경우 사업주와 무급가족종사자는 제외하고 응답하므로 “0명”으로 응답이 가능합니다. ▶ 유급 종업원 수의 모름/응답거절 불가능합니다. • 무급 종사자 수는 가족이건 가족이 아닌건 무급으로 일하고 있는 사람 모두 포함합니다. ▶ 지역업자의 경우 “0”명으로 응답이 가능하나, 무급가족종사자의 경우 본인이 포함되므로 “1”명부터 응답이 가능합니다. ▶ 무급 종사자 수는 모름/응답거절 불가능합니다.	
14) 그만둘 당시 규칙적으로 일하는지 여부	1. 규칙적으로 일한다 2. 불규칙적으로 일하지만 계절의 영향을 받지는 않는다 3. 불규칙적으로 일하고 계절의 영향을 받는다
• 일거리의 많고 적음과 상관없이 일자리에 정기적으로 출근하는 것은 규칙적이며, 일자리 또는 일거리 자체가 ‘있다’, ‘없다’ 하는 경우는 불규칙적입니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
15) 그만둘 당시 실 근무일수 및 근무시간	• 일주일 평균 근무일수: <input style="width: 30px;" type="text"/> 일 • 하루 평균 근무시간: <input style="width: 30px;" type="text"/> 시간
• 근무시간이 불규칙하거나, 일시휴직 또는 계절적 요인으로 잠시 일을 쉴 경우 등은 일이 있을 때의 통상적인 근무일수와 근무시간을 기준으로 응답받습니다. • 식사시간을 제외한 근무시간을 응답받습니다. ▶ 일주일 평균 근무일수는 1-7까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 근무시간은 1-24까지 응답 가능합니다. ▶ 하루 평균 16시간 이상 근무한다고 응답하는 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	

항 목	응 답 내 용
[자영업자만 해당] 16) 그만둘 당시 연간 매출액(판매액), 한 달 평균 소득(순수입)	· 연 평균 매출액: <input type="text"/> 만원 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상
	· 한 달 평균 소득(순수입) 1. 수입이 있다 → <input type="text"/> 만원 2. 적자(손해)를 보고 있다 [범주] 1. 100만원 미만 2. 100~299만원 3. 300~499만원 4. 500~999만원 5. 1,000~4,999만원 6. 5,000~9,999만원 7. 1억원~2억9,999만원 8. 3억원~9억9,999만원 9. 10억원 이상
<ul style="list-style-type: none"> · 매출액(판매액)이란 조사대상자가 운영하는 사업체에서 판매하는 물품(상품)이나 제공하는 서비스를 통해 얻게 되는 수입금액을 의미합니다. · 창업한지 아직 1년이 되지 않은 사람은 현재까지의 매출액(판매액)을 감안하여 응답받습니다. ▶ 연간 매출액이 100만원 미만 또는 10억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 	
<ul style="list-style-type: none"> · 소득(순수입)은 매출액에서 총비용(재료비, 인건비, 세금, 영업비용 등의 전반적인 운영비)을 제외하고 남은 금액을 의미합니다. · 월평균으로 응답받습니다. ▶ "0"만원 응답은 불가능합니다. ▶ 월 평균 소득이 1억원 이상인 경우 다시 확인합니다. ▶ 월 평균 소득이 연간 매출액(판매액)/12 보다 큰 경우 다시 확인합니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다. ▶ 범주형에서 모름/응답거절 가능합니다. 	
17) 그만둘 당시 장애가 일하는 데 미치는 영향 정도	1. 전혀 지장을 초래하지 않는다 2. 지장을 초래하지 않는 편이다 3. 지장을 초래하는 편이다 4. 상당히 지장을 초래한다
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
18) 그만둘 당시 업무 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	
19) 그만둘 당시 일자리 만족도	1. 매우 불만족 2. 불만족 3. 보통 4. 만족 5. 매우 만족
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.	

응답 후 "D. 취업을 위한 노력과 지원" 파트로 갈 것

[인터넷을 통해 채용이나 창업정보를 찾아본 응답자만 해당][D1-1-1) 활동경험=1인 경우만 해당]

*** 인터넷을 통해 채용이나 창업정보를 찾아본 경험에 대해 질문드리겠습니다**
 D: 취업을 위한 노력과 지원

D2-1) ○○○님은 인터넷을 통해 채용이나 창업정보를 찾아보았다고 하셨는데 다음의 인터넷 사이트를 방문한 적이 있습니까?

항 목	방문 경험	
	있음	없음
1) 워크넷 (고용센터)	1	2
2) 워크투게더 (한국장애인고용공단)	1	2
3) 지자체 장애인 일자리 정보 사이트	1	2
4) 복지관 인터넷 사이트 일자리 정보	1	2
5) 장애인 단체/협회 인터넷 사이트 일자리 정보	1	2

- 워크넷(고용센터): 고용노동부와 한국고용정보원이 운영하는 취업정보사이트(www.work.go.kr)
 - 워크투게더(한국장애인고용공단): 고용노동부와 한국장애인고용공단에서 운영하는 장애인 전문 취업정보사이트(www.worktogether.or.kr)
 - 지자체 장애인 일자리 정보 사이트: 서울시 장애인일자리 통합정보와 같이 지자체에서 운영하는 장애인 일자리 정보 사이트
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[D3-1)~D3-9)는 공공 취업알선기관에 구직등록 하거나 알선을 받은 응답자만 해당]

[D3-1)~D3-9)는 D1-1-3) 활동경험=1인 경우만 해당]

*** ○○○님의 공공 취업알선기관 이용 경험에 대해 질문드리겠습니다**

D3-1) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 공공 취업알선기관에 구직등록을 몇 회 정도 하였습니다? 고용센터, 한국장애인고용공단, 지자체(행정복지센터(주민센터)) 등을 통해 등록한 경우를 모두 말씀해 주세요(공공근로, 자활근로, 장애인 복지일자리 신청 등은 제외합니다).

- ▶ 1~9까지 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

구직등록 횟수 회

<D3-1) 응답에 따라 가장 최근 순으로 다섯 개까지 D3-2)~D3-9) 반복 질문>

D3-2) (가장 최근 구직등록) ○○○님은 어느 기관에 구직등록을 하였습니다?

- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1. 고용센터(워크넷)
2. 한국장애인고용공단(워크투게더)
3. 지방자치단체(행정복지센터(주민센터) 등)
4. 장애인 복지관
5. 장애인 직업재활시설(보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등)
6. 장애인 단체/협회
7. 기타(적을 것: _____)

D3-3) (가장 최근 구직등록) 언제 구직등록을 하였습니다?

· 년 월

- ▶ 구직등록시점이 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 구직등록시점이 지난조사 이전이면 다시 확인합니다.
- ▶ "월" 은 1부터 12까지 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형으로 응답받습니다.

D3-3-1) (가장 최근 구직등록) 만약, 정확한 일을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

D3-4) (가장 최근 구직등록) 구직등록한 기관으로부터 취업알선을 받았습니까?

- ▶ 알선회수는 1~9까지 응답 가능합니다.
- ▶ 알선회수만 모름/응답거절 가능합니다.

1. 구직등록한 기관으로부터 취업알선을 받았다(알선회수 회)
2. 구직등록한 기관으로부터 취업알선을 받지 못했다
→ D3-5) 응답 후 D3-8)로 갈 것
3. 현재 취업알선을 받고 있는 중이다(조만간 받을 예정이다)
→ D3-5) 응답 후 D3-8)로 갈 것

D3-5) (가장 최근 구직등록) 이 기관으로부터 취업알선 외 어떠한 서비스를 받았습니까 (받을 예정입니까)? **다음 중 모두 선택해 주세요**

- ▶ 8번 보기는 다른 보기와 같이 선택될 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 구직상담
2. 직업능력평가
3. 현장훈련(지원고용 등)
4. 인턴활동(취업 연계형)
5. 취업 후 적응지원
6. 취업 후 작업보조기기, 업무도움자 등 지원
7. 기타(적을 것: _____)
8. 취업알선 외 다른 서비스를 받지 못했다

[취업알선을 받은 응답자만 해당] [D3-4]=1인 경우만 해당]

D3-6) (가장 최근 구직등록) 이 구직등록과 취업알선에 의해 취업에 성공한 적이 있습니까?
(취업 성공 후 입사 및 퇴사 여부와 상관없이)

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

D: 취업을 위한 노력과 지원

1. 성공한 적이 있다 2. 성공한 적이 없다 → **D3-8)로 갈 것**

[취업알선을 받은 취업자만 해당] [D3-4]=1이고 B_PB5=1~5인 경우만 해당]

D3-7) (가장 최근 구직등록) 혹시 지금 일하고 계신 일자리에 취업한 것이 이 구직등록과 취업알선에 의한 것이었습니까?

- ▶ 지난조사 이후 취업 또는 창업을 한 사람(PB2=1, 2) 가운데
- 공공 취업알선기관의 취업알선을 받았다(Ca2-5=2 또는 Job 파트 ⑤ 3) 실질적 채용 경로=2, ⑥ 7) 실질적 채용 경로=2)고 했는데 D3-7)=2이면 다시 확인합니다.
- 장애인복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회 등의 취업알선을 받았다(Ca2-5=4 또는 Job 파트 ⑤ 3) 실질적 채용 경로=4, ⑥ 7) 실질적 채용 경로=4)고 했는데 D3-7)=2이면 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 그렇다 2. 아니다

D3-8) (가장 최근 구직등록) 전반적으로 이 기관의 취업지원서비스에 대해 어느 정도 만족하십니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

D3-9) (가장 최근 구직등록) 향후 필요하다면 이 기관의 취업지원서비스를 다시 받을 의향이 있습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 없다	없는 편이다	그저 그렇다	있는 편이다	많이 있다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

[D4-1)~D4-10)은 공공, 민간, 회사, 사설 직업교육훈련을 받은 응답자만 해당]

[D4-1)~D4-10)은 D1-1-10) 활동경험=1 이거나 D1-1-11) 활동경험=1인 경우만 해당]

*** ○○○님의 직업교육훈련 경험에 대해 질문드리겠습니다**

D4-1) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 공공 및 민간 직업교육훈련기관, 회사, 사설학원 등에서 몇 회 정도 직업교육훈련을 받았습니까?
(지난조사 시 받고 있는 것이나 현재 받고 있는 것도 포함해서 말씀해 주세요)

- 지난조사 이전에 시작한 직업교육훈련이라 하더라도 그 기간이 지난조사 이후까지 이어졌으면 해당됩니다.
▶ 1~9까지 응답 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

직업교육훈련 경험 회

<D4-1) 응답에 따라 가장 최근 순으로 다섯 개까지 D4-2)~D4-10) 반복 질문>

D4-2) (가장 최근 직업교육훈련) ○○○님이 받은 직업교육훈련 명칭은 무엇입니까?

- 최대한 자세하게 응답받습니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

(적을 것: _____)

D4-3) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련을 받은 곳은 어디입니까?

- ▶ 지난조사 이후 일자리 경험이 없는 미취업자(B_PB4A=0)가 "5. 지금 다니고 있는 또는 다녔던 회사의 업무능력 향상훈련"을 선택하면 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 일반 공공 직업훈련기관에서 비장애인과 같이 받은 교육훈련
(한국산업인력공단, 폴리텍대학, 지자체 직업전문학교, 중소기업청 등)
2. 장애인 전문 공공 직업훈련기관에서 받은 교육훈련(한국장애인고용공단 등)
3. 민간 직업훈련기관에서 비장애인과 같이 받은 교육훈련(직업전문학교 등)
4. 장애인 전문 민간 직업훈련기관에서 받은 교육훈련
(장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회, 직업전문학교 등)
5. 지금 다니고 있는 또는 다녔던 회사의 업무능력 향상훈련
6. 학교(또는 부설기관)에서 실시한 직업교육훈련
7. 사설학원에서의 외국어, 자격 취득, 채용시험 등을 위한 교육훈련
8. 기타(적을 것: _____)

D4-4) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련이 종료됐습니까? 그렇다면 언제부터
D: 취업을 위해 언제까지 받았습니까?

1. 직업교육훈련이 종료됐다

· 년 월 ~ 년 월

2. 현재 받고 있는 중이다

· 년 월 부터 받고 있다

- ▶ 시작시점이 지난조사 이전일 수는 있으나, 종료시점이 지난조사 이전일 수는 없습니다.
- ▶ 시작시점이 생년월 전(<PA1-3 ⑦)일 수는 없습니다.
- ▶ 종료시점이 현 조사월 후(>조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형으로 응답됩니다.

D4-4-1) (가장 최근 직업교육훈련) 만약 종료된 직업교육훈련 시작시기의 정확한 월을 모
르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

D4-4-2) (가장 최근 직업교육훈련) 만약 종료된 직업교육훈련 종료시기의 정확한 월을 모
르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

D4-4-3) (가장 최근 직업교육훈련) 만약 현재 받고 있는 직업교육훈련 시작시기의 정확한
월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

D4-5) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련을 받은 기간은 어떻게 됩니까?
응답하기 편하신대로 말씀해 주세요.

· 개월

또는 · 일

또는 · 시간

- 개월 일 시간 기준 중 1기지만 응답합니다.
- ▶ 1 이상 이어야 합니다.
- ▶ 개월의 경우 직업교육훈련 기간이 D4-4)에서 계산된 개월보다 길 수는 없습니다.
- D4-4) 1. 직업교육훈련이 종료됐다 교육 기간 = ((D4-4 종료연도 - [D4-4 시작연도 - 1]) X 12 + (12 - [D4-4 시작월 + 1]) + [D4-4 종료월 - D4-4 시작월])
- D4-4) 2. 현재 받고 있는 중이다 교육 기간 = (2020 - [D4-4 시작연도 - 1]) X 12 + (12 - [D4-4 시작월 + 1]) + 현 조사 월
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

D4-6) (가장 최근 직업교육훈련) 말씀하신 직업교육훈련 기간은 기능(기술) 등을 익히는데
충분한 기간이었습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 부족했다	부족했다	충분했다	매우 충분했다	현재 받고 있다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	8

D4-7) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련은 주로 어느 분야에 관련된 교육
훈련입니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

1. 농림어업, 광업 분야(과수재배, 목재가공, 수산양식 등)
2. 섬유 분야(섬유가공, 편물, 염색, 의복제조, 섬유기계 보전 등)
3. 기계장비 및 금속 분야(기계가공, 선반, 밀링, 조립, 설계, 금속가공, 열처리 등)
4. 건설 및 운송 분야(토목, 건축, 도배, 미장, 자동차, 조선, 항공 등)
5. 전기전자 분야(기계설비제어, 조립, 전기공사 등)
6. 컴퓨터 정보통신 분야(컴퓨터 시스템, 프로그래밍, DB, 통신설비 등)
7. 서비스 분야(음식조리, 제빵, 미용, 관광 및 숙박 서비스, 외식 등)
8. 사무, 업무관리 분야(재무경영, 생산사무, 판매사무, 사무지원 등)
9. 의료분야(의료행정, 간병 등)
10. 산업응용 분야(인쇄, 출판, 디자인, 광학분야 등)
11. 공예분야(귀금속공예, 목공예, 가구 등)
12. 공무원교원, 일반 입사 준비
13. 토익, 토플 등 외국어 학습
14. 기타(적을 것: _____)

[취업자만 해당] [B_PB5=1~5인 경우만 해당]

D4-8) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련이 지금 일하고 계신 일자리에 취업하는 데에는 어느 정도 도움이 되었습니까?

전혀 도움이 되지 않았다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 된 편이다	큰 도움이 되었다	이 일자리 취업 후 받은 교육훈련이다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	8

- ▶ (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고할 것을 위한 노력과 지원
- ▶ 취업 시기가 직업교육훈련 시작시기 전(Ca2-1<D4-4 시작시기 또는 Ca2-1<D4-4 시작시기)인데 1~4를 선택하면 다시 확인합니다.
- 기존 일자리(B_PB5_B=1)의 경우 지난조사의 취업 시기 정보와 비교 확인
- ▶ 취업 시기가 직업교육훈련 시작시기 후(Ca2-1>D4-4 시작시기 또는 Ca2-1>D4-4 시작시기)인데 8을 선택하면 다시 확인합니다.
- 기존 일자리(B_PB5_B=1)의 경우 지난조사의 취업 시기 정보와 비교 확인
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

[취업자만 해당] [B_PB5=1~5인 경우만 해당]

D4-9) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련이 지금 일하고 계신 자리에서 일을 수행하는 데에는 어느 정도 도움이 되고 있습니까?

전혀 도움이 되지 않는다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 되는 편이다	큰 도움이 된다	현재 받고 있다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	8

- ▶ 현재 받고 있어도 도움이 되는지 여부를 응답할 수 있습니다.
- ▶ 직업교육훈련이 종료(D4-4=1)되었는데 "8. 현재 받고 있다"를 선택할 수 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

D4-10) (가장 최근 직업교육훈련) 이 직업교육훈련은 취업하거나 일자리에 일하는 데 전반적으로 어느 정도 도움이 된다고 생각하십니까?

전혀 도움이 되지 않는다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 되는 편이다	큰 도움이 된다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님이 취업을 하기 위해 필요한 지원사항에 대해 질문드리겠습니다.

D: 취업을 위한 취업할 의사가 없어도 향후 취업을 하기 위해 필요한 것이 있는지 말씀해 주시기 바랍니다

[향후 취업의사가 없는 비경제활동인구는 제외 [Cc1-2]<1, 2인 경우만 해당]

D5-1) ○○○님은 **향후 일자리에 취업하거나 창업하기 위해 필요한 사항**이 있습니까? 이미 취업을 하였어도 향후 다른 일자리에 취업하게 되면, 당장 취업할 의사가 없어도 향후 취업하게 되면 필요한 것이 있는지 말씀해 주시기 바랍니다.

전혀 필요하지 않다	필요하지 않은 편이다	필요한 편이다	매우 필요하다
+	-	-	+
1	2	3	4

또한 해당 항목이 필요한 경우, 얼마나 시급하게 필요한지에 대해 말씀해 주시기 바랍니다.

전혀 시급하지 않다	시급하지 않은 편이다	시급한 편이다	매우 시급하다
+	-	-	+
1	2	3	4

[“2) 시급한 정도” 는 “1) 필요한 정도” =3, 4인 경우만 해당]

항 목	1) 필요한 정도	2) 시급한 정도
1) 취업 및 창업 정보 제공	()	()
2) 이력서 작성, 면접 기술 등 구직역량 강화	()	()
3) 직업교육훈련	()	()
4) 전문기관의 구직상담 및 취업알선	()	()
5) 장애인 구분모집	()	()
6) 일정기간 훈련을 통해 직무에 적응 후 근로(채용) (현장훈련이나 인턴활동 후 취업)	()	()
7) 장애인을 위한 별도 작업장 근로 (보호작업장 근로사업장, 자립작업장 등 직업재활시설 등)	()	()
8) 채용과정에서 장애인에 대한 편의 지원 (시험시간 연장, 시험장 배치, 수어(수화)통역사 배치 등)	()	()
9) 창업 지원(창업컨설팅, 자금융자 등)	()	()
10) 금전적 지원 - 실업자 구직수당 지원	()	()
11) 금전적 지원 - 직접 보전(임금 보조), 세계 혜택	()	()
12) 장애 등 건강관리 지원	()	()
13) 기타(적을 것: _____)	()	()

- ▶ 필요한 정도에서 “3) 직업교육훈련 4) 전문기관의 구직상담 및 취업알선” 은 모름/응답거절 불가능합니다.
- ▶ 시급한 정도는 1) 필요한 정도에서 3. 필요한 편이다, 4. 매우필요하다고 생각하는 사람에게만 응답 받습니다.
- ▶ 시급한 정도는 모름/응답거절 가능합니다.

<장애인 구분모집>

- 장애인 구분모집 신규직원을 선발하는 과정에서 장애인을 구분하여 모집하는 경우, 공개채용과 특별채용에서 장애인을 구분하여 모집한 경우

<장애인을 위한 별도 작업장 근로>

- 장애인보호작업장 직업능력이 낮은 장애인에게 훈련을 제공하고 보호가 가능한 상태에서 근로의 기회를 제공하며, 임금을 지급하고 장애인근로사업장이나 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인근로사업장 직업능력은 있으나 이동 및 접근성이 나 사회적 제약 등으로 취업이 어려운 장애인에게 근로의 기회를 제공하고 최저임금 이상의 임금을 지급하며, 경쟁 고용시장으로 옮겨갈 수 있도록 돕는 역할을 하는 시설
- 장애인자립작업장 장애인 단체 등에서 장애인의 직업을 통한 자립생활을 위해 설치한 작업장

[직업교육훈련이 필요하다고 한 응답자만 해당 [D5-1-3] 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당

D5-2) 직업교육훈련이 필요한 분야는 무엇입니까? 가장 필요한 순서대로 두 가지를 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

1. 농림어업, 광업 분야(과수재배, 목재가공, 수산양식 등)
2. 섬유 분야(섬유가공, 편물, 염색, 의복제조, 섬유기계 보전 등)
3. 기계장비 및 금속 분야(기계가공, 선반, 밀링, 조립, 설계, 금속가공, 열처리 등)
4. 건설 및 운송 분야(토목, 건축, 도배, 미장, 자동차, 조선, 항공 등)
5. 전기전자 분야(기계설바제어, 조립, 전기공사 등)
6. 컴퓨터 정보통신 분야(컴퓨터 시스템, 프로그래밍, DB, 통신설비 등)
7. 서비스 분야(음식조리, 제빵, 미용, 관광 및 숙박 서비스 외식 등)
8. 사무, 업무관리 분야(재무경영, 생산사무, 판매사무, 사무지원 등)
9. 의료분야(의료행정, 간병 등)
10. 산업응용 분야(인쇄, 출판, 디자인, 광학분야 등)
11. 공예분야(귀금속공예, 목공예, 가구 등)
12. 공무원교원, 일반 입사 준비
13. 토익, 토플 등 외국어 학습
14. 기타(적을 것: _____)
15. 특별히 없음

D: 취업을 위한 노력과 지원
 ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단, 1, 2순위가 모두 14. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 15. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
 ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

[직업교육훈련이 필요하다고 한 응답자만 해당 [D5-1-3] 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당

D5-3) 주로 희망하는 직업교육훈련은 어떤 종류입니까?

1. 일반 공공 직업훈련기관에서 비장애인과 같이 받는 교육훈련 (한국산업인력공단, 기능대학, 지자체 직업전문학교, 중소기업청 등)
2. 장애인 전문 공공 직업훈련기관에서 받는 교육훈련(한국장애인고용공단 등)
3. 민간 직업훈련기관에서 비장애인과 같이 받는 교육훈련(직업전문학교 등)
4. 장애인 전문 민간 직업훈련기관에서 받는 교육훈련 (장애인 복지관, 장애인 직업재활시설, 장애인 단체/협회, 직업전문학교 등)
5. 회사에서 실시하는 업무능력 향상훈련
6. 학교(또는 부설기관)에서 실시하는 직업교육훈련
7. 사설학원에서의 외국어, 자격 취득, 채용시험 등을 위한 교육훈련
8. 기타(적을 것: _____)

▶ 모름응답거절 가능합니다.

[전문기관의 구직상담 및 취업알선이 필요하다고 한 응답자만 해당

[D5-1-4] 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당

D5-4) ○○○님은 어느 기관으로부터 구직상담 및 취업알선 서비스를 받기를 원합니까? 가장 원하는 순서대로 두 가지를 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

1. 고용센터(워크넷)
2. 한국장애인고용공단(워크투게더)
3. 지방자치단체(행정복지센터(주민센터) 등)
4. 장애인 복지관
5. 장애인 직업재활시설(보호작업장, 근로사업장, 자립작업장 등)
6. 장애인 단체/협회
7. 민간 취업알선업체(직업소개소 등)
8. 기타(적을 것: _____)
9. 특별히 없음

▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단, 1, 2순위가 모두 8. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 9. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
 ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

※ ○○○님이 현재 또는 향후 일자리에서 장애로 인해 근무 시 필요한 지원사항에 대해 질문드리겠습니다. 현재 취업할 의사가 없어도 향후 취업하게 되면 필요한 것이 있는지 말씀해 주시기 바랍니다.

[향후 취업의사가 없는 비경제활동인구는 제외 [Cc1-2]<1, 2인 경우만 해당]

D6-1) ○○○님은 현재 일자리에서 근무할 때(또는 향후 일자리에서 근무하게 되면) 장애로 인해 필요한 사항이 있습니까? 당장 취업할 의사가 없어도 향후 취업하게 되면 일자리에서 근무 시 필요한 것이 있는지 말씀해 주시기 바랍니다.

- ▶ 필요한 정도에서 4), 6), 7)은 모름응답거절 불가능합니다.
- ▶ 지원/활용 여부는 모름응답거절 가능합니다.
- ▶ 도움 정도는 모름응답거절 가능합니다.

거의 필요하지 않다	필요하지 않은 편이다	필요한 편이다	매우 필요하다
+ - - - - -	- + - - - -	- - + - - -	- - - + - -
1	2	3	4

취업자의 경우 현재 일자리에서 해당 항목을 지원받거나 활용하고 있는지, 또 활용하고 있다면 ○○○님이 일자리에서 일하는데 어느 정도나 도움이 되는지 말씀해 주세요

거의 도움이 되지 않는다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 되는 편이다	큰 도움이 된다
+ - - - - -	- + - - - -	- - + - - -	- - - + - -
1	2	3	4

[“2) 지원/활용 여부” 는 취업자(B_PB5=1~5)이고 “1) 필요한 정도” =3, 4인 경우만 해당

[“3) 도움 정도” 는 취업자(B_PB5=1~5)이고 “2) 지원/활용 여부” =1인 경우만 해당

항 목	1) 필요한 정도	2) 지원/활용 여부		3) 도움 정도
		지원/활용	미지원/미활용	
[임금근로자, 미취업자만 해당] [B_PB5=1, 2, 3 이거나 B_PB4B=0인 경우만 해당] 1) 업무내용이나 업무량의 조정	()	1	2	()
[임금근로자, 미취업자만 해당] [B_PB5=1, 2, 3 이거나 B_PB4B=0인 경우만 해당] 2) 근무시간 조정 - 단축근무제, 선택적 근무시간제, 재택 및 원격 근무제, 별도 휴식시간 등	()	1	2	()
3) 출퇴근 지원(이동지원, 이동수단 제공 등)	()	1	2	()
4) 업무 수행 시 타인의 도움 - 사무보조 및 지원, 작업지원, 의사소통 지원, 일 자리 내 이동 지원 등	()	1	2	()
5) 작업에 대한 지도 및 직장생활 상담	()	1	2	()
6) 작업보조기기(보조공학기기) 활용	()	1	2	()
7) 장애인 편의시설 설치 (취업자의 경우 이미 사업장에 설치되어 있는 시설 포함)	()	1	2	()
8) 장애인 맞춤형 업무능력 향상훈련	()	1	2	()
9) 기타(적을 것: _____)	()	1	2	()

[업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 경우만 해당]

[D6-1-4) 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당]

▶ 모름응답거절 가능합니다.

D6-2) ○○○님이 업무 수행 중 타인의 도움이 필요한 분야는 무엇입니까? 필요한 사항을 모두 선택해 주세요

1. 출퇴근 시 이동지원
2. 문서작성, 전화업무 등 사무보조 지원
3. 물건 등의 운반, 조립, 납품, 경작 등 작업 지원
4. 수어(수화)통역 등 의사소통 지원
5. 회사 내 이동, 출장 등 이동 지원
6. 식사, 화장실 보조 등 일자리 내 일상생활 지원
7. 기타(적을 것: _____)

[업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 “취업자” 만 해당]**[D6-1-4) 필요한 정도=3, 4이고 B_PB5=1~5인 경우만 해당]**

D6-3) ○○○님이 업무 수행 중 타인의 도움이 필요한 시간은 대략 어느 정도가 되겠
습니까? ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 근무시간의 대부분 필요하다
2. 근무시간 중 자주 필요하다
3. 근무시간 중 드물게 필요하다

[업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 “미취업자” 만 해당]**[D6-1-4) 필요한 정도=3, 4이고 B_PB4B=0인 경우만 해당]**

D6-4) ○○○님이 취업을 하게 되면 업무 수행 중 타인의 도움이 필요한 시간은 대략
어느 정도가 될 것으로 예상됩니까? ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 근무시간의 대부분 필요할 것이다
2. 근무시간 중 자주 필요할 것이다
3. 근무시간 중 드물게 필요할 것이다

[업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 “취업자” 만 해당]**[D6-1-4) 필요한 정도=3, 4이고 B_PB5=1~5인 경우만 해당]**

D6-5) ○○○님은 업무 수행을 도와줄 외부인(직장동료 등 제외)을 이용할 의향이
있습니까? ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 무료라면 이용하겠다
2. 유료라도 이용하겠다
3. 이용하고 싶지만 일자리 상황 상 이용할 수 없다
4. 이용하고 싶지만 업무 특성 상 이용할 수 없다
5. 이용하지 않겠다
6. 이미 외부인을 이용하고 있다

[업무 수행 시 타인의 도움이 필요하다고 한 “미취업자” 만 해당]**[D6-1-4) 필요한 정도=3, 4이고 B_PB4B=0인 경우만 해당]**

D6-6) ○○○님이 취업을 하게 되면 업무 수행을 도와줄 외부인(직장동료 등 제외)을
이용할 의향이 있습니까? ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 무료라면 이용하겠다
2. 유료라도 이용하겠다
3. 이용하지 않겠다
4. 일자리 상황을 보고 결정하겠다

D: 취업에 관한 내용
장애인 보조기구가 필요하다고 한 응답자만 해당
[D6-1-6) 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당

D6-7) ○○○님이 주로 필요한 작업보조기구는 어느 것입니까?

▶ 모름응답거절 불가능합니다.

1. 정보접근을 위한 작업보조기기
 : 서류읽기, 책읽기, 컴퓨터 사용 등 다양한 정보에 접근하기 위해 필요한 작업 보조기기(예: 점자정보 단말기, 특수키보드 및 마우스 등)
2. 의사소통을 돕기 위한 작업보조기기
 : 청각장애인과 언어장애인의 1:1 의사소통, 1대 다 의사소통, 전화 등 다양한 의사소통을 돕는 보조공학기기(예: 수어(수화)를 할 수 있는 화상전화기, 버튼을 눌러 필요한 말을 할 수 있는 보완대체의사소통 장치 등)
3. 작업을 돕기 위한 작업보조기기
 : 직업생활에서 좀 더 쉽고 빠르게 일할 수 있도록 돕는 보조공학기기(예: 전동으로 높낮이가 조절되는 작업 테이블, 쉽게 물건을 운반할 수 있는 작업물 운송장치, 특수작업의자 등)
4. 사무보조를 위한 작업보조기기
 : 일반적인 사무 작업을 할 때 도움이 되는 작업보조기기(예: 전화기를 고정시켜두는 수화기 홀더, 손의 힘이 약하거나 잘 잡지 못해도 필기를 할 수 있도록 필기구를 손에 고정시켜주는 필기보조도구 등)
5. 출퇴근을 돕기 위한 차량 보조공학기기
 : 장애인이 차량을 운행하거나 이용할 때 도움을 주는 보조공학기기(예: 휠체어 자체로 탑승이 가능하도록 도와주는 경사로, 휠체어 이동과 보관을 할 수 있는 리프트, 승하차에 도움을 주는 장치, 한 손으로 핸들을 편하게 회전시킬 수 있는 장치, 손으로 브레이크와 액셀 페달 조작 가능한 장치, 오른쪽에 있는 페달에 축을 달아 왼발로 조작하는 장치 등)
6. 기타(적을 것: _____)

장애인 편의시설 설치가 필요하다고 한 응답자만 해당

[D6-1-7) 필요한 정도=3, 4인 경우만 해당

D6-8) ○○○님은 장애와 관련하여 어떠한 편의시설 설치가 필요합니까? 취업자의 경우 이미 설치되어 있는 편의시설까지 포함하여 본인의 필요 여부를 말씀해 주세요.

- (기존 일자리) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
 - “1) 차도와 분리된 보행로(보도)”는 사업장까지 접근하거나 사업장 내에 차도와 분리된 별도의 보행로(인도) 시설입니다.
 - “3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거”는 계단에 별도의 경사로를 설치하는 등 휠체어 등의 접근성을 높이기 위한 시설입니다.
 - “4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문”은 휠체어 등이 통과할 수 있도록 턱이 제거된 출입문 시설 등을 의미합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

항 목	필요 여부	
	필요	불필요
1) 차도와 분리된 보행로(보도)	1	2
2) 장애인 전용 주차구역	1	2
3) 경사로 설치, 바닥 높이 차이 제거	1	2
4) 높이 차이(단차)가 없는 출입문	1	2
5) 장애인 등이 이용 가능한 화장실 (양측 손잡이 설치 등)	1	2
6) 복도/통로의 손잡이	1	2
7) 계단 양측 손잡이(2층 이상 건물)	1	2
8) 장애인용 승강기(2층 이상 건물)	1	2
9) 점자블록	1	2
10) 비상벨, 경광등	1	2
11) 기타(적을 것:_____)	1	2

[취업자만 해당] [B_PB5=1~5인 경우만 해당]

※ ○○○님이 직업생활을 유지하는데 장애로 인한 추가비용을 질문드리겠습니다.

D: 취업을 위한 노력과 지원

D7-1) ○○○님이 **직업생활을 유지하는 과정에서 순전히 ○○○님의 “장애” 로 인해 추가로 소요되는 비용**은 어느 정도나 됩니까? 다음의 각 항목별로 월평균 소요비용을 말씀해 주세요. **(개인이 사적으로 지출하는 금액 외에도 국가 지원금도 포함하여 응답해주세요)**

- 보 무항의 기준은 “**월평균 비용**” 이므로 1년 기준 지출일 경우 12달로 나눠서 계산하여 응답 바랍니다.
- 자동차 및 개조 보조기구 등의 구입비는 예상 사용 기간을 이용하여 월 평균 비용으로 환산해 주세요.
- 자동차 등 내구재 구입의 경우 월 평균 비용으로 환산해주세요.
- 개인비용 지출 외에도 국가, 기업 등 외부의 비용 지원 모두 포함하여 응답합니다.
- 장애인 대상 지원제도를 참고하여 너무 많은 비용이 응답 되면 다시 확인합니다. (자세한 내용은 지침서 참조).

항 목	월 평균 추가 지출 비용
1) 출퇴근, 이동을 위한 교통비 (예시: 대중교통 대신 택시 이용, 출퇴근을 위한 자가용 구입 및 개조, 유지비용 등)	
2) 장애인보조기구 구입·유지비 (예시: 직장생활 활용을 위한 기구 구입·유지비)	
3) 직장생활 지원을 위한 인력 활용비 (예시: 활동지원사, 근로지원인 등)	
4) 직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비 (의료보험 분은 제외)	
5) 장애치료, 장애로 인한 휴식 등을 위한 휴가 비용 (연차수당 또는 임금소득 감소분)	
6) 기타(적을 것: _____)	

- ▶ 모름·응답거절 불가능합니다.
- ▶ 100만원 이상의 지출비용이 발생하는 항목은 연속형으로 자세하게 응답 바랍니다.
- ▶ 출퇴근, 이동을 위한 교통비의 기준은 “**왕복**” 기준으로 응답 바랍니다.
- ▶ 1) 출퇴근, 이동을 위한 교통비에서 “Ca8-7) = 2-7 또는 Ca8-8) ≥ 60분” “Cb7-6) = 2-7 또는 Cb7-7) ≥ 60분” 으로 응답한 사람이 12 장애로 인한 별도 추가비용 지출은 없다고 응답하며 재확인 합니다.
- ▶ 2) 장애인보조기구 구입·유지비에서 “D6-1-6) 작업보조기(보조공학기기)” 를 지원 및 활용하고 있다고 응답한 사람이 12 장애로 인한 별도 추가비용 지출은 없다고 응답하며 재확인 합니다.
- ▶ 3) 직장생활 유지를 위한 장애치료 및 투약비에서 “D-14) 업무수행 시 타이프 도우” 를 받고 있다고 응답한 사람이 12 장애로 인한 별도 추가비용 지출은 없다고 응답하며 재확인 합니다.
- ▶ 총 합계가 본인의 월평균 소득보다 크면 다시 확인합니다.

- | | |
|-----------------------------------|------------------------|
| 1. 5만원 미만 | 2. 5만원 이상 ~ 10만원 미만 |
| 3. 10만원 이상 ~ 15만원 미만 | 4. 15만원 이상 ~ 20만원 미만 |
| 5. 20만원 이상 ~ 30만원 미만 | 6. 30만원 이상 ~ 40만원 미만 |
| 7. 40만원 이상 ~ 50만원 미만 | 8. 50만원 이상 ~ 60만원 미만 |
| 9. 60만원 이상 ~ 80만원 미만 | 10. 80만원 이상 ~ 100만원 미만 |
| 11. 100만원 이상(월 _____ 원) | |
| 12. 직업 생활 시 장애로 인한 별도 추가비용 지출은 없다 | |

항 목	추가 지출 비용
1) 출퇴근, 이동을 위한 교통비	장애인콜택시 이용거리에 따라 실비 차등부담 - 콜비(주간: 1,000원, 심야(24시~4시): 2,000원) 포함하여 응답 - 일반 택시 3,800원~8,000원 구간(최소구간 승차): 2,000원 - 일반 택시 8,000원~40,000원 구간: 본인부담금 25%, 지원금 75% 적용 매 승차시 지원금액 한도 3만원 (예: 택시오금 5만원 발생 시 이용자는 2만원을 제외한 3만원만 부담)
	차량용 보조공학기기 (개조 포함) 지체장애가 해당 국가에서 제공하고 있는 차량 개조 비용은 천만원(중증은 천오백만원) 한도로 지원
2) 장애인보조기구 구입·유지비	장애인 보조기기 교부 (국민기초생활보장 차상위) 2만원~150만원
	보장구 건강보험 급여 (의료급여) 적용 기준액/실구입액의 90% 지원(의료급여수급권자 100% 지원)
3) 직장생활 지원을 위한 인력 활용비	보조공학기기 (한국장애인고용공단 지원) 국가에서 제공하고 있는 보조공학기기 지원은 천만원(중증은 천오백만원) 한도로 지원
	장애인 활동지원 (활동지원사) 활동지원급여 필요 수준에 따라 1~15 구간 및 특례 조건으로 차등 지급(81만원 ~ 648만원) - 단, 보호자의 일시 부재 등 생활환경 변화시 27만원 ~ 108만원이 추가 지급될 수 있음
	근로지원인 장애인 자부담은 시간당 300원이며, 정부 지원금은 시간당 8,720원 ~ 13,044원(수어통역, 점역교정, 속기사) 수어(수화)통역 지원받는 시간당 최소 5만원~20만원 지자체 부담

D: 취업을 위한 노력과 지원

D7-1) 개인의 월평균 추가 지출 비용이 하나라도 있는 경우만 해당

D7-2) 현재 ○○○님이 직업생활을 유지하는데 장애로 인해 지출되는 비용은 소득 대비 어느 정도 부담이 됩니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 부담되지 않는다	별로 부담되지 않는다	다소 부담된다	매우 부담된다
+ - - - - - +	- - - - - + - - - - - +	- - - - - + - - - - - +	- - - - - +
1	2	3	4

※ 취업에 위해 필요한 주요 요소들에 대해 ○○○님의 보유 수준을 몇 가지만 질문드리겠습니다. 이미 취업을 하였던거나 취업할 의사가 없어도 정책통계 생산을 위해 말씀해 주시기 바랍니다.

※ 먼저 ○○○님이 스스로 생각하시는 근로능력에 대해 질문드리겠습니다

E2-1) ○○○님은 스스로 생각하시기에 일자리(직장)에서 통상적인 수준의 근로를 하는 것이 어느 정도 가능하다고 생각하십니까? 취업의사, 다른 취업방해 요인과는 상관없이 순전히 본인의 근로능력에 대해서만 말씀해 주세요.

- 일을 할 수 있는 상황이 아닌 근로능력을 의미합니다.
- 1, 2와 3, 4의 구분은 일을 통해 돈을 벌 수 있는지 여부에 의해 구분됩니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 통상적인 수준의 근로가 가능하다
2. 단시간 또는 단순한 수준의 근로가 가능하다
3. 집안일 수행 정도만 가능하다(돈을 벌 수 있는 수준이 아님)
4. 집안일 자체도 수행이 불가능하다

※ ○○○님의 경력에 대해 질문드리겠습니다

[취업경험이 있는 응답자만 해당(직업력 조사 등 포함)]

E3-1) ○○○님은 현재까지 임금근로든 자영업이든 일자리에서 일을 한 기간은 모두 합쳐 어느 정도나 됩니까?

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 수행한 업무가 달라도 상관이 없으며 아르바이트 등도 모두 포함합니다.
- 연령이 15~19세인데 "5"를 선택하면 다시 확인합니다.
- 연령이 15~19세인데 "6~7"을 선택하는 것은 불가능합니다.
- 연령이 20~24세인데 "6~7"을 선택하면 다시 확인합니다.
- 연령이 25~29세인데 "7"을 선택하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| 1. 1년 미만 → E4-1)로 갈 것 | 2. 1년 ~ 3년 미만 |
| 3. 3년 ~ 5년 미만 | 4. 5년 ~ 10년 미만 |
| 5. 10년 ~ 15년 미만 | 6. 15년 ~ 20년 미만 |
| 7. 20년 이상 | |

[취업경험이 있는 응답자만 해당(직업력 조사 등 포함)]

E3-2) 이 중 ○○○님이 가장 오래한 직무를 수행한 기간은 모두 합쳐 어느 정도나 됩니까?(동일한 직무면 다른 일자리에서 한 기간을 합쳐서 말씀해 주세요.)

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- E3-2의 응답값이 E3-1의 응답값보다 클 수는 없습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. 1년 미만 | 2. 1년 ~ 3년 미만 |
| 3. 3년 ~ 5년 미만 | 4. 5년 ~ 10년 미만 |
| 5. 10년 ~ 15년 미만 | 6. 15년 ~ 20년 미만 |
| 7. 20년 이상 | |

※ ○○○님의 자격증 취득 현황에 대해 질문드리겠습니다

E4-1) ○○○님은 지난조사(2020년 0월) 이후 신규로 취득한 국가 및 민간, 국제 자격증이 있습니까? 혹은 지난조사 시 알려주시지 않은 자격증이 있습니까? (2종 운전면허는 제외)

- 지난조사 응답내용을 참고합니다(자격증 개수 및 자격증 이름 제시)
- 2종 운전면허는 제외되지만 1종 운전면허는 해당합니다.
- 기간이 만료된 자격증은 제외합니다.
- ▶ 1~9까지 응답 가능합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

1. 있다 → 개
2. 없다 → E5-1)로 갈 것

<E4-1) 신규 취득 자격증 보유 개수 응답에 따라 E4-2)~E4-8) 반복 질문>

E4-2) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증의 이름은 무엇입니까?

(적을 것: _____)

- 자격증 이름은 구체적인 명칭을 직접 입력합니다. 동일한 자격증(이름, 등급 모두 동일)은 중복하여 응답받을 수 없습니다.
- 자격증이 2개 이상일 경우 가장 최근에 취득한 자격증부터 순서대로 작성합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

E4-3) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증은 언제 취득한 것입니까?

. 년 월

- ▶ 취득시기가 현 조사월 후(조사당시 년월)일 수는 없습니다.
- ▶ 취득시기가 생년월 전(<PA1-3 ⑦ 현재 최종 내용)일 수는 없습니다.
- ▶ 취득시기가 지난조사 이전이면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주 형으로 응답받습니다.

E4-3-1) (가장 최근 취득 자격증) 만약 정확한 월을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

E4-4) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증의 형태는 무엇입니까?

1. 국가전문자격증
2. 국가기술자격증(기능사, 기사 등)
3. 민간자격증
4. 국제자격증

- 국가전문자격증 변호사, 법무사, 회계사, 세무사, 의사, 약사 등 E: 직업적 능력
- 국가기술자격증(기술사/기사/기능장/산업기사/국가기술자격1급/기능사/국가기술자격2급) 기타 국가자격증:
 - ① 농업 유체기계, 산업기계, 건설기계, 공조냉동기계, 방송배전, 건축전기설비, 자동차 정비, 자동차검사, 토질, 금속, 정보통신, 토질 및 기초, 토목구조, 도로 및 공항, 수자원개발, 상하수도, 토목시공, 측량 및 지형, 공간정보, 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 정보관리, 전자계산조작응용 등 이공계열
 - ② 시각디자인, 제품디자인, 조리, 제빵, 미용사, 세탁 등
 - ③ 직업상담사, 사회조사분석사, 한글속기사, 워드프로세서, 컴퓨터 활용능력, 전산회계사, 전자상거래, 비서 등 전문사무영역의 자격증은 1급일 경우 산업기사, 2급~3급일 경우 기능사에 해당됨
- 민간자격증 정보검색사, TEPS, 한자능력검수, 번역사 1~3급, 증권분석사, 1종 투자 상담사, 정보검색사 1~3급, 사회보험관리사 1~3급, 웹프로그래머 1~3급, PC정비사 1~2급, 인터넷 정보검색사 1~2급, 무역영어, 증권분석사, 대스피크 지도사 등
- 국제(외국)자격증, 일본어능력시험(JLPT), TOEIC, TOEFL, 미국공인회계사(AICPA), 국제재무분석사(CFA), 선물중개인(AP) 등

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

E4-5) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증은 주로 어느 분야에서 활용될 수 있는 자격증입니까?

1. 농림어업, 광업 분야(과수재배, 목재가공, 수산양식 등)
2. 섬유 분야(섬유가공, 편물, 염색, 의복제조, 섬유기계 보전 등)
3. 기계장비 및 금속 분야(기계가공, 선반, 밀링, 조립, 설계, 금속가공, 열처리 등)
4. 건설 및 운송 분야(토목, 건축, 도배, 미장, 자동차, 조선, 항공 등)
5. 전기전자 분야(기계설비제어, 조립, 전기공사 등)
6. 컴퓨터 정보통신 분야(컴퓨터 시스템, 프로그래밍, DB, 통신설비 등)
7. 서비스 분야(음식조리, 제빵, 미용, 관광 및 숙박 서비스, 외식 등)
8. 사무, 업무관리 분야(재무경영, 생산사무, 판매사무, 사무지원 등)
9. 의료분야(의료행정, 간병 등)
10. 산업응용 분야(인쇄, 출판, 디자인, 광학분야 등)
11. 공예분야(귀금속공예, 목공예, 가구 등)
12. 공무원교원, 일반 입사 준비(가산점 부여 등)
13. 기타(적을 갖: _____)
14. 특별히 일자리(직장)에서 활용될 수 있는 분야가 없음

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.
- ▶ 직업입사(B-PB-4)와 취업입사(B2-1)=2 이거나 B2-2)=1, 2)가 4. 승진을 선택할 수 없습니다.
- ▶ 비경제활동인구(B2-1)=2 이거나 B2-2)=2)가 6. 업무관련성이 있어서를 선택할 수 없습니다.

E4-6) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증을 취득하게 된 이유는 무엇입니까?

1. 새로운 취업 / 창업을 위해
2. 다른 직장으로의 이직(전직)을 위해
3. 진학 / 졸업을 위해
4. 승진을 위해
5. 자격수당을 받기 위해
6. 업무관련성이 있어서
7. 자기개발을 위해서
8. 주변 지인 및 가족의 추천으로
9. 기타(적을 갖: _____)

[취업지만 해당] [B_PB5=1~5인 경우만 해당]

E: 직업적 능력 E4-7) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증이 지금 일하고 계신 일자리에 취업하는 데는 어느 정도 도움이 되었습니까?

전혀 도움이 되지 않았다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 된 편이다	큰 도움이 되었다	이 일자리 취업 후 취득한 자격증이다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - + - - - - - +				
1	2	3	4	8

- ▶ 취업 시기가 자격증 취득시기 전(Ca2-1<E4-3 또는 Cb2-1<E4-3)인데 1~4를 선택하면 다시 확인합니다.
- 기존 일자리(B_PB5 B=1)의 경우 지난조사의 취업 시기 정보와 비교 확인
- ▶ 취업 시기가 자격증 취득시기 후(Ca2-1>E4-3 또는 Cb2-1>E4-3)인데 8을 선택하면 다시 확인합니다.
- 기존 일자리(B_PB5 B=1)의 경우 지난조사의 취업 시기 정보와 비교 확인
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

[취업지만 해당] [B_PB5=1~5인 경우만 해당]

E4-8) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증이 지금 일하고 계신 일자리에서 일을 수행하는 것과는 어느 정도 관련이 있습니까?

전혀 관련이 없다	관련이 없는 편이다	관련이 있는 편이다	큰 관련이 있다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - +			
1	2	3	4

▶ 모름응답거절 가능합니다.

E4-9) (가장 최근 취득 자격증) 이 자격증은 향후 (다른) 일자리에 취업하는 데는 어느 정도 도움이 된다고 생각하십니까?

전혀 도움이 되지 않는다	도움이 되지 않은 편이다	도움이 되는 편이다	큰 도움이 된다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - +			
1	2	3	4

▶ 모름응답거절 가능합니다.

※ ○○○님께서 다니신(다니고 계신) 학교에 대해 질문드리겠습니다.

[최종 학력이 고등학교인 응답자만 해당]

- 졸업, 재학, 중퇴, 휴학은 포함, 검정고시 자격 취득은 제외
- 일반학교 특수학급, 특수학교, 특수교육 전공과는 제외

[PA1-5-1)=4이고 PA1-5-2)=1, 2, 3, 4이고 PA1-5-4)=1이고 PA1-5-5) < 1인 경우만 해당]

E5-1) ○○○님이 다니신(다니고 계신) 현재 고등학교는 다음 중 어느 유형에 해당하십니까?

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 일반계(인문계) 고등학교(문과)
2. 일반계(인문계) 고등학교(이과)
3. 전문계(실업/공업계 등), 특성화 고등학교
4. 특수목적 고등학교(외국어고, 과학고 등)
5. 장애인 특수학교 혹은 일반학교 특수학급
6. 기타(적을 것: _____)

응답 후 E6-1)로 갈 것

[최종 학력이 "대학(교)4년제 미만" 이상인 패널만 해당]

- 졸업, 재학, 중퇴, 휴학, 수료는 포함, 검정고시 자격 취득은 제외

[PA1-5-1)=5, 6, 7, 8]이고 PA1-5-2)=1, 2, 3, 4, 5인 경우만 해당]

E5-2) ○○○님의 대학대학원에서의 전공은 무엇입니까?

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 지난조사와 응답 내용이 다를 경우 현 보기문항의 예시 전공을 우선적으로 참고하여 응답받습니다.
- 최종학력기준으로 응답받습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 교육(유아교육학과, 교육학과, 국어교육과, 특수교육과, 체육교육과, 미술교육과 등)
2. 예술(미술학과, 공예학과, 음악학과, 무용학과, 영상학과, 연극영화과 등)
3. 인문학 및 어문학(국문학과, 영문학과, 사학과, 철학과, 윤리학과, 신학과 등)
4. 사회과학, 언론 및 정보학(경제학과, 정치학과, 심리학과, 사회학과, 문헌정보학과 등)
5. 경영, 행정 및 법학(경영학과, 행정학과, 법학과 등)
6. 자연과학, 수학 및 통계학
(수학과, 생물학과, 물리학과, 화학과, 생명공학과, 천문학과, 통계학과 등)
7. 정보통신기술(멀티미디어학과, 정보공학과, IT학과, 컴퓨터공학과, 정보보안학과 등)
8. 공학, 제조 및 건설
(전자공학과, 화학공학과, 재료공학과, 식품공학과, 건축학과, 토목공학 등)
9. 농림어업 및 수의학(농업학과, 수산공학과, 축산학과, 원예조경학과, 수의학과)
10. 보건(의예과, 한의예과, 약학과, 간호학과 등)
11. 복지(보육학과, 사회복지학과, 상담학과 등)
12. 서비스(경영학과, 미용학과, 호텔관광학과, 식품외식학과, 스포츠학과, 국방학과 등)

E: **[최종 학력이 "대학(교)4년제 미만" 이상인 패널만 해당]**
- 졸업, 재학, 중퇴, 휴학, 수료는 포함, 검정고시 자격 취득은 제외
[PA1-5-1)=5, 6, 7, 8]고 PA1-5-2)=1, 2, 3, 4, 5인 경우만 해당
 E5-3) ○○○님의 대학대학원의 소재지는 어디입니까?

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 최종학력 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 서울 2. 부산 3. 대구 4. 인천 5. 광주 6. 대전 7. 울산
 8. 경기 9. 강원 10. 충북 11. 충남 12. 전북 13. 전남 14. 경북
 15. 경남 16. 제주 17. 해외 18. 기타(적을 것: _____)

[최종 학력이 "대학(교)4년제 미만" 이상인 패널만 응답]
- 졸업, 재학, 중퇴, 휴학, 수료는 포함, 검정고시 자격 취득은 제외
[PA1-5-1)=5, 6, 7, 8]고 PA1-5-2)=1, 2, 3, 4, 5인 경우만 해당
 E5-4) ○○○님은 대학에 입학할 때, 장애학생 특별전형으로 입학하였습니까?

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

1. 예 2. 아니오

※ 다음은 ○○○님의 취업 관련 인맥 및 사람과의 관계를 유지하는 정도에 대한 질문드리겠습니다.

E6-1) 현재 ○○○님은 취업 관련 정보를 제공해 주거나 일자리를 소개시켜 주거나 취업 관련 기능(기술)을 제공해 주는 등 취업을 지원해 주고 도움을 줄 수 있는 사람이 몇 명이나 있습니까?

- 도움을 줄 수 있는 사람이 없는 것(0명)과 모름응답거절을 확실하게 구분해야 합니다.
- ▶ 항목별로 20명을 초과하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

내용	도움을 줄 수 있는 사람 수(명)
1) 가족(남편, 자녀, 부모(배우자 부모 포함))	<input type="text"/> 명
2) 형제 혹은 친척	<input type="text"/> 명
3) 친구	<input type="text"/> 명
4) 학교, 학원 사람(선생님, 교수님, 선후배)	<input type="text"/> 명
[취업경험이 있는 응답자만 해당]	<input type="text"/> 명
5) 이전 또는 현재 일자리(직장) 사람	<input type="text"/> 명
6) 알고 있는 공공민간 취업알선기관업체 담당자	<input type="text"/> 명
7) 알고 있는 사회복지사 등 복지관 행정복지센터(주민센터) 및 상담기관 종사자	<input type="text"/> 명
8) 기타(적을 것: _____)	<input type="text"/> 명

E6-2) 다음은 ○○○님이 다른 사람과의 관계를 유지하는 정도에 대한 질문입니다. 항목별로 말씀해 주세요.

- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	거의 그렇지 않다	가끔 그렇다	매우 그렇다
+ - - - - - + - - - - - + - - - - - +			
1	2	3	4

내용	동의 정도
1) 나는 친구를 쉽게 사귈다.	()
2) 다른 사람들이 나에게 말을 걸기 전에 먼저 말을 건다.	()
3) 나는 친구가 자기의 고민을 털어놓을 때 잘 들어준다.	()
4) 다른 사람들에게 칭찬을 잘 해준다.	()
5) 다른 사람과 다른 의견을 가지고 있을 때 싸우지 않고 나의 의견을 말할 수 있다.	()
6) 다른 사람이 나에게 화를 낼 때 당돌히 화를 내지 않고 참을 수 있다.	()
7) 친구와의 사이에 문제가 생겼을 때 대화로 문제를 해결하려고 한다.	()

F: 취업 관련 특수 능력은 어떤 일자리 또는 직장이 **좋은 일자리(직장)** 이라고 생각하십니까?
가장 중요한 것 두 가지만 순서대로 말씀해 주시기 바랍니다

1순위 2순위

1. 안정적인 일자리(오래 다닐 수 있는 일자리)
2. 사회적으로 인정받는 일자리
3. 장래의 발전 가능성이 높은 일자리
4. 자신의 적성, 취향에 맞는 일자리
5. 자신의 능력에 맞는 일자리
6. 임금 또는 수입이 많은 일자리
7. 근무시간 조정 등 자율성이 보장되는 일자리
8. 정시 출퇴근 시간이 준수되는 일자리
9. 장애인에 대한 배려와 편의가 존재하는 일자리
10. 기타(적을 것: _____)
11. 특별히 없음

- ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 10.기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 11. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

[향후 취업의사가 없는 비경제활동인구 제외] [Cc1-2]<1, 2인 경우만 해당

F1-3) ○○○님께서 최소 얼마 이상의 임금 또는 수입이 되면 좋은 일자리라고 생각하십니까? 월평균 또는 연평균(연봉) 중에 응답하시기 편한 것으로 말씀해 주세요.

월평균 만원 이상
또는 연평균(연봉) 만원 이상

- 월평균, 연평균 기준 중 1개지만 응답합니다.
- ▶ 임금 또는 수입이 월평균 5,000만원, 연평균 6억원을 초과하면 다시 확인합니다.
- ▶ 임금 또는 수입이 월평균 10만원, 연평균 120만원 미만이면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

[향후 취업의사가 없는 비경제활동인구 제외] [Cc1-2]<1, 2인 경우만 해당

F1-4) ○○○님은 다음의 각 문항에 대해 어느 정도 동의하십니까?

- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그저 그렇다	그런 편이다	매우 그렇다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

항 목	동의 정도
1) 나는 중소기업이면 취업하지 않겠다.	()
2) 나는 비정규직으로는 취업하지 않겠다.	()
3) 나는 생산직에는 취업하지 않겠다.	()
4) 나는 통근시간이 1시간 이상인 일자리에 취업하지 않겠다.	()
5) 나는 출퇴근 시간이 불규칙적이거나 휴일근무를 하는 직장에는 취업하지 않겠다.	()
6) 나는 초과근무업무로 인한 잦은 야근 화식 등이 많은 곳에는 취업하지 않겠다.	()
7) 장애인에 대해 차별하는 일자리에 취업하지 않겠다.	()

※ 다음은 ○○○님의 가족에 대해 질문드리겠습니다.

F: 취업 관련 태도 및 환경

F2-1) ○○○님의 가족(함께 살고 있거나 함께 살고 있지 않은)은 ○○○님이 취업을 하는 것에 대해 어느 정도나 지지하고 있습니까?

- 가족이 있는지를 미리 확인합니다
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 지지하지 않는다	지지하지 않는 편이다	그저 그렇다	지지하는 편이다	매우 지지한다	비해당
+-----+-----+-----+-----+					
1	2	3	4	5	8

※ 다음은 ○○○님이 자기 자신과 본인의 장애에 대해 어떻게 생각하는가에 대해 질문드리겠습니다.

F3-1) 현재 ○○○님은 자기 자신에 대해 어떻게 생각하고 있습니까? 각 문항을 읽고 생각하는 바와 가장 가까운 곳 하나를 선택해 주세요.(4점 척도)

- 보기 항목별로 긍정 및 부정적 의미 변화에 유의하여 응답합니다
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다

전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	그렇다	매우 그렇다
+-----+-----+-----+			
1	2	3	4

내용	동의 정도
1) 나는 다른 사람처럼 가치 있는 사람이라고 생각한다.	()
2) 나는 좋은 성품을 가졌다고 생각한다.	()
3) 나는 대체적으로 실패한 사람이라고 생각한다.	()
4) 나는 다른 사람들만큼 일을 잘 할 수가 있다.	()
5) 나는 자랑할 것이 별로 없다.	()
6) 나는 내 자신에 대해 긍정적인 태도를 가지고 있다.	()
7) 나는 나 자신에 대하여 대체적으로 만족한다.	()
8) 나는 나 자신을 좀 더 존중할 수 있으면 좋겠다.	()
9) 나는 가끔 내 자신이 쓸모 없는 사람이라는 느낌이 든다.	()
10) 나는 때때로 내가 좋지 않은 사람이라고 생각한다.	()

F3-2) 현재 ○○○님은 본인의 장애에 대해 어떻게 생각하고 있습니까? 각 문항을 읽고 생각하는 바와 가장 가까운 곳 하나를 선택해 주세요.(5점 척도)

- 보기 항목별로 긍정 및 부정적 의미 변화에 유의하여 응답합니다
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그저 그렇다	그런 편이다	매우 그렇다
+-----+-----+-----+-----+				
1	2	3	4	5

내용	동의 정도
1) 장애인이기 때문에 사람들을 잘 사귀지 못한다.	()
2) 장애 때문에 세상을 더 넓게 생각하게 되었다.	()
3) 장애 때문에 할 수 없는 일이 생기면 속상하다.	()
4) 나는 장애 때문에 괴로워하지 않는다.	()
5) 나는 장애인이지만 내 인생에 만족한다.	()
6) 장애 자체보다 인생을 어떻게 사느냐가 더 중요하다.	()
7) 장애는 내 인생에 가장 많은 영향을 미친다.	()
8) 장애 자체보다 정직이 더 중요하다.	()
9) 인생은 외모보다 훨씬 더 중요한 것들이 많다.	()
10) 장애인이라는 것을 알고 살만큼 재미있는 일이 많다.	()
11) 장애를 가지고 있지만 내 인생은 부족함이 없다.	()
12) 장애 때문에 불편하지만 마음만 먹으면 무엇이든지 할 수 있다.	()

※ 다음은 우리나라의 장애인 고용정책에 대한 ○○○님의 생각을 질문드리겠습니다

F: 취업 관련 태도 및 환경

F4-1) ○○○님은 우리나라의 장애인 고용의무제도에 대해 어느 정도 알고 있습니까?

▶ 모름응답거절 불가능합니다(보기 중에 있음).

1. 제도의 내용을 구체적으로 알고 있다
2. 제도의 내용 중 일부를 알고 있다
3. 그러한 취지의 제도가 있다는 것만 알고 있다 → F4-3)로 갈 것
4. 그러한 제도가 있다는 것을 모른다 → F4-3)로 갈 것

F4-2) ○○○님은 장애인 고용의무제도가 우리나라의 장애인 고용을 증대시키는데 어느 정도 도움이 되고 있다고 생각합니까? ○○○님 개인이 아닌 우리나라 장애인 전체에 미치는 영향에 대해 말씀해 주세요.

▶ 모름응답거절 가능합니다

전혀 도움되지 않는다	도움되지 않는 편이다	도움되는 편이다	매우 도움된다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4

F4-3) ○○○님은 다음의 항목에 대해 어떻게 생각합니까?

▶ 모름응답거절 가능합니다

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그저 그렇다	그런 편이다	매우 그렇다
+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +	+ - - - - - +
1	2	3	4	5

내용	동의 정도
1) 나는 국가의 장애인 복지서비스 에 대해 신뢰하고 있다. (연금, 세제, 의료, 주거, 보육 등)	()
2) 나는 국가의 장애인 고용서비스 에 대해 신뢰하고 있다.	()
3) 나는 국가의 장애인 교육서비스 에 대해 신뢰하고 있다.	()
4) 나는 국가의 장애인 문화체육서비스 에 대해 신뢰하고 있다.	()
5) 나는 국가의 장애인 서비스 전반 에 대해 신뢰하고 있다.	()

내용	동의 정도
1) 우리나라 장애인 고용서비스에 대한 정보를 찾기가 용이하다.	()
2) 우리나라 장애인 고용서비스는 장애인이 접근해서 이용하기가 용이하다.	()
3) 우리나라 장애인 고용서비스는 장애인이 일자리를 갖는데 효과적이라고 생각한다.	()
4) 국가에서 내 일자리를 보장해 줄 수 있을 것 같다.	()

• 이미 일을 하고 있거나 알할 생각이 없는 경우에도 일자리가 필요하고 취업을 희망하는 경우를 고려해서 응답받습니다.
• 본인의 상황과 능력 정도와는 상관없이 응답받습니다.
▶ 모름응답거절 가능합니다.

F4-4) ○○○님은 우리나라 장애인 고용증진을 위해 누가 가장 주된 역할을 해야 한다고 생각합니까? **중요한 순서대로 두 가지만 말씀해 주시기 바랍니다.**

▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 6기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 7. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
▶ 모름응답거절 불가능합니다.

1순위	2순위
-----	-----

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1. 장애인 본인 | 2. 가족 |
| 3. 기업체 | 4. 정부 및 국회(지자체, 공공기관 포함) |
| 5. 장애인 단체/협회 등 사회단체 | 6. 기타(적을 것: _____) |
| 7. 특별히 없음 | |

※ ○○○님의 운동과 수면, 식사습관에 대해 질문드리겠습니다.

G: 일상생활과 삶의 질

G2-1) 평소 ○○○님은 1주일에 며칠 정도 운동하십니까?

일주일에 평균 일

- 재활을 위해 하는 운동도 포함하여 응답받습니다.
- 하루에 여러 번 운동하더라도 1일로 간주합니다.
- 응답이 애매할 경우 지난주 기준으로 응답받습니다.
- ▶ 응답 가능범위는 0~7입니다.
- ▶ 0을 응답한 경우 G2-3)으로 이동합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 G2-3)으로 이동합니다.

G2-2) 그럼 하루 평균 운동시간은 얼마나 되십니까?

하루 평균 약 시간 분 (10분 단위로 응답)

- 시간은 0~24까지 응답 가능합니다.
- 분은 10분 단위로 응답 가능합니다.
- 운동시간이 10분 미만인 경우 10분으로 응답받습니다. 10분이 상 운동한 경우 1분 단위는 반올림하여 응답받습니다.
- ▶ 하루 평균 운동시간을 6시간 이상인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

G2-3) ○○○님의 하루 평균 수면시간은 얼마나 되십니까? 수면을 위해 누워계시는 시간이 아니라 실제 잠이 든 시간을 기준으로 말씀해 주세요.

하루 평균 약 시간

- 낮잠은 수면시간에 포함하지 않습니다.
- 불면증이 있는 경우도 있을 수 있으므로 자기 위해 자리에 투입되었던 시간이 아니라 실제 잠이 든 시간을 기준으로 응답받습니다.
- 응답이 애매할 경우 지난주 기준으로 응답받습니다.
- 분까지 응답하실 경우 반올림하여 응답받습니다.
- 0~24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 수면시간이 3시간 이하이거나 20시간 이상일 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 하루 운동시간과 수면시간의 합이 24시간을 초과할 수는 없습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

G2-4) ○○○님은 식사를 거르는 적이 많습니까?

1. 식사를 거르는 적이 거의 없다
2. 가끔 식사를 거른다
3. 자주 식사를 거른다

- 식사를 거르는 것은 하루 두 끼건 세 끼건 원래하기로 되어 있는 식사를 지정할 수 없는 것을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

G2-5) ○○○님은 일정한 시간에 식사를 하시는 편입니까?

1. 일정하게 식사를 하고 있다
2. 가끔 불규칙적으로 식사를 하고 있다
3. 불규칙적으로 식사를 하고 있다

- 식사를 거르는 것과 상관없이 정해진 시간에 하고 있는지를 응답받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님의 흡연과 음주 여부에 대해 질문드리겠습니다.

G3-1) ○○○님은 평소에 담배를 피우십니까?

1. 피운다
2. 과거에는 피웠으나 현재에는 피우지 않는다 → G3-3)으로 갈 것
3. 피워본 적이 없다 → G3-3)으로 갈 것

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ “출생연도 > 2002” (만나이 < 19세)인 사람이 1. 피운다, 2. 과거에는 피웠으나 현재에는 피우지 않는다를 응답하면 재확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 G3-3)으로 이동합니다.

G3-2) ○○○님은 지난 1년 동안 담배를 끊으려고 한 적이 있었습니까?

1. 있다
2. 없다

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

G3-3) ○○○님은 평소에 술을 드십니까?

1. 마신다
2. 과거에는 마셨으나 현재에는 마시지 않는다 → G4-1)로 갈 것
3. 마셔본 적이 없다 → G4-1)로 갈 것

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ “출생연도 > 2002” (만나이 < 19세)인 사람이 1. 마신다, 2. 과거에는 마셨으나 현재에는 마시지 않는다를 응답하면 재확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 G4-1)로 이동합니다.

G3-4) ○○○님은 지난 1년 동안 술을 끊으려고 한 적이 있었습니까?

1. 있다
2. 없다

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님의 스트레스 및 우울경험, 행복정도에 대해 질문드리겠습니다

G4-1) ○○○님은 평소 일상생활 중에 스트레스를 어느 정도 느끼고 있습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 느끼지 않는다	느끼지 않는 편이다	보통이다	느끼는 편이다	매우 많이 느낀다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

G4-2) 그렇다면 ○○○님은 평소 일상생활 중에 ○○○님의 **장애로 인한** 스트레스를 어느 정도 느끼고 있습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 느끼지 않는다	느끼지 않는 편이다	보통이다	느끼는 편이다	매우 많이 느낀다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

G4-3) ○○○님은 지난 1년 간 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 적이 있습니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 1. 있다
- 2. 없다

G4-4) ○○○님은 요즘 얼마나 행복하십니까? 10점 만점으로 응답해 주세요

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 불행	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	매우 행복
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----											

※ ○○○님이 일상생활에 도움이 필요한지에 대해 질문드리겠습니다

G5-1) ○○○님은 일상생활에서 가족이나 타인의 도움이 어느 정도 필요하십니까?

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

전혀 필요없다	필요없는 편이다	필요한 편이다	매우 필요하다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4

→ “전혀 필요없다” 의 경우 G6-1)로 갈 것

G5-2) ○○○님은 현재 일상생활을 도와주는 사람이 있습니까?

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 G6-1)로 이동합니다.

- 1. 있다
- 2. 없다 → G6-1)로 갈 것

G5-3) 그럼, 일상생활을 하는데 주로 도움을 제공해주는 사람은 누구입니까? **중요한** 순서대로 두 명만 말씀해 주시기 바랍니다.

• 지난조사 응답내용을 참고합니다.
▶ 1순위는 반드시 응답받아야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2순위가 모두 '11. 기타'인 경우에만 중복응답이 가능하며 '12. 없음'은 2순위에서만 응답 가능합니다.
▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

1순위	2순위
-----	-----

- 1. 배우자
- 2. 부모
- 3. 자녀
- 4. 그 외 가족(형제 등)
- 5. 친척
- 6. 친구, 이웃
- 7. 유료 가정봉사원(가사도우미)
- 8. 유료 간병인
- 9. 유료 활동지원사(활동보조인)
- 10. 무료 활동지원사(활동보조인)
- 11. 기타(적을 것: _____)
- 12. 없음

※ ○○○님의 평소 일과와 여가, 문화, 사회참여에 대해 질문드리겠습니다.

G: 일상생활과 삶의 질

G6-1) ○○○님이 하루 일과 중 수면을 제외하고 주로 하시는 활동은 무엇입니까? 다음 중 가장 많은 시간을 투자한 활동을 순서대로 세 가지만 선택해 주세요

1순위	2순위	3순위
-----	-----	-----

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1. 근로(돈을 벌기 위한 활동) | 2. 정규 교육기관 통학 |
| 3. 학원, 훈련기관 등 통학 | 4. 독학 |
| 5. 가사 | 6. 육아 |
| 7. 건강관리(산책, 운동, 치료 등) | 8. TV 시청, 라디오 청취 |
| 9. 취미활동(컴퓨터, 스포츠, 독서 등) | 10. 사회참여(만남, 모임참석 등) |
| 11. 가족 관련 일(쇼핑, 돌봄 등) | 12. 종교, 봉사활동 |
| 13. 휴식 | 14. 기타(적을 것: _____) |
| 15. 없음 | |

- ▶ 활동종류가 아닌 활동목적으로 응답받습니다.
- ▶ 1순위는 반드시 응답받아야 합니다.
- ▶ 2, 3순위에서만 15. 없음이 허용되며, 모름/응답거절은 허용하지 않습니다.
- ▶ 1순위, 2순위, 3순위 가 중복응답은 불가능합니다. 단, 1, 2, 3순위가 모두 14. 기타인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
- ▶ 미취업자(B, PB4B=0)가 “1. 근로” 를 응답한 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 취업자(B, PB5=1~5)가 “1. 근로” 를 응답하지 않은 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

G6-2) ○○○님의 여가시간은 하루 평균 몇 시간 정도입니까? 수면, 근로, 통학, 가사, 육아 등에 소요되는 시간을 제외하고 말씀해 주세요

1) 평일	2) 주말
하루 평균 ()시간	하루 평균 ()시간

- ▶ 0~24까지 응답 가능합니다.
- ▶ 취업자(B, PB5=1~5)가 평일에 16시간 이상으로 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 미취업자(B, PB4B=0)가 평일, 주말에 21시간 이상, 취업자가 주말에 21시간 이상으로 응답하면 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

G6-3) ○○○님은 지난 1년 동안 다음과 같은 경험을 해보셨습니까?

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

항 목	경험 유무	
	있음	없음
1) 영화관에서 영화 관람	1	2
2) 극장에서 연극, 음악회, 뮤지컬, 오페라 등 관람	1	2
3) 미술관, 전시회, 박물관, 동물원, 테마파크 등 관람	1	2
4) 국내여행(1박 이상)	1	2
5) 국외여행	1	2
6) 등산, 낚시, 자전거 타기	1	2
7) 스포츠 게임 관람	1	2
8) 스포츠 게임 참여	1	2
9) 동호회 활동	1	2
10) 종교 활동	1	2
11) 봉사 활동	1	2

G6-4) ○○○님은 다양한 사회활동에 어느 정도나 참여하고 있다고 생각하십니까?

전혀 참여하지 못한다	참여하지 못하는 편이다	참여하는 편이다	많이 참여한다
+	-	-	+
1	2	3	4

- ▶ 사회활동에는 공식적, 비공식적 사회단체나 모임 등과 결혼식, 장례식, 졸업식, 종교행사 등의 의식에 참여하는 것을 의미합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님이 외출하실 때 이용하는 이동수단 및 애로사항에 대해 질문드리겠습니다.

G: 일상생활과 삶의 질

G7-1) ○○○님이 외출하실 때 가장 많이 이용하는 이동수단은 무엇입니까? 다음 중 **많이 이용하는** 순서대로 두 가지만 말씀해 주시기 바랍니다.

1순위	2순위
-----	-----

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1. 도보 | 2. 이륜차(자전거, 오토바이) |
| 3. 자가용(일반적인 자동차) | 4. 자가용(장애인용 개조 자동차) |
| 5. 일반 버스 | 6. 지하철/전철 |
| 7. 일반 택시 | 8. 장애인용 콜택시 |
| 9. 전동 휠체어/스쿠터 | 10. 수동 휠체어 |
| 11. 작업용 차량(트럭, 경운기 등) | 12. 복지관 등 공공기관 운송수단 |
| 13. 기타(적을 것 _____) | 14. 없음 |

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 장애인용 콜택시, 장애인복지관 및 시각장애인 관련단체에서 장애인의 교통편의를 도모하기 위해 운영하는 택시 호출 서비스입니다.
- 자가용의 경우 장애인이 운전할 수 있도록 개조한 자동차와 개조하지 않은 일상적인 자동차로 나누어져 있으며, 휠체어도 전동과 수동으로 분리되어 있습니다.
- 장애인 본인의 소유 여부와는 관계가 없습니다.
- ▶ 1순위는 반드시 응답되어야 하며, 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단, 1, 2순위가 모두 13. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며, 14. 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

G7-2) ○○○님은 일상생활에서 이동할 때 장애로 인해 겪는 어려움은 무엇입니까? 주로 겪는 순서대로 두 가지만 선택해 주세요.

1순위	2순위
-----	-----

1. 오르고 내리기 걷기의 어려움(도로턱, 버스승하차, 지하철계단, 도로 장애물 등)
2. 장애인 편의시설 부재(경사로, 음성 신호등, 유도블럭 등)
3. 장애인에 대한 배려부족 및 차별(양보미흡, 짧은 신호등, 승차거부, 주위시선 등)
4. 장애인 전용 교통수단의 부족
5. 장애인 교통수단 보유의 어려움(자가용 개조, 면허취득, 휠체어 고장 등)
6. 외출도우미의 부재
7. 기타(적을 것 _____)
8. 특별히 없음

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 1순위에서 8. 특별히 없음을 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.
- ▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단, 1, 2순위가 모두 7. 기타인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

G: **※ ○○○님의 장애로 인한 일상생활 차별 경험 및 만족도에 대한 질문드리겠습니다**

G: 일상생활과 삶의 질

G8-1) ○○○님은 일상생활에서 본인의 **장애로 인한 차별**을 어느 정도나 경험하였습니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다

경험한 적이 없다		드물게 경험하였다		자주 경험하였다		항상 경험하였다	
+	-	+	-	+	-	+	-
1		2		3		4	

G8-2) 이제부터는 ○○○님이 일상생활에 만족하시는 정도를 여쭙겠습니다.

▶ 혼인상태가 '결혼동거가 아님'(PA1-4 ⑦ 현재 최종 내용 1, 3, 4, 5) G8-2-8)이 8. 비해당인 경우 다시 확인합니다.
▶ 모름/응답거절 가능합니다

내용	매우 불만족	불 만족	보통	만족	매우 만족	비 해당
1) 가족들과의 관계 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	8
2) 친구들과의 관계 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	8
3) 살고 있는 곳 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	X
4) 요즘 건강상태 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	X
5) 한 달 수입(또는 용돈) 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	X
6) 여기활동 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	X
7) 하고 있는 일 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	8
8) 결혼생활 에 만족하십니까?	1	2	3	4	5	8

G8-3) 그렇다면 ○○○님은 일상생활에 대해 전반적으로 어느 정도 만족하십니까? ▶ 모름/응답거절 불가능합니다

매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족
+	-	+	-	+
1	2	3	4	5

G8-4) 소득이나 직업, 교육, 재산 등을 고려할 때 현재 ○○○님의 사회경제적 지위가 다음 중 어디에 속한다고 생각하십니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다

하층	중하층	중상층	상층
+	-	+	-
1	2	3	4

가구원	가구원 1	가구원 2	가구원 3	...
6-1) 최종학교	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학(교)(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학(교)(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학(교)(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정	1. 무학 2. 초등학교 3. 중학교 4. 고등학교 5. 대학(교)(4년제 미만) 6. 대학(교)(4년제 이상) 7. 대학원 석사 과정 8. 대학원 박사 과정
• 정규과정을 이수했거나 교육과학기술부에서 인정하는 동등한 자격을 취득(재학, 휴학)한 경우 해당합니다. 기능훈련, 직업훈련, 입시학원 등은 학력으로 인정하지 않습니다. • 조사대상 기간 현재의 학력을 기준으로 응답받습니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 "7) 등록장애인 여부"로 이동합니다.				
6-2) 졸업여부 [6-1]=2~8인 경우만	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득	1. 재학 2. 중퇴 3. 휴학 4. 수료 5. 졸업 6. 검정고시 자격 취득
• 수료: 학교를 다니는 동안 졸업 이수 학점을 다 이수하였으나 졸업시험이나 졸업논문 등 졸업 조건을 충족하지 않는 경우 ▶ 학교가 초·중·고등학교(2, 3, 4)인 경우 졸업 여부가 '수료'일 수는 없습니다. ▶ 학교가 대학(교)(4년제 미만) 이상(5, 6, 7, 8)인 경우 졸업 여부가 '검정고시 자격 취득'일 수 없습니다. ▶ 모름/응답거절 가능합니다.				
7) 등록장애인 여부	1. 비장애인 2. 장애인	1. 비장애인 2. 장애인	1. 비장애인 2. 장애인	1. 비장애인 2. 장애인
▶ 모름/응답거절 가능합니다.				
8) 장애유형 [7]=2 장애인인 경우만	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애	1. 지체장애 2. 뇌병변장애 3. 시각장애 4. 청각장애 5. 언어장애 6. 지적(정신지체)장애 7. 자폐성(발달)장애 8. 정신장애 9. 신장장애 10. 심장장애 11. 호흡기장애 12. 간장애 13. 안면장애 14. 장루요루장애 15. 뇌전증(간질)장애
▶ 모름/응답거절 가능합니다.				
9) 장애정도 [7]=2 장애인인 경우만	1. 장애정도가 심한 장애 2. 장애정도가 심하지 않은 장애	1. 장애정도가 심한 장애 2. 장애정도가 심하지 않은 장애	1. 장애정도가 심한 장애 2. 장애정도가 심하지 않은 장애	1. 장애정도가 심한 장애 2. 장애정도가 심하지 않은 장애
▶ 장애등급제 폐지 사항을 반영하여 '1. 장애의 정도가 심한 장애(기준 1~3급)', '2. 장애의 정도가 심하지 않은 장애(기준 4~6급)'로 응답 받습니다. ▶ 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 11) 혼인상태로 이동합니다.				
10) 장애부위 [8]=1. 지체장애인 경우만	1. 팔, 손(손목 포함) 2. 그 외	1. 팔, 손(손목 포함) 2. 그 외	1. 팔, 손(손목 포함) 2. 그 외	1. 팔, 손(손목 포함) 2. 그 외
▶ 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 11) 혼인상태로 이동합니다.				
11) 혼인상태	1. 미혼 2. 결혼/동거 3. 이혼 4. 사별 5. 별거	1. 미혼 2. 결혼/동거 3. 이혼 4. 사별 5. 별거	1. 미혼 2. 결혼/동거 3. 이혼 4. 사별 5. 별거	1. 미혼 2. 결혼/동거 3. 이혼 4. 사별 5. 별거
▶ 모름/응답거절 가능합니다.				
12) 취업상태	1. 취업 2. 미취업(실업/비경활)	1. 취업 2. 미취업(실업/비경활)	1. 취업 2. 미취업(실업/비경활)	1. 취업 2. 미취업(실업/비경활)
▶ 모름/응답거절 가능합니다.				

PH1-2) ○○○님의 기존 가구원(00명) 외 신규로 편입된 가구원은 모두 몇 명입니까?
현재 기준으로 응답해주시시오

명

- 신규 가구원은 현재 기준으로 응답합니다. 즉, 지난조사 이후 신규로 들어왔으나 지금은 같이 거주하지 않는 경우는 기재하지 않습니다.
- 합가는 따로 살다가 부모님 또는 친지 댁으로 살러 들어온 경우를 의미합니다.
- 등본(서류) 상에 등록이 되어 있지 않더라도 현재 실제로 함께 살고 있는 경우도 포함합니다.
- ▶ PH1-1) 항목별 논리와 동일하게 적용합니다.

[신규 편입 가구원 수만큼 생성]

가구원	가구원 1	가구원 2	가구원 3	...
1) 주민등록상의 이름				
2) 편입 사유	1. 출생·입양 2. 혼인 3. 합가 4. 기타(적을 것: _____)	1. 출생·입양 2. 혼인 3. 합가 4. 기타(적을 것: _____)	1. 출생·입양 2. 혼인 3. 합가 4. 기타(적을 것: _____)	1. 출생·입양 2. 혼인 3. 합가 4. 기타(적을 것: _____)
3) 성별				
4) 패널과의 관계				
5-1) 실제 출생년도				
5-2) 실제 출생월				
[5-2]=모름/응답거절인 경우만 5-2-1) 출생 계절				
6-1) 최종학교				
[6-1]=2~8인 경우만 6-2) 졸업여부				
7) 등록장애인 여부				
[7]=2. 장애인인 경우만 8) 장애유형				
[7]=2. 장애인인 경우만 9) 장애정도				
[8]=1. 지체장애인 경우만 10) 장애부위				
11) 혼인상태				
12) 취업상태				

PH1-3) 000님의 현재 가구원의 최종 정보는 다음과 같습니다. 가구원 중 현재 귀 가구의 가구주는 누구입니까? 혹시 패널 000님이 귀 가구의 가구주이십니까?
 ※ 패널 000님 포함한 현재 가구원은 총 (B_PH1_3)명입니다.

1. 가구원 1(000님)
2. 가구원 2(000님)
3. 가구원 3(000님)
- ...
21. 패널 본인(000님)

- 가구주는 한 가구 내에서 호주 또는 세대주와 상관없이 실질적으로 가구를 대표하고 가계를 책임지고 있는 생계책임자입니다.
- ▶ 가구원 중 한 명만 가구주일 수 있습니다.
- ▶ 미취업자인 만15세 미만 가구원을 가구주로 응답한 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

[PH1-1)에서 1. 지속되고 있는 가구원과 PH1-2)에서 신규로 편입된 가구원 정보 출력

가구원	가구원 1	가구원 2	가구원 3	...
1) 주민등록상의 이름				
2) 성별				
3) 패널과의 관계				
4-1) 실제 출생년도				
4-2) 실제 출생월				
[4-2]=모름/응답거절인 경우만 4-2-1) 출생 계절				
5-1) 최종학교				
[5-1]=2~8인 경우만 5-2) 졸업여부				
6) 등록장애인 여부				
[6]=2. 장애인인 경우만 7) 장애유형				
[6]=2. 장애인인 경우만 8) 장애정도				
[7]=1. 지체장애인 경우만 9) 장애부위				
10) 혼인상태				
11) 취업상태				

※ 이제부터는 000님 가구의 전반적인 경제상황에 대해 질문드리겠습니다.

H2-1) 2020년 한 해 동안 000님과 귀댁 가구주 △△△님의 근로소득(임금소득, 사업소득)은 어떻게 됩니까?(세금을 제한 후 답하고, 발생하지 않은 경우 0으로 입력해 주세요.)

패널 000님과 가구주 △△△님의 개인 근로소득

[1인 가구 이거나 패널 본인이 가구주인 경우 가구주 △△△님 항목 제외

[PH1-3]=21인 경우 가구주 △△△님 항목 제외

항 목	2020년 금액	
[1] 임금소득 * 고용주와의 계약을 통해 노동의 대가로 받게 되는 보수. 조사대상자가 회사나 공장 등에 직원으로 입사를 해서 근로의 대가로 받는 보수를 통해 얻는 소득을 의미함	패널 000님	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
	가구주 △△△님	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
[2] 사업소득 * 자영업(노점 포함)이나 사업주의 경우 자신의 사업체 운영을 통해 얻는 소득	패널 000님	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
	가구주 △△△님	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
총 계	패널 000님	자동 합계
	가구주 △△△님	자동 합계

- 근로소득이란 근로(임)의 대가로 벌어들이 수입을 말하며, 직장 또는 일터에서 받은 임금소득이다. 자영업자의 사업소득 등이 포함된다.
- 주업과 부업을 따로 나누지 않고 임금소득과 사업소득으로만 나눠서 응답합니다.
- ▶ 금액의 응답 가능 범위는 0~9999999까지입니다
- ▶ 지난조사 이후 패널이 임금근로 자영업의 일을 한 적이 있는데(PB4) 총상장 자부1~4인 일자리가 1개 이상) 2020년 한 해 패널의 근로소득이 없다고 응답한 경우 다시 확인합니다. (자영업자는 적지일 경우, 임금근로자는 임금이 체불된 경우 일해온에도 소득이 0일 수 있음)
- ▶ 앞서 가구주인 가구원(패널 제외)이 취업자인데 2020년도에 가구주 근로소득이 없다고 응답한 경우 다시 확인합니다. (2021년에만 취업하신 경우 가능)
- ▶ 각 항목 당 소득을 100만원 미만 또는 1억원 이상으로 응답할 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 각 항목 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절의 경우 [1]임금소득 임금소득 범주형 응답, [2]사업소득 사업소득 범주형 응답으로 이동합니다.
- ▶ 소득 응답 중 하나라도 범주형 응답이 나오는 경우, 총계의 자동합계는 범주형 항목의 중앙값을 기준으로 산출합니다.
- ▶ 중앙값 계산방법 예) 2, 60만원 미만 120만원 미만의 경우 (60+120)/2로 합니다.
- ▶ 단 범주형 항목 4, 60만원 미만은 30만원으로, 12, 6억원 이상은 6억원으로 합니다. 이하 소득문항 모두 동일 처리합니다.
- ▶ 범주형 응답에서 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 중앙값을 0으로 산출하여 총계를 산출합니다.

1인 가구(B_PH1_3=1)이거나 2인 가구이면서 패널이 가구주가 아닌 (B_PH1_3=2이고 PH1-3>21) 경우 H2-3)으로 이동

H2-2) 2020년 한 해 동안 가구 전체의 근로소득(임금소득, 사업소득)은 어떻게 됩니까?
앞서 말씀해주신 000님 또는 가구주님의 개인 근로소득 금액을 모두 합산 (동일인일 경우 한번만 합산)해서 말씀해 주시면 됩니다.
(세금을 제한 후 답하고, 발생하지 않은 경우 0으로 입력해 주세요.)

[000님 가구 전체 근로소득

항 목	2020년 금액
[1] 임금소득 * 고용주와의 계약을 통해 노동의 대가로 받게 되는 보수. 조사대상자가 회사나 공장 등에 직원으로 입사를 해서 근로의 대가로 받는 보수를 통해 얻는 소득을 의미함	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
[2] 사업소득 * 자영업(노점 포함)이나 사업주의 경우 자신의 사업체 운영을 통해 얻는 소득	<input type="text"/> 만원 소득범주: ()
총 계	자동 합계

- 2020년 이후에 분가한 가구원이 있다면, 분가하기 전까지의 근로소득을 합산하여 주세요.
- ▶ “①패널 1인가구”이거나 “②2인가구이면서 패널이 가구주가 아닌 경우”는 H2-1)과 동일하기 때문에 응답받지 않습니다.
- ▶ 금액의 응답 가능 범위는 0~9999999까지입니다
- ▶ 항목별로 H2-1)에서 응답한 금액이나 범주보다 작을 수는 없습니다.
- ▶ 각 항목 당 소득을 100만원 미만 또는 1억원 이상으로 응답할 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 각 항목 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절의 경우 [1]임금소득 임금소득 범주형 응답, [2]사업소득 사업소득 범주형 응답으로 이동합니다.
- ▶ 범주형 응답에서 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 중앙값을 0으로 산출하여 총계를 산출합니다.

[2020년 개인 가구의 연간 근로소득 범주형

1. 60만원 미만
2. 60만원 이상 120만원 미만
3. 120만원 이상 240만원 미만
4. 240만원 이상 360만원 미만
5. 360만원 이상 600만원 미만
6. 600만원 이상 1,200만원 미만
7. 1,200만원 이상 2,400만원 미만
8. 2,400만원 이상 6,000만원 미만
9. 6,000만원 이상 1억 2,000만원 미만
10. 1억 2,000만원 이상 3억 6,000만원 미만
10. 3억 6,000만원 이상 6억원 미만
12. 6억원 이상

H2-3) 2020년 한 해 동안 000님 가구의 가구원 전체 근로소득은 XXXX 만원입니다
1. 확인

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 가구원이 한 명인 경우 H2-1) 패널의 근로소득 합계를 제시
- ▶ 가구원이 두 명이고 패널이 가구주가 아닌 경우 H2-1) 패널과 가구주의 근로소득 합계를 제시
- ▶ 그 외는 H2-2) 가구 전체 근로소득 합계를 제시
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

※ 000님 가구의 2020년 한 해 가구 근로 외 소득에 대한 질문입니다.

H3-1) 2020년 한 해 동안 000님 가구의 근로소득 이외 소득(사회보험급여, 재산 소득, 이전소득 등)은 얼마입니까? 패널을 포함한 가구 전체 소득자의 연간소득을 기준으로 작성합니다. (세금을 제외한 후 답하고, 발생하지 않은 경우 0으로 입력해 주세요.)

항 목		2020년 금액	
금융부동산	[1] 금융소득(개인연금소득 포함) · 금융자산을 통하여 벌어들인 수입을 의미한다. 예) 적금저축 이자, 주식배당금, 사채채권의 이자, 주식 매매차익, 사회보험에 가입하지 않은 연금 · 적금 원금이나 통장 잔액은 H6-1)의 자산에 포함 · 개인적으로 금융회사에 가입한 연금을 통해 매월 일정 금액을 지급받는 것은 금융소득에 포함된다. · 주식 등 자산의 가치가 변하여도 실제 거래하지 않은 경우에는 금융소득에 포함되지 않는다. · 부채는 재산소득에 포함시키지 않는다.	만원 소득범주: ()	
	[2] 부동산소득 · 부동산토지 주택 건물 등 또는 부동산 상 관의 대여로 인하여 발생하는 소득을 의미한다. · 집세, 보증금대료, 부동산매매차익, 권리금 차액 등 · 부동산을 임대해주고 받은 전세금은 다시 갚아야 할 돈이므로 부동산 소득에 포함되지 않는다.	만원 소득범주: ()	
사회보험급여	[3] 연금(연금일시금 기초연금 국민연금 장애연금 제외) · 연금보험(공적연금): - 국민연금, 노령연금, 유족연금 등 - 사회연금, 공무원연금, 군인연금	만원 소득범주: ()	
	[4] 산재보험(장해일시금, 유족일시금 제외) · 휴업급여, 장해연금, 유족급여 등	만원 소득범주: ()	
	[5] 보훈연금, 고용보험 및 기타 · 보훈연금, 육아휴직급여, 출산전후 휴가급여, 실업급여	만원 소득범주: ()	
공적이전소득	[6] 국민기초생활보장 급여	만원 소득범주: ()	
	장애 관련 공적 이전 소득	[7] 장애인연금(경증장애수당)	만원 소득범주: ()
		[8] 장애연금(국민연금)	만원 소득범주: ()
		[9] 장애아동수당	만원 소득범주: ()
		[10] 그 외 장애인특별지원금 · 활동지원사(근로지원인) 수당, 장애인 자녀 보육료/교육비, 발달재활서비스언어발달지원 바우처 등	만원 소득범주: ()
	[11] 코로나 가구 지원금 · 긴급재난지원금, 재난기본소득, 긴급재난소득, 긴급생계 지원, 생활안정지원금, 긴급 고용안정 지원금 등	만원 소득범주: ()	
[12] 기타 공적이전소득 · 기초연금(기초노령연금), 아동수당, 노인교통비, 모부자기생수당, 가정 위탁금 또는 소년소녀가장보호비 영유아보육료지원, 학비지원, 농림어업정보보조금, 급식비 지원, 문구비, 수련회비, 노인위생비 등	만원 소득범주: ()		
사적이전소득	[13] 가구원의 따로 살고 있는 가족, 친척으로부터 받은 사적이전소득	만원 소득범주: ()	
	[14] 그 이외 사적이전 소득(친구, 이웃, 종교단체, 민간단체 등)	만원 소득범주: ()	
기타	[15] 기타 소득 · 퇴직금, 연금일시금, 산업재해보험 일시금(장해일시금, 유족일시금), 증여 및 상속, 경조금, 보상금(중상 사고, 이주민주거대책 등), 사고보험금, 경품 및 복권당첨	만원 소득범주: ()	
총 계		자동 합계	

- 패널가구의 2020년 한해 동안 임금/사업소득 외에서 발생한 소득(근로소득 이외 소득)의 세후총소득을 기록합니다 (모든 가구원의 소득을 집계합니다).
- 2020년 이후에 분가하기가 구원이 있다면 분가하기 전까지의 근로소득 이외 소득을 합산하여 주세요.
- 받지 않음(0원)과 모름/응답거절을 확실하게 구분해야 합니다.
- 국민연금에 가입하여 지급받게 되는 노령연금은 [3]연금에 해당 국민연금과 관계없이 65세 이상이 된 연령층에서 생활이 어려운 계층에게 지급하는 기초(노령)연금은 [12]기타 공적이전소득에서 응답받습니다.
- ▶ 금액의 응답 가능 범위는 0~9999999까지입니다
- ▶ 각 항목 당 소득이 1억원 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 각 항목 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절의 경우 범주형으로 응답받습니다.
- ▶ 소득 응답 중 한 리드 범주형 응답이 나오는 경우, 총계의 자동합계는 범주형 항목의 중앙값을 기준으로 산출합니다.
- ▶ 중앙값 계산법 예) 4. 60만원 이상 120만원 미만의 경우 (60+120)/2로 합니다.
- ▶ 단 범주형 항목 1. 12만원 미만은 6만원으로, 14. 6억원 이상은 6억원으로 합니다. 이하 소득문항 모두 동일 처리합니다.
- ▶ 범주형 응답에서 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 중앙값을 0으로 산출하여 총계를 산출합니다.
- ▶ 2020년 가구 전체 근로소득(H2-3 합계)이 아래 기준보다 크고 [6]국민기초생활보장 급여가 1만원 이상인 경우 다시 확인합니다.
- 가구원 수 정보 : B_PH1_3
- 1인가구: 800만원 2인가구: 1,300만원
- 3인가구: 1,700만원 4인가구: 2,100만원
- 5인가구: 2,500만원 6인가구: 2,900만원
- 7인가구: 3,300만원 8인가구: 3,800만원
- ▶ [6]국민기초생활보장 급여가 아래 기준보다 큰 경우 다시 확인합니다.
- 1인가구: 700만원 2인가구: 1,200만원
- 3인가구: 1,500만원 4인가구: 1,800만원
- 5인가구: 2,100만원 6인가구: 2,400만원
- 7인가구: 2,700만원 8인가구: 3,000만원
- ▶ [7]장애인연금(경증장애수당)은 만18세 이상의 등록장애이만 수급 가능합니다. 가구 내 만18세 이상의 등록장애이 없는데 [7]장애인연금(경증장애수당)이 1만원 이상인 경우 다시 확인합니다.
- 아래 2가지 조건 모두 충족하는 경우 다시 확인합니다.
① PA1-3) ⑦ 만:이 ≤ 17 이면서,
② PH1-3)가구원 중 “4-1)출생연도 ≤ 2002” 이면서 “6)등록장애인 여부=1” 인 가구원이 “0명” 인 경우
- 2020년에는 해당 가구원이 있었을 수 있습니다. 재확인만 합니다.
- ▶ 1인가구 중 2020년 가구 전체 근로소득(H2-3 합계)이 1,500만원 이상인데, [7]장애인연금(경증장애수당)이 1만원 이상인 경우 다시 확인합니다.
- ▶ [7]장애인연금(경증장애수당)이 400만원 초과이면 다시 확인합니다.
- ▶ [8]장애연금(국민연금)이 2,000만원 이상이면 다시 확인합니다.
- 가구 내 수급 가능 장애이 수에 따라 수령액이 산정됩니다.
- 1인이 최대 수령 가능한 금액은 연 960만원입니다.
- ▶ [9]장애아동수당은 만18세 미만의 장애아동 중 기초생활수급자 또는 차상위계층을 대상으로 합니다. 가구 내 장애아동이 없거나 기초생활수급가구, 차상위계층이 아닌데 [9]장애아동수당이 1 이상인 경우 다시 확인합니다.
- 만18세 미만 장애아동이 없는 경우 다시 확인
① PA1-3) ⑦ 만:이 ≥ 18 이면서,
② PH1-3)가구원 중 “4-1)출생연도 ≥ 2003” 이면서 “6)등록장애인 여부=1” 인 가구원이 “0명” 인 경우
- [6]국민기초생활보장 급여=0인 경우 다시 확인
- 2020년에는 해당 가구원이 있었을 수 있으며, 차상위계층에 해당할 수 있습니다. 재확인만 합니다.
- ▶ [9]장애아동수당이 400만원 이상일 경우 다시 확인합니다.
- 가구 내 장애아동 수에 따라 수령액이 산정됩니다.
- 중증장애아동 1인이 최대 수령 가능한 금액은 연 240만원이며, 경증장애아동은 연 120만원입니다.

- ▶ [11] 코로나 가구 지원금은 정부에서 지급한 긴급재난지원금뿐만 아니라 지자체별로 지급한 지원금도 포함합니다. 가구 규모에 따라 지원 금액이 다르므로 가구 응답 내용을 참조합니다.
 - 가구원 수 정보 : B PH1 3
 - 긴급재난지원금 1인가구: 40만원, 2인가구: 60만원, 3인가구: 80만원, 4인가구: 100만원
 - 지자체 제공 생계비 지원(재난기본소득 긴급재난소득 긴급생계지원 등)은 가구규모에 따라 최소 10만원~최대 100만원까지 지원합니다.
 - 긴급 고용안정 지원금 등은 일정소득 이하 영세 자영업자 특수형태근로종사자 프리랜서 무급휴직자 등 근로자 대상 지원금입니다. 1인당 최대 150만원까지 수령 가능합니다.
 - 코로나 가구 지원금으로 수령한 가구 지원금이 600만을 초과하면 재확인합니다.
- ▶ [12] 아동수당은 만7세 미만의 아동만 수급 가능합니다. 가구 내 만7세 미만의 아동이 있는 경우 아동수당도 포함되어 응답하였는지 확인합니다.
 - 아동 1인이 수령 가능한 금액은 연 120만원입니다.
 - PH1-3 가구원 중 "4-1" 출생연도 ≥ 2014" (만나이 ≤ 7세)인 가구원이 있는데 기타 공적이전소득이 120만원 이하인 경우 재확인합니다.
- ▶ [12] 기초연금은 65세 이상의 노인에게 소득에 따라 차등지급 하고 있습니다. 가구 내 65세 이상의 노인이 있는 경우 기초연금도 포함되어 응답하였는지 확인합니다.
 - 노인(단독) 1인이 수령 가능한 금액은 최대 연 285만원입니다.
 - PH1-3 가구원 중 "4-1" 출생연도 ≤ 1956" (만나이 ≥ 65세) 노인 1인이 수령 가능한 금액이 360만을 초과하면 재확인합니다.

[2020년 가구의 연간소득 범주형]

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1. 12만원 미만 | 2. 12만원 이상 24만원 미만 |
| 3. 24만원 이상 60만원 미만 | 4. 60만원 이상 120만원 미만 |
| 5. 120만원 이상 240만원 미만 | 6. 240만원 이상 360만원 미만 |
| 7. 360만원 이상 600만원 미만 | 8. 600만원 이상 1,200만원 미만 |
| 9. 1,200만원 이상 2,400만원 미만 | 10. 2,400만원 이상 6,000만원 미만 |
| 11. 6,000만원 이상 1억 2,000만원 미만 | 12. 1억 2,000만원 이상 3억 6,000만원 미만 |
| 13. 3억 6,000만원 이상 6억원 미만 | 14. 6억원 이상 |

▶ 모름응답거절 가능합니다.

H3-2) 2020년 한 해 동안 000님 가구의 근로소득 이외 소득은 총 xxx 만원입니다

1. 확인

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ H3-1) 근로소득 이외 소득 합계를 제시합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

※ ○○○님 가구의 2020년 한 해 한 달 평균 가구 소비에 대한 질문입니다.

H4-1) 2020년 한 해 동안 ○○○님 가구에서 지출한 한 달 평균 생활비(패널 포함 전체 가구원)의 항목별 지출 내역은 어떻게 됩니까?

항 목	2020년 한 달 평균 금액
[1] 식비 (주식비와 부식비)	_____ 만원 소득범주 ()
[2] 외식비 (주식을 밖에서 사먹는 경우는 식비에 포함)	_____ 만원 소득범주 ()
[3] 교육비 - ①공교육비 (입학금, 수업료, 기성육성회비)	_____ 만원 소득범주 ()
[4] 교육비 - ②사교육비 (학원비, 과외비, 각종치료실 교재교구비)	_____ 만원 소득범주 ()
[5] 차량유지비, 대중교통비 (자동차세, 차량보험료 포함)	_____ 만원 소득범주 ()
[6] 주거비 (월세 전가세 수도세 가스요금 등의 주택관리비)	_____ 만원 소득범주 ()
[7] 경조사비	_____ 만원 소득범주 ()
[8] 보건의료비 (의료보험료 제외, 목욕이용비 포함)	_____ 만원 소득범주 ()
[9] 교양오락비 (TV, 케이블 TV, 위성TV 시청료, 취미, 여가 등에 들어가는 돈)	_____ 만원 소득범주 ()
[10] 내구재 구입비 (전자제품이나 가구, 자동차)	_____ 만원 소득범주 ()
[11] 통신비 (전화, 인터넷 휴대폰 사용료 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[12] 가구 내 이전지출 (생계를 같이 하는 부모, 자녀나 가구원 등에게 주는 용돈 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[13] 가구 간 이전지출 (생계를 같이 하지 않는 부모, 자녀나 친지 등에게 보내는 생활보조금, 용돈 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[14] 피복비 (옷, 신발 등의 구입비)	_____ 만원 소득범주 ()
[15] 현금 및 각종 기부금	_____ 만원 소득범주 ()
[16] 국민연금 및 건강보험료	_____ 만원 소득범주 ()
[17] 담배, 술 구입비	_____ 만원 소득범주 ()
[18] 생필품 구입비	_____ 만원 소득범주 ()
[19] 저축 (예적금, 개인연금, 보험, 계돈 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[20] 각종 이자비용(원리금 합계)	_____ 만원 소득범주 ()
[21] 그 외 기타 세금 (건물세, 토지세, 재산세, 주민세 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[22] 코로나로 인한 추가 지출 (마스크, 소득세, 체온계, 기타 방역물품 등)	_____ 만원 소득범주 ()
[23] 기타 생활비 지출금액 (적을 것: _____)	_____ 만원 소득범주 ()
한 달 평균 생활비 총액	자동 합계

- 패널 가구의 2020년 한 해 동안 월평균 소비액을 기록합니다(모든 가구원의 소비액을 집계합니다).
- 소득무항과 달리 한 달 평균 기준으로 응답받습니다.
- 2020년 이후에 분가한 가구원이 있다면 분가하기 전까지의 소비 금액을 감안하여 응답받습니다.
- 소비가 없음(0원)과 모름/응답거절을 확실하게 구분해야 합니다.
- 최대한 개별 가구원이 사용한 소비 금액을 파악해야 하지 만 불가피한 경우에는 "12] 가구 내 이전지출" 에 포함시킵니다. 단, 12] 가구 내 이전지출에 기재한 금액은 다른 항목과 중복될 수 없습니다.
- 호스장마이나 교통사고 보상금 지불과 같이 특별한 일로 인해 일회성으로 지출한 돈은 생활비에서 제외됩니다.
- 기념일 행사, 가족들과의 외식 등은 외식비에 포함시키고, 주식을 밖에서 사먹는 경우는 식비에 포함시킵니다.
- 2020년에 가족해외여행 및 국내여행 경험이 있는 경우에는 여행경비를 월평균 금액(2020년 가족 여행총경비÷12개월)로 계산하여 "교양오락비" 에 포함시킵니다.
- 22]코로나로 인한 추가 지출은 순수하게 코로나 감염 예방을 위해서 지출되는 소비성 물품을 의미합니다.

- ▶ 금액의 응답 가능 범위는 0-9999999까지입니다.
- ▶ 각 항목 당 소비액이 5백만원 이상이면 다시 확인합니다.
- ▶ 각 항목 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절의 경우 범주형으로 응답받습니다.
- ▶ 소비 응답 중 하나라도 범주형 응답이 나오는 경우, 총계의 자동합계는 범주형 항목의 중앙값을 기준으로 산출합니다.
- ▶ 중앙값 계산방법 예) 3, 5만원 이상 10만원 미만의 경우 (5+10)/2로 합니다.
- ▶ 단 범주형 항목 '1, 3만원 미만은 1.5만원으로, '12, 1,000만원 이상은 1,000만원으로 합니다.
- ▶ 범주형 응답에서 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 중앙값을 0으로 산출하여 총계를 산출합니다.

[2020년 가구의 한 달 평균 소비 범주형]

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1. 3만원 미만 | 2. 3만원 이상 5만원 미만 |
| 3. 5만원 이상 10만원 미만 | 4. 10만원 이상 20만원 미만 |
| 5. 20만원 이상 30만원 미만 | 6. 30만원 이상 50만원 미만 |
| 7. 50만원 이상 100만원 미만 | 8. 100만원 이상 200만원 미만 |
| 9. 200만원 이상 300만원 미만 | 10. 300만원 이상 500만원 미만 |
| 11. 500만원 이상 1000만원 미만 | 12. 1,000만원 이상 |

▶ 모름응답거절 가능합니다.

H4-2) 2020년 한 해 동안 ○○○님 가구의 한 달 평균 생활비는 xxx 만원입니다.

1. 확인

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ H4-1) 한 달 평균 생활비 합계를 제시합니다.
- ▶ H2-3)과 H3-2)의 연 합계를 월 평균으로 환산하였을 때 합계가 H4-2)보다 작은 경우 재확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

※ ○○○님 가구의 경제생활에 대한 질문입니다

H5-1) 현재 ○○○님 가구의 경제생활과 관련하여 어떤 어려움이 있습니까? 다음 항목에 대해 말씀해 주세요.

▶ 모름응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	보통이다	그런 편이다	매우 그렇다
+-----+-----+-----+-----+				
1	2	3	4	5

항 목	동의 정도
1) 돈 때문에 사람 만나는 일이 꺼려진다	()
2) 문화여가생활을 할 수 있는 경제적 여유는 안 된다.	()
3) 경제적 형편이 안 돼 살 집을 구할 때마다 어려움을 겪고 있다.	()
4) 돈이 없어서 끼니를 거르곤 한다.	()
5) 매월 공과금을 꼬박꼬박 내는 게 힘들다.	()
6) 경제적으로 어려워 필요한 치료를 받지 못하고 있다.	()
7) 빚 때문에 생활을 유지하는 게 어렵다.	()

※ ○○○님 가구의 현재 자산과 부채에 대한 질문입니다.

H6-1) ○○○님 가구의 현재 자산과 부채는 어느 정도나 됩니까?

1) 자산	2) 부채
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 만원 자산범주 ()	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 만원 부채범주 ()

가구의 자산 및 부채 범주형

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1. 500만원 미만 | 2. 500만원 이상 1천만원 미만 |
| 3. 1천만원 이상 3천만원 미만 | 4. 3천만원 이상 5천만원 미만 |
| 5. 5천만원 이상 1억원 미만 | 6. 1억원 이상 3억원 미만 |
| 7. 3억원 이상 5억원 미만 | 8. 5억원 이상 10억원 미만 |
| 9. 10억원 이상 | |

H6-2) ○○○님 가구에는 현재 보유하고 있는 자동차가 있습니까?

1. 예 → ()대 2. 아니오 → **H7-1)로 갈 것**

※ ○○○님 가구의 현재 국민기초생활보장 수급 여부에 대한 질문입니다.

H7-1) ○○○님 가구는 현재 국민기초생활보장 수급가구입니까?

1. 예 2. 아니오 → **H8-1)로 갈 것**

H7-2) ○○○님 가구는 현재 받고 계시는 국민기초생활보장을 언제부터 받기 시작 하셨습니까?

년 월

H7-2-1) 만약, 정확한 일을 모르신다면 계절 중 하나를 선택해 주세요.

91. 봄(3~5월) 92. 여름(6~8월) 93. 가을(9~11월) 94. 겨울(12~2월)

H7-3) 다음 중 ○○○님 가구가 현재 보장받고 계신 지원내용을 모두 선택해 주세요.

- | | |
|--------------------|----------|
| 1. 생계 급여 | 2. 의료 급여 |
| 3. 주거 급여 | 4. 교육 급여 |
| 5. 기타(적을 것: _____) | |

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 자산 가구가 보유하고 있는 유무형의 모든 재산을 포함
예) 부동산(주택, 토지, 세입자의 경우 전세금/보증금 등), 기계설비, 동산(자동차, 금형, 자산, 적금, 주식, 채권 등), 자동차 등
- 부채: 가구 및 개인이 가지고 있는 부채의 총액(주택이나 토지, 자동차 등의 자산을 구입하고 구입대금을 다 지불하지 못한 경우 미지급금은 부채에 해당) 또는 월세나 이자, 도지 등 매월 지급해야 하는 금액을 지불하지 못해 나중에 갚아야 하는 경우도 부채입니다.
보인이 소유한 주택이나 건물 등에 대해 세입자로부터 보증금을 받은 것이 있다면 이는 돌려줘야 할 금액이므로 부채에 해당합니다.
- ▶ 0-9999999까지 응답 가능합니다.
- ▶ 자산을 100만원 미만 또는 30억 이상으로 응답한 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 부채가 10억원 초과라고 응답한 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능하며, 모름/응답거절 시 범주형으로 응답 받습니다.
- ▶ 범주형 문항에서 모름/응답거절 가능합니다.

- 자동차가 있는데 앞선 H6-1) 자산에서 자산이 없다(0원)고 응답한 경우 다시 확인 합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 조건부 및 특례 가구라도 현재 수급가구인 경우 '1. 예'로 응답 받습니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다. 모름/응답거절 시 H8-1)로 이동합니다.
- ▶ H3-1-6) 국민기초생활보장 급여가 10이상 인데 국민기초생활보장 수급가구가 "2.아니오" (H7-1)=2) 인 경우 다시 확인합니다.

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 국민기초생활보장을탑피 후 다시 받기 시작했다면 다시 받기 시작한 시기로 응답받습니다.
- 국민기초생활보장제도를 중복지원 받게 된 경우 가장 처음 받았던 제도 기준으로 응답합니다.
(예) 교육급여만 받았으나 추가로 주거급여까지 받게 된 경우 교육급여 수령일 기준으로 응답)
- ▶ 년도는 1999~2020까지 가능합니다.
- ▶ 년도/월에 대해 모름/응답거절 가능합니다.
- ▶ 년도에서 모름/응답거절 시 H7-3)으로 이동합니다.
- ▶ 월에서 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

- ▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

※ ○○○님 가구의 현재 주거환경에 대해 질문드리겠습니다

H8-1) ○○○님 가구는 지난조사 이후 이사를 한 적이 있습니까?

- 1. 예 → H8-1-1)로 갈 것
- 2. 아니오 → H8-2)로 갈 것

H8-1-1) 그럼, 언제 이사하셨습니까?

년 월

계절 범주

- 91. 봄
- 92. 여름
- 93. 가을
- 94. 겨울

H8-2) ○○○님 가구가 현재 거주하고 있는 곳에서 살게 된(이사오게 된) 동기는 무엇입니까?

1. 취업창업
2. 동일 일자리 내 근무지 이동
3. 현재 다니는 일자리/학교의 통근 편의를 위해
4. 자녀 교육 때문에
5. 집값이 오를 것이라 여겨져서
6. 평수를 넓히거나 줄이려고
7. 집값이나 전세금, 월세 등이 저렴해서
8. 보육 혹은 부모봉양 때문에(가족친지와 가깝게 살기 위해)
9. 환경 및 건강 때문에
10. 인근의 편의시설 때문에(마트, 공원, 복지시설 등)
11. 임대아파트 등에 거주하기 위해
12. 어려서부터 살아왔다
13. 결혼
14. 기타(적을 것: _____)

H8-3) ○○○님 가구가 현재 살고 있는 주택의 종류는 무엇입니까?

1. 단독주택(다가구주택 포함)
2. 일반아파트
3. 임대아파트
4. 연립 및 다세대주택
5. 오피스텔
6. 기타(적을 것: _____)

H8-4) 주거용 전용면적은 어떻게 됩니까?

()㎡ 또는 ()평

▶ 모름응답거절 가능합니다.

▶ 이사 시점이 지난 조사월 이전일 경우 다시 확인합니다.
 ▶ 이사 시점이 현 조사월 이후일 수는 없습니다.
 ▶ 모름/응답거절은 월에만 가능하며 모름/응답거절 시 범주형으로 응답받습니다.

▶ 계절범주에서 모름/응답거절 가능합니다.

• 현재 거주하고 있는 곳에서 살게 된 최초 동기로 응답 받습니다.
 (예. 10년 전에 지방에서 살다가 대학교 입학 위해 이사를 왔고, 대학교 졸업 이후에도 계속 살고 있는 경우)
 3. 현재 다니는 일자리/학교의 통근 편의를 위해로 응답)
 ▶ 모름응답거절 가능합니다.

• (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
 ▶ 모름응답거절 불가능합니다.

• (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
 • ㎡, 평 기준 중 1가지만 응답 받습니다.
 • 아파트 등의 평수는 분양평수를 기입하고, 단독주택 등의 경우 대지면적은 포함하지 않습니다.
 ▶ 모름응답거절 가능합니다.

H8-5) ○○○님 가구가 현재 살고 있는 주택의 입주 형태는 무엇입니까?

1. 자기집 → H8-6)으로 갈 것
2. 전세 → H8-7)로 갈 것
3. 보증금이 있는 월세, 사글세(반전세 포함) → H8-8)로 갈 것
4. 보증금이 없는 월세, 사글세 → H8-9)로 갈 것
5. 무상(주택, 사택 등) → H9-1)로 갈 것
6. 기타(적을 것: _____) → H9-1)로 갈 것

- (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 반전세의 경우 “보증금이 있는 월세 사글세(반전세포함)” 로 응답 받습니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

H8-6) 이 주택의 시가는 대략 얼마입니까?

□□□ □□□□□□ 만원

응답 후 H9-1)로 갈 것

- 1억미만의 경우 억단위에 “0” 을 기입하고, 만원 단위 기입합니다.(예 9천만원 → 0억 9000만원)
- 억단위만 있고, 만원 단위가 0인 경우도 “0” 을 기입합니다.(예 3억 → 3억 0만원)
- ▶ 주택의 시가가 20억을 초과하거나 100만원 미만이면 다시 확인합니다.
- ▶ “0” 억 “0” 만원은 나올 수 없습니다.
- ▶ 시가가 H6-1-1) 자산보다 작은 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

H8-7) 주택의 전세보증금은 얼마입니까?

□□□ □□□□□□ 만원

응답 후 H9-1)로 갈 것

- (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 1억미만의 경우 억단위에 “0” 을 기입하고, 만원 단위 기입합니다.(예 9천만원 → 0억 9000만원)
- 억단위만 있고, 만원 단위가 0인 경우도 “0” 을 기입합니다.(예 3억 → 3억 0만원)
- ▶ 보증금이 10억을 초과하거나 100만원 미만이면 다시 확인합니다.
- ▶ “0” 억 “0” 만원은 나올 수 없습니다.
- ▶ 보증금이 H6-1-1) 자산보다 작은 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

H8-8) 주택의 보증금과 월세는 얼마입니까?

보증금: □□□ □□□□□□ 만원

월세: □□□□□□ 만원

응답 후 H9-1)로 갈 것

- (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- 1억미만의 경우 억단위에 “0” 을 기입하고, 만원 단위 기입합니다.(예 9천만원 → 0억 9000만원)
- 억단위만 있고, 만원 단위가 0인 경우도 “0” 을 기입합니다.(예 3억 → 3억 0만원)
- ▶ 보증금이 10억을 초과하거나 100만원 미만이면 다시 확인합니다.
- ▶ 월세가 500만원을 초과하면 다시 확인합니다.
- ▶ 보증금 “0” 억 “0” 만원, 월세 “0” 만원은 나올 수 없습니다.
- ▶ 보증금이 H6-1-1) 자산보다 작은 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 월세가 H4-1-6) 주거비 보다 큰 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

H8-9) 주택의 월세는 얼마입니까?

월세: □□□□□□ 만원

응답 후 H9-1)로 갈 것

- (지난조사 이후 이사경험이 없는 경우에 대해) 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 월세가 500만원을 초과하거나 10만원 미만이면 다시 확인합니다.
- ▶ “0” 만원은 나올 수 없습니다.
- ▶ 월세가 H4-1-6) 주거비 보다 큰 경우 다시 확인합니다.
- ▶ 모름응답거절 가능합니다.

[H9-1)~H9-4)는 만 40세 이상만 해당

[PA1-3) 만나이 ⑦ 현재 최종 내용 ≥ 40만 해당

※ ○○○님의 60세 이후의 노후 준비에 대한 질문입니다. 가급적 패널 ○○○님 본인이 말씀해 주시기 바랍니다.

H9-1) ○○○님은 60세 이후의 노후 생활 중에서 염려되는 것은 무엇입니까? 가장 염려가 큰 사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요

1순위		2순위
-----	--	-----

1. 장애상태 악화, 장애치료 등 장애문제
2. 장애 이외의 건강문제
3. 경제적 문제
4. 마땅히 할 일이 없는 것
5. 자녀 등 가족 문제
6. 외로움(배우자 없음 포함)
7. 기타(적을 것: _____)
8. 특별히 없음

- 1순위에서 8. 특별히 없음을 응답하는 경우 2순위는 넘어 기록합니다
- ▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다 단 1, 2순위 모두 7. 기타인 경우에만 중복응답이 가능합니다
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

H9-2) ○○○님은 현재 노후 생활을 위한 경제적 준비를 하고 계십니까?

1. 경제적 준비를 하고 있다
2. 경제적 준비를 하고 있지 않다 → “1. 코로나” 파트로 갈 것

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 모름/응답거절 가능합니다 모름/응답거절 시 “1. 코로나” 로 이동합니다.

H9-3) ○○○님은 노후 생활을 위한 경제적 준비를 어떻게 하고 계십니까? 주로 준비하고 있는 사항부터 순서대로 두 가지만 선택해 주세요

1순위		2순위
-----	--	-----

1. 저축, 적금 등
2. 국가운영 공적연금 가입 및 수령
3. 민간금융 개인연금(주택연금 등) 가입 및 수령
4. 퇴직연금, 퇴직보험 가입 및 수령
5. 주식, 펀드, 채권 등 운용
6. 부동산(월세 또는 전세금) 이용
7. 저축성 보험 등 민간보험 가입 및 수령
8. 기타(적을 것: _____)
9. 특별히 없음

- 지난조사 응답내용을 참고합니다.
- ▶ 1순위는 반드시 응답해야 하며 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다 단 1, 2순위가 모두 8. 기타인 경우에만 중복응답이 가능하며 9. 특별히 없음은 2순위에서만 응답 가능합니다
- ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

H9-4) 현재 ○○○님의 노후 생활을 위한 경제적 준비 정도는 어떠합니까?

- ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

매우 부족하다	부족한 편이다	충분한 편이다	매우 충분하다
+ - - - - -	- + - - - -	- - - + - - -	- - - - +
1	2	3	4

12-2) 코로나 이전의 일상과 비교했을 때 코로나 지속으로 인해 ○○○님에게 어려웠던 사항은 무엇입니까? 주된 어려움부터 순서대로 두 가지만 선택해주세요

1순위	2순위
-----	-----

1. 건강관리(운동, 치료, 재활 등)를 하기가 더 어려워졌다
2. 소득 감소, 생활비 증가 등 경제적으로 더 어려워졌다
3. 사람들과 대화 등 의사소통하기가 더 어려워졌다
4. 사람들과의 관계를 유지하기가 더 어려워졌다
5. 일상생활 정보를 습득하기가 더 어려워졌다(비대면 서비스 적응 어려움 등)
6. 가족의 도움을 받기가 더 어려워졌다
7. 가족 이외 사람에게 도움을 받기가 더 어려워졌다
8. 복지관 등 기관, 시설 이용이 더 어려워졌다
9. 집 밖 활동(외출, 모임참석, 외식, 여행 등)을 하기가 더 어려워졌다
10. 코로나 감염에 대한 걱정, 고립된 느낌 등 심리적으로 더 불안해졌다
11. 기타(적을 것 :)
12. 특별히 없음

- ▶ 1, 2순위에 같은 응답을 하는 것은 불가능합니다. 단 1, 2 순위가 모두 '11. 기타'인 경우에만 중복응답이 가능합니다.
- ▶ 1순위에서 '12. 특별히 없다'를 응답하는 경우 2순위는 넘어가도록 합니다.

※ ○○○님의 코로나 인식에 대해서 질문드리겠습니다.

13-1) ○○○님은 현재 일상생활에서 코로나 감염 위험으로부터 얼마나 안전하다고 생각하십니까?

1. 전혀 안전하지 않음
2. 별로 안전하지 않음
3. 어느 정도 안전함
4. 매우 안전함

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

13-2) ○○○님은 다음의 각 항목에 대해 어느 정도나 동의하십니까?

▶ 모름/응답거절 가능합니다.

전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그저 그렇다	그런 편이다	매우 그렇다
+-----+-----+-----+-----+				
1	2	3	4	5

항 목	동의 정도
1) 나는 장애 때문에 다른 사람보다 코로나에 감염되기 쉽다	()
2) 내가 코로나에 감염된다면 장애 때문에 다른 사람보다 더 치명적일 (안 좋을) 것이다	()
3) 나는 장애 때문에 코로나를 예방하기 위한 활동을 하는 것이 다른 사람보다 더 어렵다	()
4) 나는 장애 때문에 코로나로 인해 다른 사람보다 더 어려운 생활을 하고 있다	()

I3-3) 코로나 이전의 일상과 비교했을 때 현재 ○○○님의 삶의 질에는 어떠한 변화가 있습니까? ▶ 모름/응답거절 불가능합니다.

매우 나빠졌다	나빠진 편이다	변화없다	좋아진 편이다	매우 좋아졌다
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
1	2	3	4	5

※ ○○○님의 코로나 백신에 대해서 질문드리겠습니다.

I4-1) 마지막으로, ○○○님은 코로나 백신을 접종하였습니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 1. 이미 접종하였다 → "P. 패널 관리 정보" 파트로 갈 것
- 2. 접종하지 않았다 → "I-4-1-1)로 갈 것

[백신을 접종하지 않은 경우만 해당] [I4-1)-2인 경우만 해당]

I4-1-1) 아직 접종하지 않았다면 코로나 백신이 제공될 경우 접종할 의사가 있습니까? ▶ 모름/응답거절 가능합니다.

- 1. 백신의 종류와 상관없이 접종하겠다
- 2. 백신의 종류에 따라 접종의사가 다르다
- 3. 백신의 종류에 상관없이 접종하지 않겠다
- 4. 고민 중이거나 아직도 모르겠다

부록1. 한국표준산업분류표(제10차 개정 기준)

코드	대분류	중분류	
1	농업, 임업 및 어업	농업	
2		임업	
3		어업	
5	광업	석탄, 원유 및 천연가스 광업	
6		금속 광업	
7		비금속광물 광업·연료용 제외	
8		광업 지원 서비스업	
10	제조업	식품품 제조업	
11		음료 제조업	
12		담배 제조업	
13		섬유제품 제조업·의복제외	
14		의복, 의복액세서리 및 모피제품 제조업	
15		가죽, 가방 및 신발 제조업	
16		목재 및 나무제품 제조업·가구제외	
17		펄프, 종이 및 종이제품 제조업	
18		인쇄 및 기록매체 복제업	
19		코르크, 연탄 및 석유정제품 제조업	
20		화학물질 및 화학제품 제조업·의약품 제외	
21		의료용 물질 및 의약품 제조업	
22		고무제품 및 플라스틱제품 제조업	
23		비금속 광물제품 제조업	
24		1차 금속 제조업	
25		금속가공제품 제조업·기계 및 가구 제외	
26		전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	
27		의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업	
28		전기장비 제조업	
29		기타 기계 및 장비 제조업	
30		자동차 및 트레일러 제조업	
31		기타 운송장비 제조업	
32		가구 제조업	
33		기타 제품 제조업	
34		산업용 기계 및 장비 수리업	
35		전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업
36		수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업	수도업
37			하수, 폐수 및 분뇨 처리업
38			폐기물 수집·운반, 처리 및 원료재생업
39			환경 정화 및 복원업
41		건설업	종합 건설업
42			전문직별 공사업
45		도매 및 소매업	자동차 및 부품 판매업
46			도매 및 상품중개업
47	소매업, 자동차 제외		

코드	대분류	중분류
49	운수 및 창고업	육상운송 및 파이프라인 운송업
50		수상 운송업
51		항공 운송업
52		창고 및 운송관련 서비스업
55	숙박 및 음식점업	숙박업
56		음식점 및 주점업
58	정보통신업	출판업
59		영상·오디오 기록물 제작 및 배급업
60		방송업
61		우편 및 통신업
62		컴퓨터 프로그래밍, 시스템 통합 및 관리업
63		정보서비스업
64	금융 및 보험업	금융업
65		보험 및 연금업
66		금융 및 보험 관련 서비스업
68	부동산업	부동산업
70	전문, 과학 및 기술 서비스업	연구개발업
71		전문서비스업
72		건축기술, 엔지니어링 및 기타 과학기술 서비스업
73		기타 전문, 과학 및 기술 서비스업
74	사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업	사업시설 관리 및 조경 서비스업
75		사업지원 서비스업
76		임대업; 부동산 제외
84	공공행정, 국방 및 사회보장 행정	공공행정, 국방 및 사회보장 행정
85	교육서비스업	교육 서비스업
86	보건업 및 사회복지 서비스업	보건업
87		사회복지 서비스업
90	예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	창작, 예술 및 여가관련 서비스업
91		스포츠 및 오락관련 서비스업
94	협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	협회 및 단체
95		개인 및 소비용품 수리업
96		기타 개인 서비스업
97	가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비 생산활동	가구내 고용활동
98		달리 분류되지 않은 자가소비를 위한 가구의 재화 및 서비스 생산활동
99	국제 및 외국기관	국제 및 외국기관

부록2. 한국표준직업분류표(제7차 개정 기준)

코드	대분류	중분류
11	관리자	공공 기관 및 기업 고위직
12		행정·경영 지원 및 마케팅 관리직
13		전문 서비스 관리직
14		건설·전기 및 생산 관련 관리직
15		판매 및 고객 서비스 관리직
21	전문가 및 관련 종사자	과학 전문가 및 관련직
22		정보 통신 전문가 및 기술직
23		공학 전문가 및 기술직
24		보건·사회복지 및 종교 관련직
25		교육 전문가 및 관련직
26		법률 및 행정 전문직
27		경영·금융전문가 및 관련직
28		문화·예술·스포츠 전문가 및 관련직
31	사무 종사자	경영 및 회계 관련 사무직
32		금융 사무직
33		법률 및 감사 사무직
39		상담·안내·통계 및 기타 사무직
41	서비스 종사자	경찰·소방 및 보안 관련 서비스직
42		돌봄·보건 및 개인 생활 서비스직
43		운송 및 여가 서비스직
44		조리 및 음식 서비스직
51	판매 종사자	영업직
52		매장 판매 및 상품 대여직
53		통신 및 방문·노점 판매 관련직

코드	대분류	중분류
61	농림어업 숙련 종사자	농·축산 숙련직
62		임업 숙련직
63		어업 숙련직
71	기능원 및 관련 기능 종사자	식품·가공 관련 기능직
72		섬유·의복 및 가죽 관련 기능직
73		목재·가구·약기 및 간판 관련 기능직
74		금속 성형 관련 기능직
75		운송 및 기계 관련 기능직
76		전기 및 전자 관련 기능직
77		정보 통신 및 방송장비 관련 기능직
78		건설 및 채굴 관련 기능직
79		기타 기능 관련직
81	장차기계 조작 및 조립 종사자	식품·가공 관련 기계 조작직
82		섬유 및 신발 관련 기계 조작직
83		화학 관련 기계 조작직
84		금속 및 비금속 관련 기계 조작직
85		기계 제조 및 관련 기계 조작직
86		전기 및 전자 관련 기계 조작직
87		운전 및 운송 관련직
88		상·하수도 및 재활용 처리 관련 기계 조작직
89		목재·인쇄 및 기타 기계 조작직
91	단순노무 종사자	건설 및 광업 관련 단순 노무직
92		운송 관련 단순 노무직
93		제조 관련 단순 노무직
94		청소 및 경비 관련 단순 노무직
95		가사·음식 및 판매 관련 단순 노무직
99		농림·어업 및 기타 서비스 단순 노무직
A0	군인	군인

부록3. 만나이 조건표

〈2021년 05월 15일 기준〉

만나이	출생년월		만나이	출생년월	
1	2019-05-15	2020-05-15	35	1985-05-15	1986-05-16
2	2018-05-16	~ 2019-05-15	36	1984-05-16	~ 1985-05-15
3	2017-05-16	~ 2018-05-15	37	1983-05-16	~ 1984-05-15
4	2016-05-16	~ 2017-05-15	38	1982-05-16	~ 1983-05-15
5	2015-05-16	~ 2016-05-15	39	1981-05-16	~ 1982-05-15
6	2014-05-16	~ 2015-05-15	40	1980-05-16	~ 1981-05-15
7	2013-05-16	~ 2014-05-15	41	1979-05-16	~ 1980-05-15
8	2012-05-16	~ 2013-05-15	42	1978-05-16	~ 1979-05-15
9	2011-05-16	~ 2012-05-15	43	1977-05-16	~ 1978-05-15
10	2010-05-16	~ 2011-05-15	44	1976-05-16	~ 1977-05-15
11	2009-05-16	~ 2010-05-15	45	1975-05-16	~ 1976-05-15
12	2008-05-16	~ 2009-05-15	46	1974-05-16	~ 1975-05-15
13	2007-05-16	~ 2008-05-15	47	1973-05-16	~ 1974-05-15
14	2006-05-16	~ 2007-05-15	48	1972-05-16	~ 1973-05-15
15	2005-05-16	~ 2006-05-15	49	1971-05-16	~ 1972-05-15
16	2004-05-16	~ 2005-05-15	50	1970-05-16	~ 1971-05-15
17	2003-05-16	~ 2004-05-15	51	1969-05-16	~ 1970-05-15
18	2002-05-16	~ 2003-05-15	52	1968-05-16	~ 1969-05-15
19	2001-05-16	~ 2002-05-15	53	1967-05-16	~ 1968-05-15
20	2000-05-16	~ 2001-05-15	54	1966-05-16	~ 1967-05-15
21	1999-05-16	~ 2000-05-15	55	1965-05-16	~ 1966-05-15
22	1998-05-16	~ 1999-05-15	56	1964-05-16	~ 1965-05-15
23	1997-05-16	~ 1998-05-15	57	1963-05-16	~ 1964-05-15
24	1996-05-16	~ 1997-05-15	58	1962-05-16	~ 1963-05-15
25	1995-05-16	~ 1996-05-15	59	1961-05-16	~ 1962-05-15
26	1994-05-16	~ 1995-05-15	60	1960-05-16	~ 1961-05-15
27	1993-05-16	~ 1994-05-15	61	1959-05-16	~ 1960-05-15
28	1992-05-16	~ 1993-05-15	62	1958-05-16	~ 1959-05-15
29	1991-05-16	~ 1992-05-15	63	1957-05-16	~ 1958-05-15
30	1990-05-16	~ 1991-05-15	64	1956-05-16	~ 1957-05-15
31	1989-05-16	~ 1990-05-15	65	1955-05-16	~ 1956-05-15
32	1988-05-16	~ 1989-05-15	66	1954-05-16	~ 1955-05-15
33	1987-05-16	~ 1988-05-15	67	1953-05-16	~ 1954-05-15
34	1986-05-16	~ 1987-05-15	68	1952-05-16	~ 1953-05-15



조사통계 2022-02

2021년 장애인고용패널조사 (2차웨이브 6차조사)

발행일 2022년 5월
발행인 김 언 아
발행처 한국장애인고용공단 고용개발원
주 소 (13619) 경기도 성남시 분당구 구미로 173 번길 59 (구미동)
전 화 (031) 728-7162
팩 스 (050) 3470-0904
홈페이지 <http://edi.kead.or.kr>
전자우편 survey@kead.or.kr
인 쇄 (사)한국척수장애인협회 디지털사업단 (053) 965-7277

·비매품