

이상원 (李相遠, Samuel Lee) | _081_黃薔年譜稿

黃薔(李尙遠) 2012.11.30 01:53

수정 | 삭제 | 공개 ▶ | 역인글 보내기 ▶

<http://blog.daum.net/enature/15851296>

이상원 (李相遠, Samuel Lee)

이상원, Dr. Sam Lee
李相遠, Samuel Lee



출생	1961년 6월 11일 음력 대한민국서울특별시중로구계동 13번지
거주지	미국캘리포니아팔로알토
별칭	자는 인제(忍齊) 아호는 황장(黃薔)

학력	로드아일랜드주립대 환경공학박사
직업	5.18 민주화 유공자, 수필가 , 언론인 , 사회계몽가, 사상가 , 재미 농공학자, 수공학자, 수문학자, 환경공학자
소속	80518 카페주인장 , 미국연방에너지규제위원회 검사관
종교	천주교
배우자	안동김씨 김영신(金玲伸)
자녀	아들 이 마이클
부모	부 이성찬(李盛燦) 모 전주이씨 이춘연(李春淵)
웹사이트	《노란장미의 사는 이야기 그리고 80518》

이상원(李相遠, Samuel Sangwon Lee, 음력 1961년 6월 11일~)은 대한민국의 [5·18 민주화운동](#)유공자, [수필가](#), [언론인](#), 사회계몽가, [사상가](#), [재미](#) 농공학자, 수공학자, 수문학자, [환경공학자](#)이다. 자는 인제(忍齊), 아호는 황장(黃薔)이다. 본관은 [한산](#), [고려](#)의 학자 [이색](#)의 23대 후손이다^[1]. 사상과 신념은 [자유민주주의](#)이다.

그는 미국 환경청 불포화대 오염추적 표준 모델을 개발하는 등 불포화대 지하수 오염분야에 탁월한 연구 성과를 인정받아 세계 3대 인명사전 인 미국의 ‘우수 전문가 자서전 미국의 레지스트리(America's Registry of Outstanding Professionals Biography)’[2003년~2013년](#)판에 10년 연속, ‘[마르퀴즈 후즈 후](#) 인더월드(Marquis Who's who in the World)’, ‘[마르퀴즈 후즈 후](#) 인사인언스 앤 엔지니어링(Marquis Who's who in Science and Engineering)’, ‘[마르퀴즈 후즈 후](#) 인어메리카(Marquis Who's who in America)’[2005년~2013년](#)판에 8년 연속, ‘영국 케임브리지 국제인명센터(IBC, International Biographical Centre)’[2007~2013](#) 판에 6년 연속으로 등재된 바 있다.

목차

1 약력

- 1.1 학력
- 1.2 경력
- 1.3 연구 성과
- 1.4 사회 활동
 - 1.4.1 국군간호사관학교 존속투쟁
- 1.5 상훈 및 인명록 등재

2 생애

- 2.1 출생과 가계
- 2.2 소년기와 청년기
- 2.3 미국유학 시절

- 2.4 미국생활
- 3 가족 관계
- 4 관련 서적
- 5 같이보기
- 6 주석
- 7 바깥 고리

약력

학력

- 1961년 [대한민국 서울특별시 용산구 한남동](#) 출생, [종로구 계동](#) 13번지 본적
- [1974년](#) 부천북초등학교(소사북국민학교) 졸업
- [1977년](#) 서울 [선린중학교](#) 졸업
- [1980년](#) 서울 [영동고등학교](#) 졸업
- [1984년](#) 전주 [전북대학교](#) 농공학과 졸업
- [1995년](#) [노스이스턴 대학교](#)(Northeastern University) 공대 대학원 졸업(토목공학 석사)
- [1999년](#) [로드아일랜드 주립대학](#)(University of Rhode Island) 졸업(토목·환경공학박사)^[2].

경력

- [1987년](#)까지 대구 LGO 문화원 원장
- [1988년](#)까지 [한국잡지협회](#) 부설 한국잡지연구소 연구원
- [1988년](#) 서울 [하계올림픽](#)과 [하계 패럴림픽](#) 잡지풀기자단 총무^[3].
- 1988년부터 1999년까지 미국 [버지니아 공대](#)(Virginia Tech) 농공학과, 노스이스턴 대학교 토목학과, [브라운대학](#)(Brown University) 지질학과, 로드아일랜드 주립대 토목환경공학과 연구조교(RA)/수업조교(TA)
- [2000년](#)까지 미국 플로리다 남서부에 위치한 리카운티 광역수자원국(Lee County Regional Water Supply Authority) 수석 수리수문지질전문가(Sr. Hydrogeologist)
- [2003년](#)까지 미국국방성 육군공병단 수리수문조사관
- 2003년부터 미국연방에너지규제위원회 감사관

연구 성과

1988년부터 2000년 까지 미국 버지니아 공대 농공학과, 노스이스턴 대학교 토목학과, 브라운대학 지질학과, 로드아일랜드 주립대 토목환경공학과에서 연구조교와 수업조교를 지냈다. 버지니아 공대 농공학과 대학원에서 비점오염 조정 모델(Nonpoint Source Pollution Control Modeling)을, 이어 노스이스턴 대학교 공대 대학원 토목환경공학과에서 토질공학과 수리수문학등 환경공학의 틀이 형성되던 초기에 [산성비 대기오염 수질오염](#) 등을 폭넓게 연구하였다. 불포화대 [지하수](#) 오염에 관련된 공부를 본격적으로 시작하여 학생의 신분으로 쟁쟁한 석학들과 겨루어 미국 환경청의 불포화대 오염추적 모델 프로젝트 등을 수주하였다^[4].

깊이있는 지하수의 거동^[5]을 브라운 대학 대학원 지질학과와 지구물리학(Geophysics)연구실에서 연구하였고 로드아일랜드 주립대학 공대 대학원 토목환경공학과에서 수문학적 모델링/시뮬레이션(Hydrologic Modeling/Simulation)을 전공으로 박사학위를 마쳤다^{[6],[7],[8]}. 그동안 273건의 [미국 국방성](#) 산하 해군 육군의 프로젝트들을 수행하였고 2000년까지는

미국 [플로리다](#) 남서부에 위치한 리카운티 광역수자원국에 수석 수리수문지질전문가로 근무하였다. 이어 2003년 까지 미국연방공무원의 신분으로 미국 육군공병단의 수리수문조사관을 역임하며 종합 에버그레이드 국립공원 복원(Comprehensive Everglades Restoration Plan, CERP) 프로젝트를 수행하였다^{[9], [10], [11]}. 현재 미국연방에너지규제위원회에서 수력댐 안전 및 대테러예방과 점검, 수리.수문 연구, 토질안정성연구, 구조안정성연구, 환경영향성평가 등을 수행하며 주요 수력발전댐의 정기적 안전점검을 수행하고 있다^{[12][13]}.

한국의 학문발전과 첨단기술 전파를 위해 2006년 부터 계속하여 [한국과학기술정보연구원\(KISTI\)](#)의 [한민족과학기술자네트워크\(KOSEN\)](#)의 비상임 전문가^{[14], [15], [16], [17], [18], [19], [20]}로 활동^[21]하며 다수의 학회보고서^{[22], [23], [24], [25], [26]}와 첨단과학기술보고서^{[27], [28], [29], [30], [31]}를 작성하였다. 한국정부는 그 공을 치하하는 의미로 2008년 41회 과학의 날을 맞아 한국과학기술유공표창을 수여하였다.

사회 활동

2003년에는 대한민국 정부로부터 5.18 민주화유공자로 인정받았다. 여러 매체^{[32], [33]}와 웹진^{[34], [35], [36], [37]}에 다수의 수필을 발표했으며, 수필집으로 2005년 에세이사에서 발간한 '노란장미의 사는 이야기 그리고 80518'^[38]이 있다^[39]. 온라인 5.18 활동으로 2000년부터 5.18 민주화운동 관련 단체 [80518](#)을^[40] 이끌고 있다^{[41], [42], [43]}.

국군간호사관학교 존속투쟁

국군간호사관학교는 1998년 IMF 경제위기 극복과 군개혁의 일환으로 김대중 정부에 의해 폐교결정이 난 이후 1999년 가을부터 신입생 모집이 중단되어 '국군간호사관학교 설치법 법률 제 4839호'에 의거 3년연속 신입생을 받지 못하면 자동폐교가 결정된 상태였다. 미국에서 이 소식을 접한 이상원 박사는 간호장교 출신 아내 김영신(26기)에게 선물한 사이트^[44]를 중심으로 '국군간호사관학교 폐교 반대 비상대책위원회'^[45]를 조직하고 폐교 반대투쟁^[46]을 대대적으로 전개하여 5개월간 온.오프라인 상에서 국민들에게 존속의 당위성을 인정 받았다^{[47], [48]}. 2001년 5월 31일, 자동 폐교 3개월을 앞두고 건국후 처음이자 마지막으로 국가가 집행한 행정행위를 뒤집고, 새천년 민주당 [이해찬](#) 정책위의장과 [한명숙](#) 여성부 장관과의 당정협의회를 통해 존속을 결정하였다^{[49], [50], [51], [52]}. 이 사건을 계기로 대한민국 여성장교단의 숙원인 여성장군^[53]을 배출하기 시작하였고, 비례대표 국회의원 후보에 대한 흠작수 남녀동수 배정을 이끌어 내어 대한민국에 여성 정치력 향상의 결정적 발판을 만들었다. 2009년 국군간호사관학교 총동문회^[54]는 이 공로를 기려 이상원 박사를 명예동문에 위촉하였다.

상훈 및 인명록 등재

- [1988년](#) - 88 서울올림픽 공로기장 - 잡지 풀 기자단
- [1997년](#) - 미국 EPA 불포화대 불균일질 오염추적 표준 모델 (VLEACHSM) 개발자 선정
- [2003년](#) - 5.18 민주화유공자
- [2003년-2013년](#) - America's Registry of Outstanding Professionals Biography 인명록 등재
- [2005년-2013년](#) - Marquis Who's Who Scientists, America, and World 인명록 등재
- [2006년-2013년](#) - 한국과학기술정보연구원(KISTI) 한민족과학기술자네트워크(KOSEN)의 비상임 전문가 선정
- [2008년](#)- 제 41회 과학의 날 [과학기술유공자](#) 교육과학기술부장관표창
- [2007년-2013년](#) - International Biographical Centre 인명록 등재

생애

출생과 가계



선조 목은 [이색](#)



18 대 [이명직\(李命植 혹은李明植\)](#)



19 대 [이철규](#)



맨왼쪽이 부친 방원 [이성찬](#) 선생, 가운데 앉은이 [우장춘](#) 박사, 안경쓴이 고병민 선생, 수영난이 지운 [김철수](#) 선생, 군복입은이 최영전 선생

이상원은 음력 1961년 6월 11일 서울특별시 용산구 한남동 544번지에서 [한국일보 장기영](#) 사장과 대한민국 최초로 서구식 원예화훼식물원을 운영하던 방원(芳園) [이성찬](#)(李盛燦)과 전주이씨 [이춘연](#)(李春淵)의 3남 2녀 중 네째아들로 출생하였으며 본적은 대한민국 서울특별시 종로구 계동 13번지다. 그의 집안은 고려말의 학자 이색의 22대손으로, 이색의 차남 인재공의 21대손이다^[55].

그의 집안은 대대로 벼슬살이를 하였는데 고조부 [이명직](#)(李命植 혹은 李明植)은 구한말 진사시형에 3등으로 입격한 한 후 탁지부 주사로 관직에 들어 황해도 연안군수, 내장원경, 궁내부 특진관 등으로 고종황제의 측근에서 일을 하였다^[56],^[57]. 증조부 [이철규](#)(李喆珪)는 대한제국 금광국 기수로서 해외 열강의 조선 잠식이 시작되던 그 혼란기에 조선의 금광등을 관리 하던 중책을 맡고 노심초사 하다 고종의 죽음에 의혹을 제기하며 극열히 저항하여 일제 헌병에 의해 참살당했다^[58].

조부 [이성구](#)(李成求)는 수원농림을 나온 후 만주국 농림부 검사관을 지냈다. 부친 방원(芳園) [이성찬](#)(李盛燦)^[59]은 경성원예학교를 나와 [경무대](#) 조경담당관과 [창경원 식물원](#) 원장과 전주농림학교에서 원예를 가르쳤으며 식물육종학의 아버지 [우장춘](#) 박사의 조교를 지냈다^[60].

그는 [한국잡지협회](#) 부설 한국잡지연구소의 잡지연구원으로 근무하다 미국에 유학하여 환경공학박사가 되어 [미국 국방성](#) 수문조사관을 거쳐 미국연방에너지규제위원회 검사관으로 미국관리로 근무하고 있다.

소년기와 청년기

[경기도 부천시 소사읍](#) 조종리 199-2 (현재 [부천시 원미동](#))에서 방원원예화훼식물원을 운영하며 농민들에게 근교농업으로 원예화훼기술을 보급하고 확산하던 부친의 영향으로 이상원은 어려서부터 농공학을 공부하여 농공학자가 되었다.

어린이회장을 지낸 부천북초등학교 (당시 소사북국민학교)를 1974년에 졸업하였다. 그해 [부천중학교](#)를 입학 하였으나 소사의 수도권 위성도시화로 인해 부친의 식물원이 도시계획으로 소실되어 1975년 서울 청파동 선린중학교로 전학하여 1977년에 졸업하였다. 그해 추천으로 멀리 떨어져 있고 [진로소주공장](#) 옆에 있던 신길동 [장훈고등학교](#)에 입학하였다가 촌지를 강요하는 선생과 다투다 1978년 서울 강남의 영동고등학교로 전학하여 1980년 졸업하였다.

1980년 전라북도 전주 소재 전북대학교 농학계열에 입학하여 5월 17일 예비검속에 체포되어 전두환의 신군부에게 5개월간 고문과 불법감금을 당하고 전두환 집권후 국민화합 대사면으로 풀려나 1984년 농공학과를 졸업하였다.

그 후 대구 50사단 군복무중 녹화사업의 후유증으로 대구 만촌동 국군통합병원 정형외과에 장기간 입원하며 몸조리를 하였다. 그때 국군간호사관학교 생도였던 지금의 부인 김영신을 만났다. 1987년 병장으로 전역하여 대구에서 해외무역업과 유학출판 업무를 다루는 LGO 문화원을 운영하며 전세계 유학안내서인 '전세계로 향한 한국의 유학혁명'을 출간 배포하였다^[61].

1988년 서울로 올라와 청진동 소재 한국잡지협회 부설 한국잡지연구소 연구원으로 근무하며 그해 7월 16일 여의도 천주교회에서 김영신과 혼배성사를 치루고 1988년 하계 올림픽과 1988년 하계 패럴림픽의 한국잡지출판기자단의 총무를 역임하였고 그해 12월 미국 버지니아 공대 농공학과로 유학하였다.

미국유학 시절

1995년 노스이스턴 대학교 공대 대학원에서 토목공학 석사학위를, 1999년 로드아일랜드 주립대학 공대 대학원에서 토목.환경공학박사학위를 취득했다^[62].

1988년부터 2000년 까지 미국 버지니아 공대 농공학과, 노스이스턴 대학교 토목학과, 브라운대학 지질학과, 로드아일랜드 주립대 토목환경공학과에서 연구조교와 수업조교를 지냈다. 버지니아 공대 농공학과 대학원에서 비점오염 조정 모델을, 이어 노스이스턴 대학교 공대 대학원 토목환경공학과에서 토질공학과 수리수문학등 환경공학의 틀이 형성되던 초기에 산성비 대기오염 수질오염 등을 폭넓게 연구하였다. 불포화대 지하수 오염에 관련된 공부를 본격적으로 시작하여 학생의 신분으로 쟁쟁한 석학들과 겨루어 미국 환경청의 불포화대 오염추적 모델 프로젝트 등을 수주하였다.

깊이있는 지하수의 거동을 연구하고자 브라운 대학 대학원 지질학과와 지구물리학 연구실에서 연구하였고 로드아일랜드 주립대 공대 대학원 토목환경공학과에서 수문학적 모델링/시뮬레이션을 전공으로 박사학위를 마쳤다^[63].

미국생활

그동안 수많은 미국방성 산하 해군 육군의 프로젝트들을 수행하였고 2000년 까지는 미국 플로리다 남서부에 위치한 리카운티 광역수자원국에 수석 수리수문지질전문가로 근무하였다. 이어 2003년 까지 미국연방공무원의 신분으로 미육군공병단의 수리수문조사관을 역임하며 종합 에버그레йд 국립공원 복원 프로젝트를 수행 하였다^[64]. 현재 미국연방에너지규제위원회에서 수력댐 안전 및 대테러예방과 점검, 수리.수문 연구, 토질안정성연구, 구조안전성연구, 환경영향성평가 등을 수행하며 주요 수력발전댐의 정기적 안전점검을 수행하고 있다^{[65], [66], [67], [68], [69]}.

가족 관계

- 고조부 : [이명직\(李命植 혹은李明植\)](#)
- 증조부 : 이철규(李喆珪)
- 조 부 : 이성구(李成求)
- 부 친 : 방원(芳園) 이성찬(李盛燦)
- 모 친 : 전주이씨 이춘연(李春淵)
- 부 인 : 안동김씨 김영신(金玲伸)
 - 아들 : 이 마이클

관련 서적

- 이상원, 《전세계로 향한 한국의 유학혁명》 (LGO 문화원, 1987)
- Lee, Samuel Sangwon, 《Unsaturated-Zone Leaching and Saturated-Zone Mixing Model in Heterogeneous Layers》 (Springer; 1999)
- Lee, Samuel Sangwon, 《Systems Modeling and Simulation: Theory and Applications》 (Springer; 2004)
- 이상원, 《노란장미의 사는 이야기 그리고 80518》 (에세이, 2005)
- Lee, Samuel Sangwon, 《Advances in Geosciences: Volume 6: Hydrological Science》 (World Scientific Publishing Co.; 2007)
- Lee, Samuel Sangwon, 《Advanced Methods, Techniques, and Applications in Modeling and Simulation》 (Springer; 2012)

같이 보기

- [이명직\(李命植 혹은李明植\)](#)
- [김철수\(金綴洙, 芝雲 혹은 遲耘\)](#)
- [우장춘](#)
- [전두환](#)
- [5·17 쿠데타](#)
- [5·18 민주화운동](#)
- [대한민국 국군간호사관학교](#)

주석

1. [↑ 韓山李氏 종친회 전자족보](#)
2. [↑ A modeling study on vadose zone leaching, saturated zone mixing, and groundwater flow in heterogeneous aquifer, The University of Rhode Island, PHD DISSERTATIONS, AAI9960029, 1999](#)
3. [↑ 잡지협회 잡지연구소 연구원 시절 - 1988](#)
4. [↑ Vadose-zone Leaching and Saturated-zone Mixing Model in Heterogeneous Layers, 2006](#)
5. [↑ Derivation of 2-D Flow Lines from Water Table Data in Heterogeneous Aquifer by Developing Specific Finite Difference Method Programs, 2012](#)
6. [↑ A Modeling Study on Vadose Zone Leaching, Saturated Zone Mixing, and Groundwater Flow in Heterogeneous Aquifer, 1999](#)
7. [↑ A Modeling Study on Vadose Zone Leaching, Saturated Zone Mixing, and Groundwater Flow in Heterogeneous Aquifer, 1999](#)
8. [↑ A Modeling Study on Vadose Zone Leaching, Saturated Zone Mixing, and Groundwater Flow in Heterogeneous Aquifer, 1999](#)
9. [↑ 조선일보, 4 대강 이렇게 풀자: 美 플로리다 강 살리기는 성공했다, 이상원 재미 수자원 전문가·전 CERP 프로젝트 수행담당관, 2010.06.17](#)
10. [↑ K-TV, 환경·생태 위해 4 대강 종합관리 필요, 2010.06.15](#)
11. [↑ K-TV, 4 대강,수자원: 환경·생태 위해 4 대강 종합관리 필요, 2010.06.15](#)

12. [↑ Samuel Lee to speak at the Joint 8th Federal Interagency Sedimentation & 3rd Federal Interagency Hydrologic Modeling Conference Reno, NV, 2006](#)
13. [↑ 한국은 자원안보 위협에 취약하다 월간 디앤디포커스](#)
14. [↑ 2006 년 KOSEN 전문가 선정 결과](#)
15. [↑ 2007 년 KOSEN 전문가 선정 결과](#)
16. [↑ 2008 년 KOSEN 전문가 선정 결과](#)
17. [↑ 2009 년 KOSEN 전문가 선정 결과](#)
18. [↑ 2010 년 KOSEN 전문가 선정 발표](#)
19. [↑ 2011 년 KOSEN 전문가 선정 발표](#)
20. [↑ 2012 코센전문가 선정 결과 발표](#)
21. [↑ 123th 인류의 차세대 에너지 보고 - 소형 모듈 원전](#)
22. [↑ 제 3 회 아시아 불포화토질 컨퍼런스 \(학회보고서\), 2007](#)
23. [↑ 2007 년도 미국공병단 사회기반시설 체계 컨퍼런스 \(학회보고서\), 2007](#)
24. [↑ LTESBD08, 댐의 장기간 영향과 유출수 거동에 관한 제 1 차 국제학술대회 \(학회보고서\), 2008](#)
25. [↑ 2011 년 국제 HydroVision \(학회보고서\), 2011](#)
26. [↑ 2011 년 아시아 시뮬레이션 컨퍼런스 \(학회보고서\), 2012](#)
27. [↑ 남부 플로리다 지역과 에버그레이드 국립습지 공원 복원 종합 재 사업을 중심으로 살펴본 미국의 하천유역의 생태 복원과 수자원 광역관리 분석 \(첨단기술보고서\), 2010](#)
28. [↑ 한국에서 주목할 만한 실리콘 밸리 지역의 연구 개발 동향 \(첨단기술보고서\), 2010](#)
29. [↑ 미국의 광역 수리.수문 1-2-3 차원 통합 컴퓨터 모델 시뮬레이션 기법의 최신 기술 동향 \(첨단기술보고서\), 2011](#)
30. [↑ 미국의 환경, 에너지, 의학분야에 걸친 녹색기술 동향 \(첨단기술보고서\) 2011](#)
31. [↑ 미국의 실리콘밸리 지역을 중심으로한 녹색기술 동향 \(첨단기술보고서\), 2012](#)
32. [↑ 나의 삶과 사랑 그리고 국군간호 사관학교, 살류쥬 4 호, 인물과사상](#)
33. [↑ 환경공학 박사 이상원.그는 누구인가? 인물과 사상사간](#)
34. [↑ 73th 샌프란시스코에서는 머리에 꽃을 꽂는 것을 잊지 마세요 1](#)
35. [↑ 74th 샌프란시스코에서는 머리에 꽃을 꽂는 것을 잊지 마세요 2](#)
36. [↑ 114th Woods Lake Ranch](#)
37. [↑ 118th 콜로라도 그랜드정션 \(Grand Junction\)의 콜로라도 내셔널 모뉴먼트 \(Colorado National Monument\)](#)
38. [↑ 노란 장미의 사는 이야기 그리고 80518, ISBN-8991810667, 에세이. 2005](#)
39. [↑ 모든 시민은 저자 50](#)
40. [↑ 80518 - 다음 카페](#)
41. [↑ SBS 2008 년 5.18 28 주년 특집 2 부작 - 인연 1,2,3,4](#)
42. [↑ 전남일보 기사, 2010. 05.17](#)
43. [↑ YTN 기사, 2010. 05.18](#)
44. [↑ 국군간호사관학교 폐교 재고 요청 민원에 대한 회신문에 대한 반박문 2001-2-13](#)
45. [↑ 국군간호사관학교 폐교 반대 김은주 비상대책위원장](#)
46. [↑ '국군간호사관학교 존속안 국회 상정' 간호신문 2001-03-04](#)
47. [↑ '간호사관학교' 국회의원 존속지지율 83%:](#)
48. [↑ 국군간호사관학교의 부활!](#)
49. [↑ 간호사관학교 신입생도 모집 경쟁율 26 대 1](#)
50. [↑ 국군간호사관학교 부활하다 여성신문 630 호 \[사회 \(2001-06-15\)\]](#)
51. [↑ 한명숙 경향인터뷰 '국군간호사관학교 존속 결정이 났을 때는 너무 감격스러웠다' 2002.01.22](#)
52. [↑ 이순남. 2004. "Kingdon 의 정책흐름모형을 적용한 정책변동 연구: 국군간호사관학교 사례를 중심으로". 한국공공관리학보. 18\(2\)](#)
53. [↑ 첫 여성 장군 '양승숙 준장' 2001 년 11 월 09 일 \(금\)](#)
54. [↑ 국군간호사관학교 총동문회 2007. 04. 12](#)
55. [↑ 韓山李氏 麟齋公 李種學.](#)
56. [↑ 이명직\(李明植\) - 민족문화대백과사전](#)

57. [↑ 나의 고조부 이명직\(李命植\) - 한산군 목은 이색의 둘째아들 인재공파로 목은 이색선생의 18 대손](#)
58. [↑ 나의 증조부 이철규\(李喆珪\) - 한산군 목은 이색의 둘째아들 인재공파로 목은 이색선생의 19 대손](#)
59. [↑ 芳園 李 盛 燾](#)
60. [↑ 나의 부친 방원 이성찬 - 한산군 목은 이색의 둘째아들 인재공파로 목은 이색선생의 21 대손](#)
61. [↑ 이 한권의 책 '전세계로 향한 한국의 유학혁명'](#)
62. [↑ A modeling study on vadose zone leaching, saturated zone mixing, and groundwater flow in heterogeneous aquifer, The University of Rhode Island, PHD DISSERTATIONS, AAI9960029, 1999](#)
63. [↑ 미국 연방에너지규제위원회 이상원 박사, KISTI KOSEN 웹진 62 호](#)
64. [↑ 환경·생태 위해 4 대강 종합관리필요, K-TV, 2010.06.15](#)
65. [↑ SBS 현장리포트 사람세상 230 회 - 노란장미의 광주일기](#)
66. [↑ Systems Modeling and Simulation, 2004](#)
67. [↑ Finite-Difference Method Three-Dimensional Model for Seepage Analysis Through Fordyce DAM, 2006](#)
68. [↑ Development of Unsaturated-Zone Leaching and Saturated-Zone Mixing Model, 2006](#)
69. [↑ Advanced methods, techniques, and applications in modeling and simulation, 2011](#)

바깥 고리

- [개인 블로그 《노란장미의 사는 이야기 그리고 80518》](#)

분류:

- [1961년 태어남](#)
- [살아있는 사람](#)
- [대한민국의 언론인](#)
- [대한민국의 수필가](#)

이상원 (1961년)

위키백과, 우리 모두의 백과사전.

이상원은 **서울시 종로구** 출생의 **5.18 민주화**유공자이며, 독립애국지사 **이명직**과 이철규 그리고 이성구의 후손이다. 1980년 신군부가 자행한 **5·17 비상계엄 전국확대 조치**와 함께 예비검속되어 불법감금과 고문을 받은바 있다. 현 미국연방에너지규제위원회 감사관을 역임하고 있다.

학력[편집]

- [1974년 소사북국민학교](#) 졸업
- [1974년 부천중학교](#) 입학
- [1977년 서울선린중학교](#) 졸업
- [1977년 서울장훈고등학교](#) 입학
- [1980년 서울영동고등학교](#) 졸업
- [1984년 전북대학교 농과대학](#) 학사
- [1989년 버지니아 공대 \(Virginia Tech\)](#) 대학원 입학
- [1995년 노스이스턴 대학교 \(Northeastern University\)](#) M.S. 졸업
- [1999년 로드아일랜드 주립대학교 \(University of Rhode Island\)](#) Ph.D 졸업

경력[편집]

- [1980년 5·17 쿠데타](#) 당시 전북대 학생회관에서 예비검속
- [1981년 5·18 광주 민주화 운동](#) 1주년 전북대 도서관에서 연행
- [1981년 김민기](#) 제작 연출 감독의 「[멈춰 선 저 상여는 상주도 없다더냐](#)」 (원제 『1876년에서 1894년까지』) 전주 초연에 이등박문으로 출연
- [1985년 대구 50사단 공병대](#) 병장 제대
- [1986년](#) 대구 LGO 문화원 원장
- [1987년 한국잡지협회](#) 부설 한국잡지연구소 연구원
- [1988년 서울 하계올림픽 패럴림픽](#) 잡지풀기자단 총무
- [1989년 버지니아 공대](#) 연구/수업 조교
- [1991년 노스이스턴 대학교](#) 연구/수업 조교
- [1995년 브라운 대학교 \(Brown University\)](#) 연구/수업 조교
- [1997년 로드아일랜드 주립대학교](#) 연구/수업 조교
- [2000년 미국 플로리다 리카운티](#) 광역수자원국 수석 수리수문지질전문가
- [2000년 미국방부 육군공병단](#) 수리수문조사관
- [2003년 미국연방에너지규제위원회](#) 감사관

수상편집

- 1988년 : [1988년 하계 올림픽](#) 공로기장 한국잡지 풀 기자단 총무
- 1997년 : [미국 환경보호국\(EPA\)](#) 불포화대 불균일질 오염추적 표준 모델 (VLEACHSM) 개발자 선정
- 2003년 : [5·18 광주 민주화 운동](#) 유공자
- 2003년-2016년 : America's Registry of Outstanding Professionals Biography 인명록 등재
- 2005년-2016년 : [Marquis Who's Who](#) Scientists, America, and World 인명록 등재
- 2006년-2016년 : [한국과학기술정보연구원\(KISTI\)](#) 한민족과학기술자네트워크(KOSEN)의 비상임 전문가 선정
- 2008년 : 제 41 회 과학의 날 과학기술유공자 [교육과학기술부](#) 장관 표창
- 2009년 : [국군간호사관학교](#) 총동문회 학교살리기 공로패 수여 및 명예동문 위촉
- 2007년-2016년 : [International Biographical Centre \(IBC\)](#) 인명록 등재

분류:

- [1961년 태어남](#)
- [살아있는 사람](#)
- [부천북초등학교 동문](#)
- [부천중학교 동문](#)
- [선린중학교 동문](#)
- [장훈고등학교 동문](#)
- [영동고등학교 \(서울\) 동문](#)
- [전북대학교 동문](#)
- [대한민국의 사회운동가](#)
- [대한민국의 인권 운동가](#)
- [대한민국의 로마 가톨릭교도](#)

<https://ko.wikipedia.org/wiki/%EC%82%AC%EC%9A%A9%EC%9E%90:Samswlee/%EC%97%B0%EC%8A%B5%EC%9E%A5>

이상원 (1961년)

이상원은 [서울시 종로구](#) 출생의 [5.18 민주화](#)유공자이며, 독립애국지사 [이명직](#)과 이철규 그리고 이성구의 후손이다. 1980년 신군부가 자행한 [5.17 비상계엄 전국확대 조치](#)와 함께 예비검속되어 불법감금과 고문을 받은바 있다. 현 미국연방에너지규제위원회 검사관을 역임하고 있다.

학력[편집]

- [1974년 소사북국민학교](#) 졸업
- [1974년 부천중학교](#) 입학
- [1977년 서울선린중학교](#) 졸업
- [1977년 서울장훈고등학교](#) 입학
- [1980년 서울영동고등학교](#) 졸업
- [1984년 전북대학교 농과대학](#) 학사
- [1989년 버지니아 공대 \(Virginia Tech\) 대학원](#) 입학
- [1995년 노스이스턴 대학교 \(Northeastern University\) M.S.](#) 졸업
- [1999년 로드아일랜드 주립대학교 \(University of Rhode Island\) Ph.D](#) 졸업

경력[편집]

- [1980년 5.17 쿠데타](#) 당시 전북대 학생회관에서 예비검속
- [1981년 5.18 광주 민주화 운동](#) 1주년 전북대 도서관에서 연행
- [1981년 김민기](#) 제작 연출 감독의 「[멈춰 선 저 상여는 상주도 없다더냐](#)」(원제 『1876년에서 1894년까지』) 전주 초연에 이등박문으로 출연
- [1985년 대구 50사단 공병대](#) 병장 제대
- [1986년](#) 대구 LGO 문화원 원장
- [1987년 한국잡지협회](#) 부설 한국잡지연구소 연구원
- [1988년 서울 하계올림픽 패럴림픽 잡지풀기자단](#) 총무
- [1989년 버지니아 공대](#) 연구/수업 조교
- [1991년 노스이스턴 대학교](#) 연구/수업 조교
- [1995년 브라운 대학교 \(Brown University\)](#) 연구/수업 조교
- [1997년 로드아일랜드 주립대학교](#) 연구/수업 조교
- [2000년 미국 플로리다 리카운티](#) 광역수자원국 수석 수리수문지질전문가
- [2000년 미국방부 육군공병단](#) 수리수문조사관
- [2003년 미국연방에너지규제위원회](#) 검사관

수상[편집]

- 1988년 : [1988년 하계 올림픽](#) 공로기장 한국잡지 풀 기자단 총무
- 1997년 : [미국 환경보호국\(EPA\)](#) 불포화대 불균일질 오염추적 표준 모델 (VLEACHSM) 개발자 선정
- 2003년 : [5.18 광주 민주화 운동](#) 유공자
- 2003년-2016년 : America's Registry of Outstanding Professionals Biography 인명록 등재
- 2005년-2016년 : [Marquis Who's Who](#) Scientists, America, and World 인명록 등재
- 2006년-2016년 : [한국과학기술정보연구원\(KISTI\)](#) 한민족과학기술자네트워크(KOSEN)의 비상임 전문가 선정
- 2008년 : 제 41 회 과학의 날 과학기술유공자 [교육과학기술부](#) 장관 표창
- 2009년 : [국군간호사관학교](#) 총동문회 학교살리기 공로패 수여 및 명예동문 위촉

- 2007 년-2016 년 : International Biographical Centre (IBC) 인명록 등재

분류:

- 1961 년 태어남
- 살아있는 사람
- 부천북초등학교 동문
- 부천중학교 동문
- 선린중학교 동문
- 장훈고등학교 동문
- 영동고등학교 (서울) 동문
- 전북대학교 동문
- 대한민국의 사회운동가
- 대한민국의 인권 운동가
- 서울특별시 출신
- 대한민국의 로마 가톨릭교도
-