

Successful Technical Seminar

Dept of Computer Science & Engineering
Pusan National University

200324190 김지원
200324354 이재성



Technical Seminar

보통과 다름

지식의 홍수



한정된 시간

지식 교류의 장

이력 발표회 기회



청중

구체적인 목적

준비





공학 작문
및
발표

Technical Seminar 란?

- 전문적이다.
- 지식인들과 대화할 수 있는 좋은 기회
- 참여자들은 구체적인 목적이나 목표가 있다
- 준비가 매우 중요

성공적인
Technical Seminar

성공적인 Technical Seminar

- **Outline 잡기**
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- 질문 받기

주제에 따라

성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- 질문 받기

집중 시간은 **1** 시간

내용 전환



성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- **많이 준비하기**
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- 질문 받기

남는 시간에 유용

대답의 배경지식

성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- 질문 받기

청중들을 충족

최선의 방법

성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- **대본을 읽지 말자**
- 질문 받기

청중을 모욕

어려우면 슬라이드 시
작과 끝

집중 시키기

성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- **질문 받기**

언제든 질문



질문 시간

성공적인 Technical Seminar

- Outline 잡기
- 쉬는 시간
- 많이 준비하기
- 발표형식은 청중의 요구에 따라 다르다
- 대본을 읽지 말자
- 질문 받기

편안한 조건

- **적당한 크기의 공간**
- 좋은 실 공간
- 음향, 시청각 기기 준비

비좁음 < 널널함

인원 제한

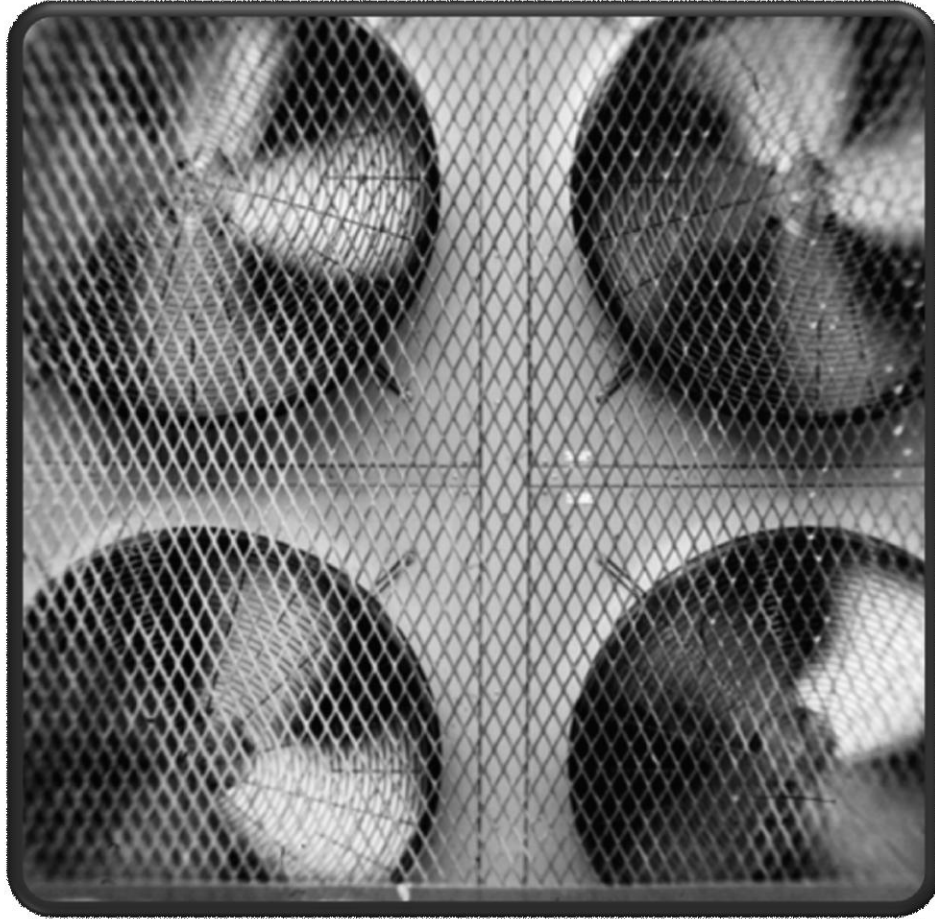
편안한 조건

- 적당한 크기의 공간
- **좋은 실 공간**
- 음향, 시청각 기기 준비



휴식

분리된 공간



환기



화장실

제대로 된 휴식

편안한 조건

- 적당한 크기의 공간
- 좋은 실 공간
- 음향, 시청각 기기 준비

편안한 조건

- 적당한 크기의 공간
- 좋은 실 공간
- **음향, 시청각 기기 준비**



Microphone



Projector



Computer

과한 준비

Feedback 기법

- 목표 성취도, 만족한 청중
- 기법 소개
- 미래의 다음 세미나를 위해

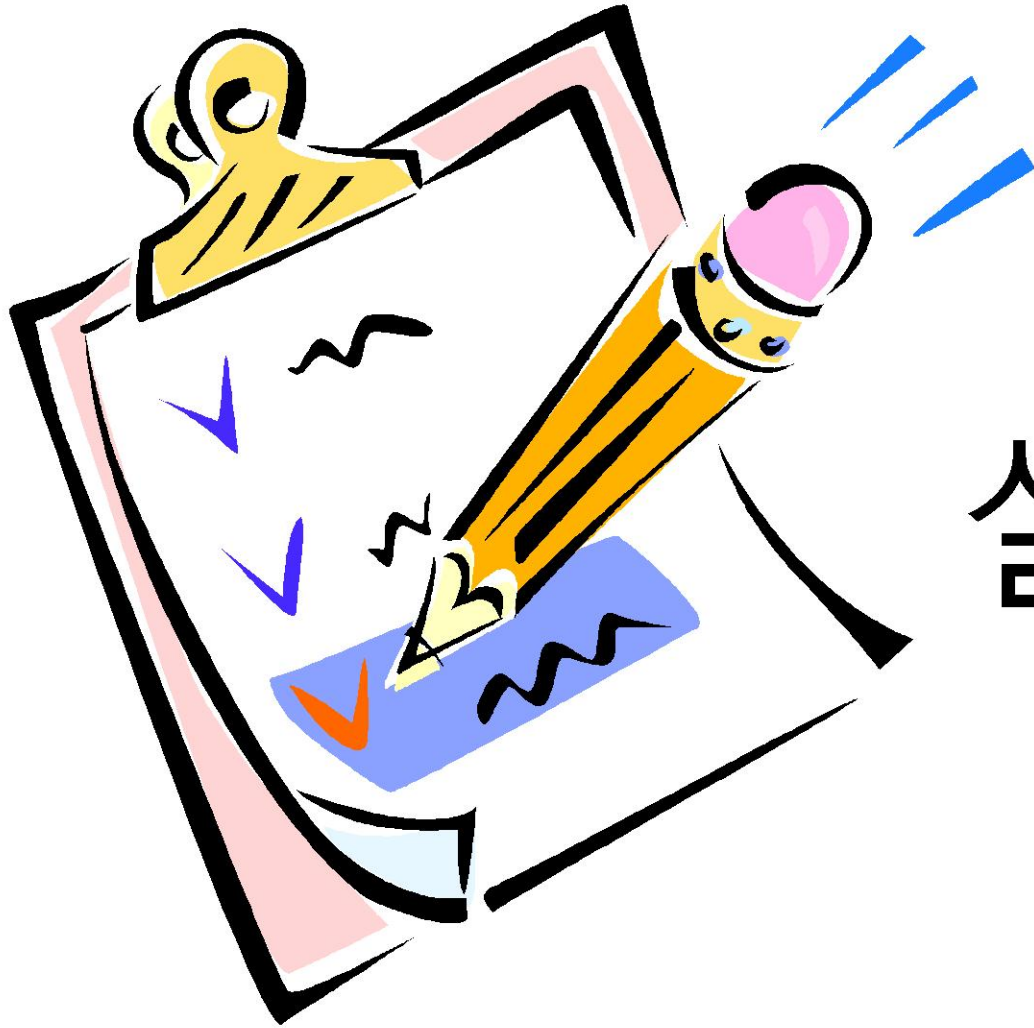
목표를 성취했나?

청중들은 만족했나?

Feedback 기법

- 목표 성취도, 만족한 청중
- 기법 소개
- 미래의 다음 세미나를 위해

대부분

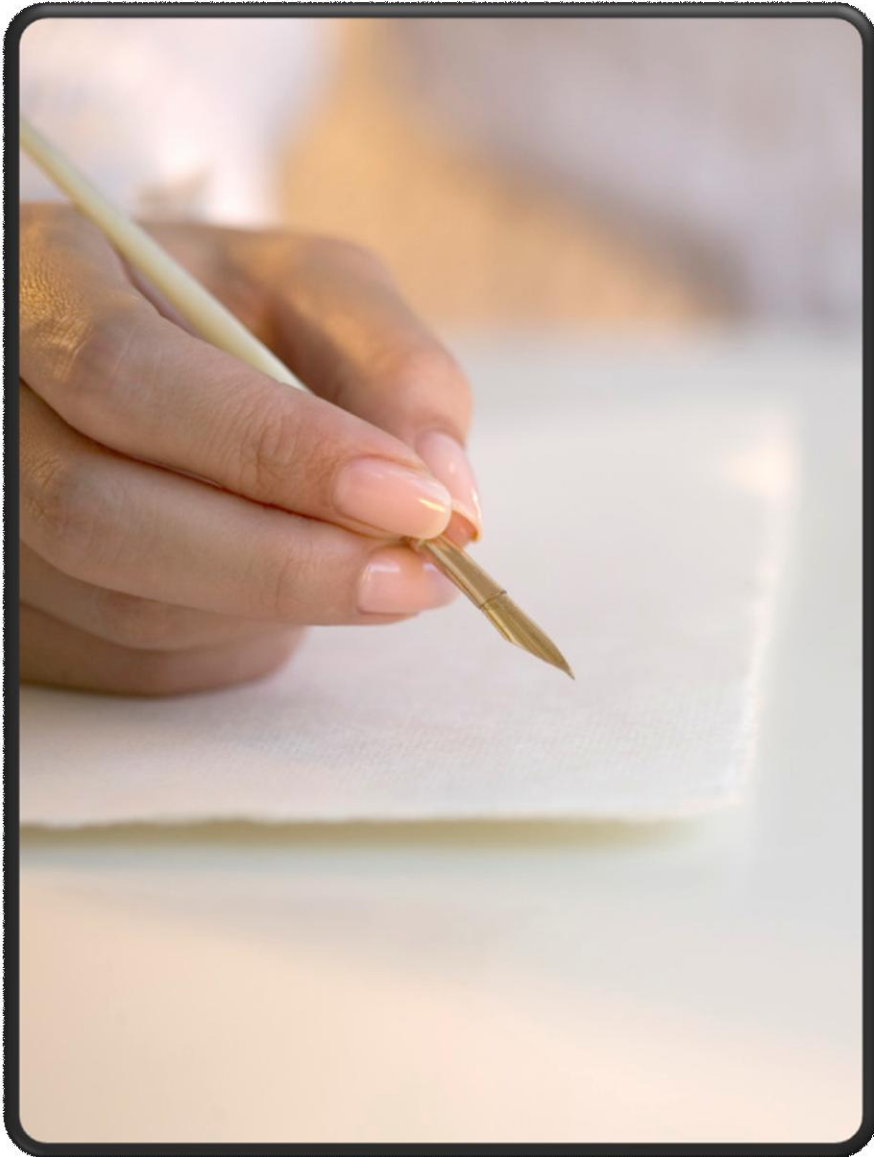


설문 조사



소규모 그룹

구두 평가



소감문

최후의 테스트

기법 소개

- 설문지
- 소규모 그룹에게 구두 평가
- 소감문 받기
- 마지막 중요한 테스트

Feedback 기법

- 목표 성취도, 만족한 청중
- 기법 소개
- **미래의 다음 세미나를 위해**

또 다시

귀중한 자료

긍정적인 사고

건설적인 판단

더욱 발전

Feedback 기법

- 목표 성취도, 만족한 청중
- 기법 소개
- 미래의 다음 세미나를 위해

성공적위