

AI Essential 과정

입과를 환영합니다!



Contents

AI Essential

- 01
과정 안내
- 02
출석 및 수료 기준
- 03
수료 평가 안내
- 04
Zoom 사용 안내

1. 과정 안내

✓ 교육 일정

총 7일, 일 8시간 (08:30~17:30) / 중식시간 (11:30~12:30)

※ Associate Architect 보유자는 6일 교육까지만 참여합니다.

- 재택교육 필수 (학습 및 평가를 위하여 사외망 사용)
- 1일 8시간 교육 근태 인정, 유연근무제에 따른 업무시간 관리 필요
- 시간 준수, 지각 시 부서장 결재 필요

구분	1일차	2일차	3일차	4일차	5일차	6일차	7일차
오전	Python/ Pytorch 이해	이미지 모델 이해	언어모델 이해	LangChain 실습	파인튜닝	자연어 모델링 - RNN에서 Transformer	S/W설계 프로세스
오후	머신러닝/ 딥러닝 이해	이미지 생성형 AI 실습	텍스트 생성형 AI 실습	RAG 실습	mini-PJT	수료 평가 14:30~17:30(3H)	UML 활용
방식	실시간 온라인					이러닝	

2. 출석 및 수료기준 안내

✓ 수료 기준 : 아래 세가지 조건을 모두 충족해야 수료 가능합니다.

출석

100%

일 4회 모두 확인되어야 출석 인정

- 과정 시작 시 1회
- 오후 과정 시작 시 1회
- 과정 종료 시 1회
- 데일리 퀴즈 1회(2일차 시작)

수료 평가

70점 이상

6일차 평가응시

14:30~17:30 (3H)

점수 70점 이상

이러닝

100% 수료

자연어 모델링, S/W설계 프로세스

6, 7일차 이러닝 수료

※ Associate Architect 보유자는

6일차 이러닝만 수료 필요

- 출석 100% + 평가 70점 이상 + 이러닝 100% 수료 모두 충족해야 수료 기준에 부합
- 학습태도 (장시간 자리 이탈, 개인 업무 등) 수료 기준에 반영


3. 수료 평가 안내

✓ 평가 응시 6일차 14:30 ~ 17:30 (3H)

- 실시간 온라인 평가 응시
- 평가 사이트 : PC로 접속
- 평가 모니터링 : 줌 모바일 접속
- 오픈북으로 학습 자료 확인은 가능하나 그 이외의 인터넷 검색은 금지

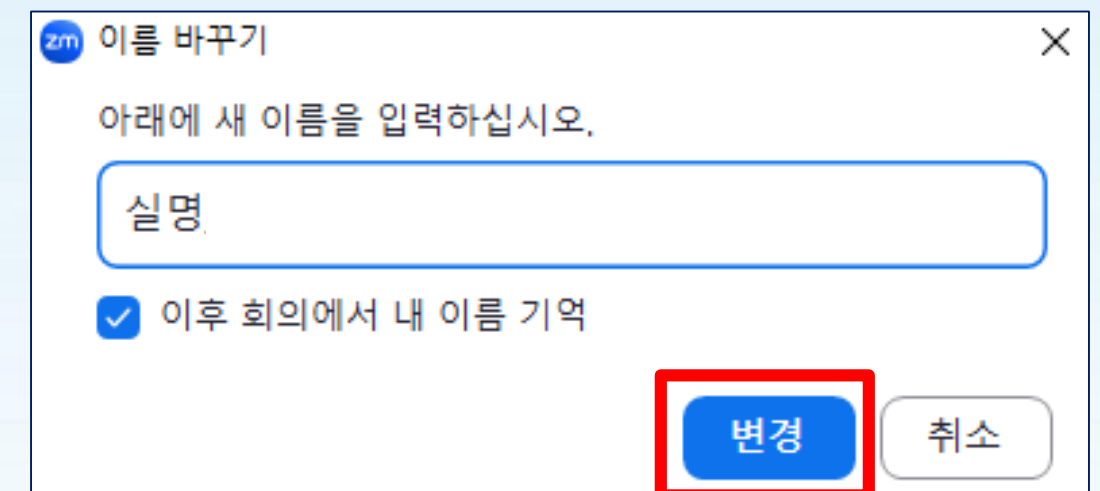
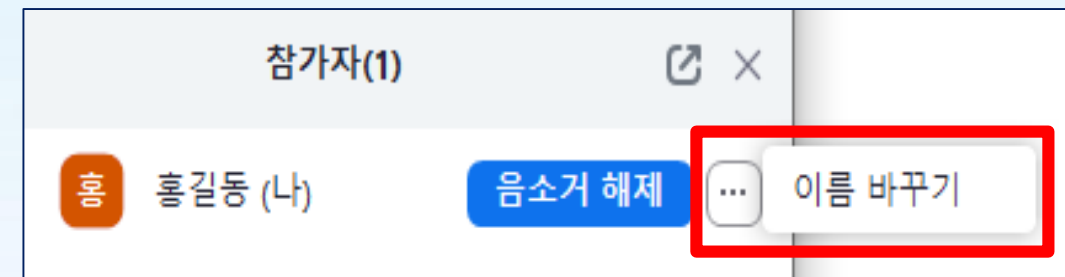
4. 줌 사용 안내

✓ 이름 변경하기

- [참가자] ▷ 본인 이름  클릭 ▷ [이름 바꾸기] 클릭

- 이름 바꾸기에서 '실명'으로 기입 후 변경 클릭

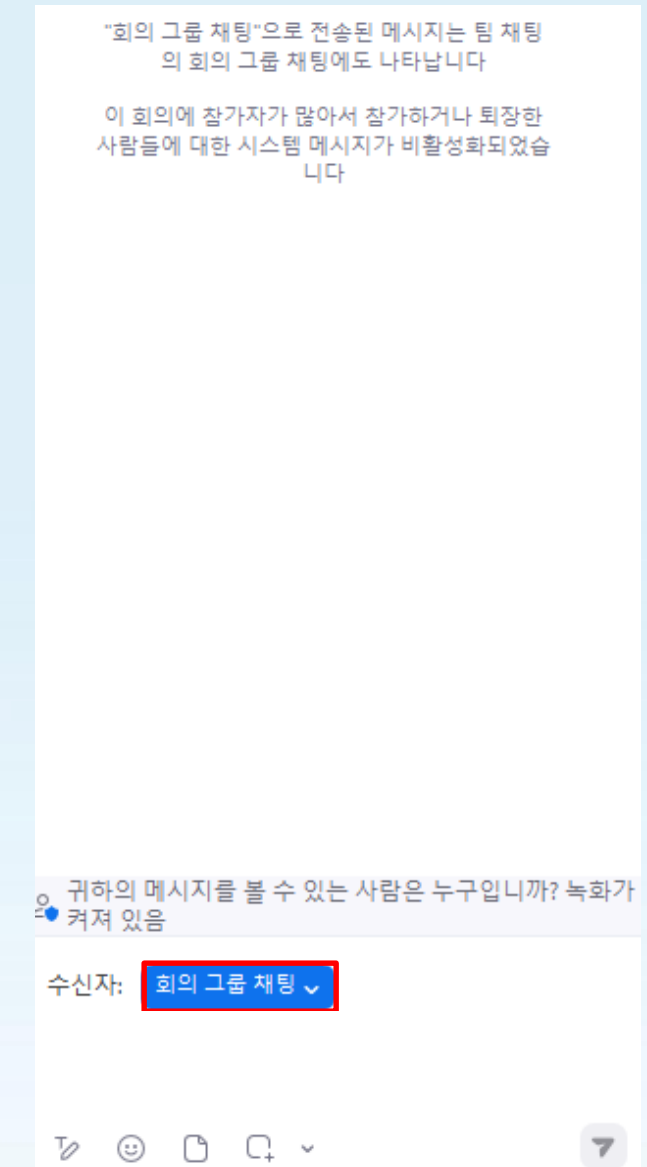
※ 하단 메뉴가 안 보이실 경우 화면 위에서 마우스를 움직이면 다시 나타납니다.



4. 줌 사용 안내

✓ 채팅

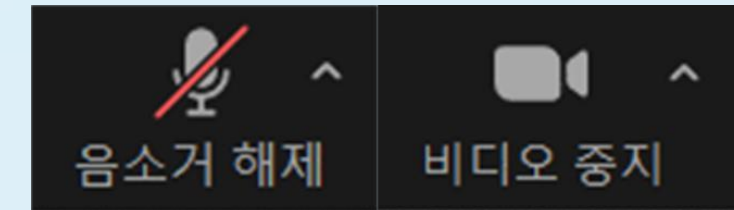
- [채팅] 버튼을 눌러 채팅창 활성화
 - 받는 사람을 선택할 수 있으며, 채팅창을 통해 질의응답/출석 등이 가능합니다.
- ※ 가급적 받는 사람은 [회의 그룹 채팅]으로 지정하여 사용해 주시기 바랍니다.



4. 줌 사용 안내

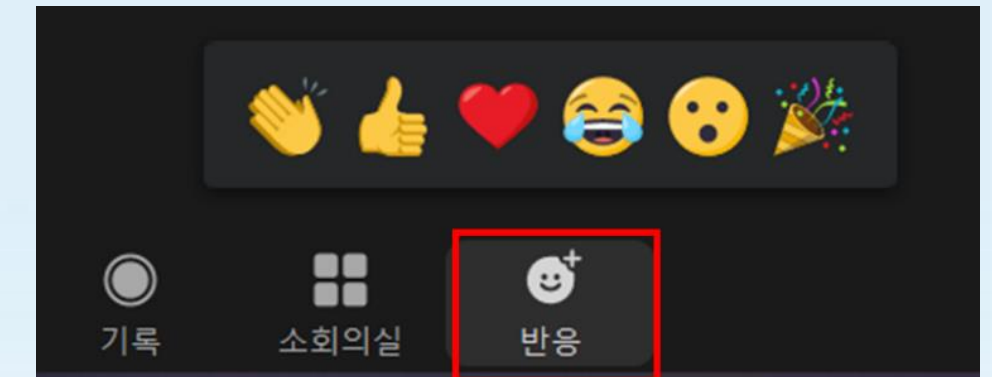
✓ 오디오/비디오 설정

- 왼쪽 하단의 마이크 버튼을 [음소거]로 설정
- 원활한 소통을 위하여 왼쪽 하단의 [비디오 시작]을 누르고 카메라가 얼굴을 비추도록 각도 잡기
- ※ 강사님께서 마이크를 켜달라 하기 전까지는 음소거를 유지해주세요!



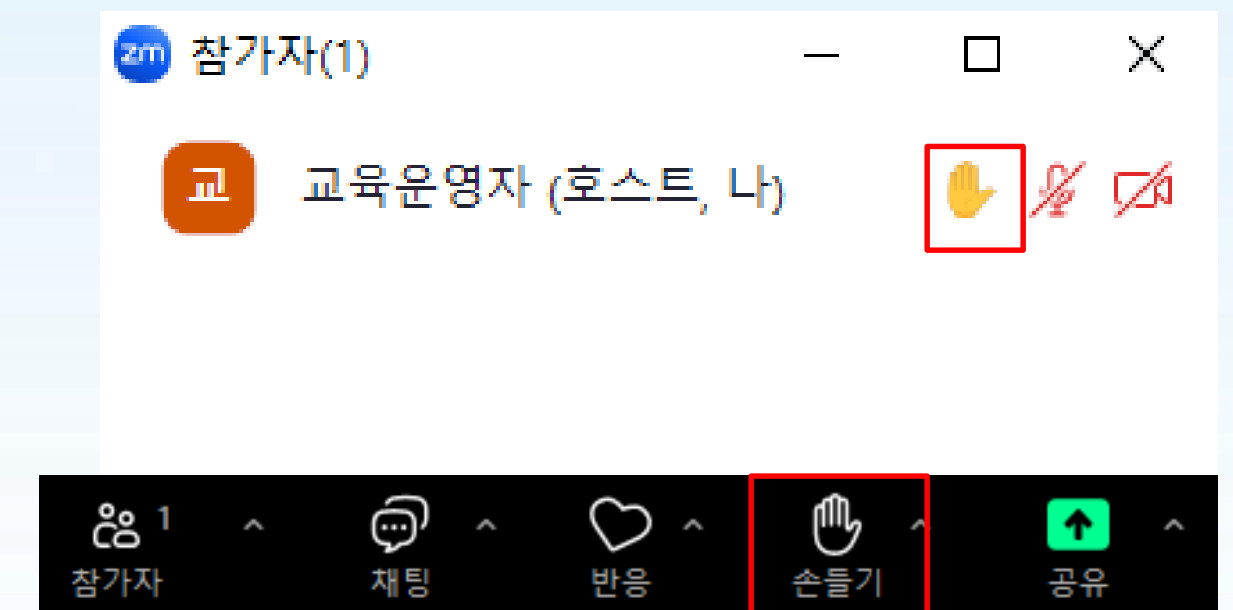
✓ 반응/ 손들기 기능

- [반응] ▷ 원하는 이모티콘 선택
- 강사님께 간단하게 본인의 기분 등을 공유하거나 응답하고 싶을 때 사용



✓ 손들기

- [참가자] > [손들기]/[손 내리기]
- 간단한 설문조사 때 사용하며, 질문을 하면 '손들기' 를 클릭하여 의사표시 가능
- ※ 강사님이 '손들기' 버튼으로 표현해 달라고 하시기 전에는 사용 자제





강의 내용에 대한 촬영(사진, 동영상, 녹음)을 엄격히 금지합니다.

화상 강의 및 콘텐츠 저작권은 저작권법 등
지식재산권 관련 법령에 의해 보호받고 있습니다.

AI Essential 운영자 : aessential01@multicampus.com
aessential02@multicampus.com

교육 관련하여 궁금한 사항은
각 차수 교육 커뮤니티 및 운영자에게 문의





THANK YOU

AI Essential 과정

