

2021 KAIST 인공지능반도체시스템 연구센터

기업설명회

KAIST 인공지능반도체시스템 연구센터(김주영 센터장)은 비대면·인공지능 사회를 위한 인공지능 반도체 핵심 기술 및 이와 관련된 전문 인력 양성을 목표로 대학CT연구센터육성지원사업을 주도하고 있습니다. 이에 2021년 봄을 맞아 긴밀한 협업 관계를 구축하고 있는, 세계적인 수준의 컨소시엄 기관과 함께 기업설명회를 개최하고자 하오니 학생 연구원 여러분의 많은 관심과 참여 바랍니다.

일시: 2021년 03월 26일(금) 오전 10:00부터~

ZOOM 링크 : <https://us02web.zoom.us/j/81308478591>

참여 컨소시엄 기관 및 연사 소개

rebellions_

월스트리트, 실리콘밸리 출신들이 시작한 AI 반도체 스타트업



발표 주제 : Deep Learning ASIC based High-Frequency Trading

[연사] 박성현 대표
-MIT 전자컴퓨터 박사
-Vice President, Morgan Stanley, New York, 2018-2020
-Previously at SpaceX, Intel Labs
현 (주)리벨리온 대표이사

uxfactory

맞춤형 AI 반도체 칩으로 전 세계, 모든 산업을 선도하다

발표 주제
Edge AI를 위한 센서부터 서버까지 - Intelligence와 Internet이 만난 I2OT

[연사] 박준영 대표
KAIST 전기및전자공학과 Ph.D. / M.S. / B.S.
현 (주)유엑스팩토리 대표이사



FURIOSA

세계 최고 수준의 AI반도체 설계사



발표 주제
'초격차' 기술 주도할 Furiosa AI 소개

[연사] 백준호 대표
-Georgia Tech 전기공학 석사
-AMD CPU설계 및 검증, 삼성전자 차세대 메모리 솔루션 개발 연구수행
현 (주)퓨리오사메이아이 대표이사

Telechips

디지털라이프의 미래기술을 선도하는 팹리스 반도체 기업

발표 주제
텔레칩스 기업 및 핵심 개발 제품 소개

[연사] 이수인 상무
-전략 기획, SoC 상품 기획, 솔루션 기획 Product Marketing, IPR, 생산기획(SCM) 및 테스트 전략 총괄 등 경력 24년
현 (주)텔레칩스 미래전략그룹장

