

2020 KAIST 11월 온라인 기술이전 설명회

2020.
11.03.
TUE 13:30

AI·빅데이터
클라우드
분야

행사개요

- 일 시 2020.11.3. (화) 13:30 ~
- 장 소 온라인 웨비나 (접속 링크는 사전등록 신청자에게 문자 발송 예정)
※ 기술 발표 후 ZOOM을 통해 1:1 연구자 상담 진행 (사전 신청 필수, 접속방법은 추후 개별 안내)
- 주 최 KAIST 한국과학기술원
- 주 관 KAIST 기술가치창출원 snip 성남산업진흥원
- 문의처 KAIST 기술가치창출원 (itvc@kaist.ac.kr / 042-350-2173)

참가신청 안내

· 신청방법



홈페이지 | <http://tech4.kaist.ac.kr> 에서 사전 등록
스마트폰을 이용한 QR코드 접속 후 사전등록

· 신청기한

2020.11.2. (월) 10:00까지

※ 사전등록 시, 1:1 연구자 상담 신청 가능(선착순 마감)
설명회 종료 후 만족도 조사 참여기업에 한해 기념품 증정(한정수량)

프로그램

구 분	프로그램 세부내역	발표자
13:30 ~ 13:45	개회사 및 환영사	KAIST
13:45 ~ 14:00	대규모의 동적인 그래프를 위한 점진적 무손실 압축 기술	신기정 교수
14:00 ~ 14:15	기계학습을 이용한 무선 백홀망 자원 할당 방법	조동호 교수
14:15 ~ 14:30	뇌 모사 인공지능을 위한 유동적 정보 저장 방법	백세범 교수
14:30 ~ 14:45	웨어러블 기기를 위한 상황 적응형 개인화 심리상태 표집 방법 및 장치	이의진 교수
14:45 ~ 15:00	Break Time	
15:00 ~ 15:15	인간의 고위수준 학습/추론 능력을 인공지능으로 이식하기 위한 정밀 행동 프로파일링 기술	이상완 교수
15:15 ~ 15:30	분산 IoT 환경을 위한 공간-응집 서비스 검색 및 동적 서비스 이양	고인영 교수
15:30 ~ 15:45	가상현실 콘텐츠 체감피로도 저감 장치 및 그 방법	노용만 교수
15:45 ~ 16:00	회절을 이용한 극초소형 초분광 영상 기술	김민혁 교수
16:00 ~ 16:15	KAIST 기업회원제 소개	배종성 교수
16:15 ~	폐회	