

2022년 2학기 고려대학교 뇌공학과 콜로퀴엄



| | 줌(Zoom)을 통한 온라인 형식으로 진행됩니다. |
|---------|---|
| | 줌 회의 접속 ID: 810 3542 0620 |
| 9월 21일 | Why you spend hours scouring Netflix and end up watching nothing — A psychophysiological study on choice overload 김성필 교수, UNIST 바이오메디컬공학과 |
| 10월 5일 | Detection of mild cognitive impairment from spontaneous speech of Korean 동성희 박사, ETRI 인공지능연구소 |
| 10월 19일 | <i>의료영상 인공지능 개발의 이해: NEUROPHET AQUA</i> 김동현 CTO, 뉴로핏 |
| 11월 02일 | Using virtual reality to study human decision-making 주의종 교수, 경희대학교 정보디스플레이학과 |
| 11월 16일 | 인공지능의 응용: 뇌-컴퓨터 인터페이스와 의료인공지능 원동옥 교수, 한림대 인공지능융합학부 |
| 12월 07일 | Psychological and physiological responses to neighbor noise 박상희 수석연구원, 한국건설기술연구원 건축연구본부 |
| 12월 21일 | Translational Neuroimaging 이동하 선임연구원, 한국뇌연구원 |

시간: 수요일 정오 12시~1시

장소: 온라인 줌 미팅

주최: 고려대학교 BK21 재진입준비 사업단, 뇌공학연구소

후원: 고려대학교 뇌공학과, 뇌인지과학융합전공

※ 일반인에게도 개방된 무료 강좌임 온라인 참가를 위해서는 이메일 (qh1406@korea.ac.kr)로 신청자의 이름/소속과 함께 줌 비밀번호를 요청해주시기 바랍니다.