

2026 대한뇌기능매핑학회 춘계학술대회 사전워크숍



2026년 5월 15일 **금** 13:00 | 한국뇌연구원 우노동



사전등록기간 2026년 4월 13일(월) - 2026년 5월 7일 (목) 18시까지 (춘계학술대회 등록기간과 동일)

사전워크숍 접수방법 대한뇌기능매핑학회 홈페이지(<https://www.khbm.org/>)를 통한 춘계학술대회 등록 및 결제 후 상단의 QR코드를 통해 희망하는 세션 신청 ※ 춘계학술대회 등록자만 사전워크숍 신청 가능

프로그램

주제	Session 1 뇌영상 기초 (MRI + EEG)	Session 2 딥러닝 응용 뇌영상 분석	Session 3 Gradient Analysis	Session 4 Advanced EEG Analysis
강사	이찬희 박사 · 이동하 박사 (한국뇌연구원)	김현철 교수 (경북대학교)	박보용 교수 (고려대학교)	문준영 교수 (IBS)
13:00 - 13:30 등록 및 안내				
13:30 - 15:00	세션 1 (이찬희 박사) Introduction to EEG	세션 1 (김현철 교수) Deep Learning for Neuroimaging: Concepts and Applications	세션 1 (박보용 교수) Brain Connectivity & Gradient Analysis: From Networks to Continuous Brain Organization	세션 1 (문준영 교수) EEG Dynamics: Traveling Waves and Their Functional Roles
15:00 - 15:30 휴식 및 네트워킹 (커피 · 다과)				
15:30 - 17:00	세션 2 (이동하 박사) Basic Neuroimaging: DTI & fMRI	세션 2 (김현철 교수) Building Deep Learning Models: A Hands-on Session	세션 2 (박보용 교수) Gradient Practice: Generation & Alignment	세션 2 (문준영 교수) From Phase Dynamics to Traveling Waves: A Practical EEG Session
17:00 - 19:00 네트워킹 디너				

문의 : kbrigr@gmail.com