

2023 세계뇌주간 행사 일정

1. 행사 개요

<세계 뇌주간(Brain Awareness Week) 소개>

- 일반인들에게 뇌과학 연구의 중요성을 알리기 위해 1992년 미국 DANA Foundation에서 처음 개최되어, 현재는 60여 개국에서 매년 3월 셋째 주에 동시 개최하는 글로벌 행사
- 우리나라는 2002년도 첫 행사 개최를 시작으로, 올해 22회째 개최되고 있음

- (행 사 명) 2023 세계 뇌주간 (2023 World Brain Awareness Week)
- (목 적) 학생 및 일반인에게 쉽고 재미있는 뇌과학 지식 전달 및 과학문화 확산
- (주 제) AI와 인간 뇌가 열어가는 미래
- (일시/장소) 2023. 3. 25.(토), 13:00 / 한국뇌연구원 우뇌동 중강당(1층)
- (참가 규모) 대구·경북 지역 중·고교 청소년, 일반인 및 KBRI 직원 등 150여명
- (주최/주관) 한국뇌연구원, 한국뇌신경과학회
- (행사 구성) 뇌 연구 전문가에 의한 대중강연 및 Q&A, 체험프로그램 등

2. 행사 일정

시 간		내 용	비 고
13:00~14:00	60'	· 참가자 접수 <사전 행사> · 뇌과학홍보관 관람 및 체험활동	
14:00~14:05	05'	<세계 뇌주간 행사> · 행사개회	진행: 사회자
14:05~14:10	05'	· 원장님 개회사	
14:10~14:30	20'	· (강연1) DGIST 임성훈 교수 : 자율주행AI에서 ChatGPT까지	
14:30~14:50	20'	· (강연2) KAIST 김보람 박사 : 우리 뇌를 조종하는 장내미생물	
14:50~15:10	20'	· (강연3) 한국뇌연구원 김주현 선임연구원 : 뇌과학자들이 뇌를 연구하는 방법들	

15:10~15:20	10'	· Break Time	
15:20~15:50	30'	· 브레인토크	
15:50~15:55	05'	· 기념촬영 및 행사폐회 ※ 행사폐회 후 이수증 배부(사전신청자에 한함)	
15:55~16:00	05'	· 행사장 정리 · 오픈랩 신청자 Lab 이동	
16:00~16:30	30'	<사후 행사> · KBRI Open Lab 운영	

3. 부대 프로그램

□ 체험프로그램 (행사 전 진행)

시 간		내 용	비 고
13:00~14:00	60'	· 뇌과학 체험(좌뇌동 홍보관 및 우뇌동 로비)	

※ 프로그램 구성 (현장 선착순 운영)

프로그램	장 소	1회 인원	1회 소요시간	비 고
뇌과학 홍보관 견학	좌뇌동 홍보관	-	-	자율 관람
뇌 종이모형 조립	우뇌동 1층 회의실	10명	10분(3회)	기존 물품 활용
AI 오목	우뇌동 1층 회의실	10명	10분(3회)	

□ Open Lab (행사 후 진행)

시 간		내 용	비 고
16:00~16:30	30'	· KBRI Open Lab 운영	사전 신청자만 참여 가능

※ 프로그램 구성 (사전예약 운영)

프로그램	장 소	인원	소요시간	내 용
Open Lab 1	정민영 선임연구원 Lab	15명	30분	실험실 소개
Open Lab 2	김주현 선임연구원 Lab	15명	30분	