



제10차 세계뇌신경과학총회

The 10th IBRO World Congress of Neuroscience

세계뇌신경과학총회 조직위원회

공동조직위원장 서판길, 허성오 | 주소 대구광역시 수성구 화랑로8길 11-13 | 전화 053-740-0406 | 팩스 053-742-9007

문서번호 IBRO 2019-제006-056호

시행일자 2019. 04. 26

경 유

수 신 대한생리학회 회장

참 조

선	결		지시		
접 수	일 자 시 간		결 재 · 공 람		
	번 호				
처 리 과					
담 당 자					

제 목 제10차 세계뇌신경과학총회 (IBRO 2019) 참석 요청의 건

홍성근 대한생리학회 회장님께,

안녕하십니까. 세계뇌신경과학총회 공동조직위원장 서판길, 허성오입니다.

귀 학회의 눈부신 발전을 기원 드리며, 진료와 연구 및 교육에 분주한 일정이신 줄 알고 있사오나, 전해드릴 말씀이 있어 연락드립니다.

주지하시다시피, 금년 9월 21일부터 25일까지 대구 EXCO 컨벤션센터에서 IBRO 2019 총회가 열립니다. 4년마다 열리는 신경과학분야 (neuroscience)의 올림픽이라 할 수 있는 본 학술대회는 여러 국가 간의 치열한 유치경쟁 끝에 우리나라에서 개최되게 되었습니다.

IBRO 2019는 한국뇌신경과학회와 한국뇌연구원이 공동 주최하며, 양 기관의 대표가 IBRO 2019 공동조직위원장 업무를 수행해오고 있습니다. 아울러, 본 행사의 후원 주체는 과학기술정보통신부, 대구시, 아시아-오세아니아 신경과학연맹 (FAONS) 등입니다

본 학술행사에 참석하시면, 노벨 생리학·의학 수상자 Erwin Neher 교수를 포함, 세계 신경 과학 분야 석학들의 특강과 전 세계 70여 개국에서 참석하는 4,000여명의 많은 신경과학연구자와 교류하실 수 있습니다. 총 11개의 기조 강연과 200여개의 심포지엄 연제 등 다채로운 학술프로그램으로 구성되어있습니다. 또한 다양한 뇌과학 기술 워크샵, 수천 개에 달하는 포스터 및 정부부처 담당자가 참석하는 뇌 연구 촉진 정책 포럼도 준비 되어 있습니다.

현재 초록접수가 진행되고 있으나, 아직 신경과학 연구 분야 임상교수님들의 초록 참여가 다소 저조한 실정입니다. 본 학술대회에서는 신경과학 분야 최신 개념과 첨단 연구방법론들을 다루게 될 것이므로, 기초뿐만 아니라 임상분야 뇌신경과학연구자님들의 연구력 향상에 중요한 디딤돌이 될 것임을 확신합니다.

따라서, 대한생리학회 회원님들께 아래에 첨부 드리는 IBRO 2019 학술대회 정보를 공유해 주시고, 참석을 독려해주실 것을 요청드립니다.

감사합니다.

2019년 4월

IBRO 2019 공동조직위원장

한국뇌연구원 원장 서판길, 한국뇌신경과학회 회장 허성오 드림

[학술대회 참고자료]

- 행사 명: 한국뇌신경과학회/한국뇌연구원 주관 제10차 세계뇌신경과학총회
The 10th IBRO World Congress of Neuroscience, IBRO 2019
- 일 자: 2019. 9. 21(토) - 25(수) / 5일 간
- 장 소: 대구 EXCO
- 주 최: IBRO (International Brain Research Organization, 국제뇌과학기구)
- 예상참가인원: 약 70개국 3,500여명
- 웹 사 이 트: <http://www.ibro2019.org>
- 연 수 평 점(CME) : 6점/일, 총 25점

● 초 청 강 연 자:

- Presidential Lecture: Stanislas Dehaene (France)
- Torsten Wiesel Lecture: Hee-Sup Shin (Korea)
- IBRO-Kavil Lecture: Steven E. Hyman (USA)
- Plenary Lecture: Erwin Neher (Germany)
- Dana Neuroethics Lecture: Judy Illes (Canada)
- Keynote Lectures:
 - Joseph Takahashi (USA),
 - Jerold Chun (USA),
 - Hailan Hu (China),
 - Yukiko Gotoh (Japan),
 - Masanobu Kano (Japan),
 - Peter Mombaerts (Germany)

● Congress Topics:

- Cognition and behavior
- Development
- Disorders of the nervous system
- Glia, glia-neuron interactions
- New technology -Neurotool
- Physiology: neuronal excitability and synapse function
- Sensory and motor systems
- Homeostatic and neuroendocrine systems
- Physiology systems/network functions, computational neuroscience

● 주 요 마감 일자

- Abstract submission: 2019년 1월 14일(월) ~ 5월 15일(수)
- Early bird registration: 2019년 1월 14일(월) ~ 5월 15일(수)
- ※ 사전 등록 후 초록 접수(포스터) 가능합니다.

● 초록 접수처 및 공식 홈페이지: www.ibro2019.org

● 문 의 : 1) 한국뇌신경과학회 사무국 (www.ksbns.org)

e.mail: neuron@ksbns.org
phone: 02-871-1862

2) IBRO2019 사무국

e.mail: info.ibro2019@gmail.com
phone: 053-740-0405, 0406

세 계 뇌 신 경 과 학 총 회 공 동 조 직 위 원 장

