

Korean Society for Brain and Neural Sciences

2022 KSBNS

# 한국뇌신경과학회 후원안내



KSBNS  
한국뇌신경과학회





Korean Society for Brain and Neural Sciences

# CONTENTS

인사말 .....	03
학회소개 .....	04
1) 학회안내	
2) 학회연혁	
3) 2022년도 운영위원회 임원명단	
학회활동소개 .....	08
1) 정기국제학술대회	
2) 학술지 발간	
3) 포상사업	
4) 분과활동	
학회후원 .....	13
1) Sponsorship	
2) 학회후원	
- 전시홍보 부스	
- 프로그램북 지면광고	
- 런천세미나	
- 기타후원	



## 인사말

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

### GREETING



안녕하십니까?

2022년도 한국뇌신경과학회 회장 이승복입니다.

2022년 임인년 새해를 맞이하여 계획하신 모든 일들을 성취하시고, 큰 발전을 이루시는 한 해가 되시기를 기원합니다. 아울러 코로나19로 인하여 매우 힘든 상황에서도 학회에 대한 변함없는 애정과 관심을 보여주신 데에 깊은 감사를 드립니다.

1997년 설립된 한국뇌신경과학회는 역대 임원진 및 모두의 노력과 열정을 바탕으로 3,000명 이상의 회원으로 구성된 명실공히 생명과학분야에서 가장 주목 받는 학회로 성장해 왔습니다. 이러한 역사와 전통을 되새기며 올해에도 학회가 더욱 내실 있게 발전하도록 노력하겠습니다.

높아진 우리 학회의 학문적 위상을 바탕으로, 2022년에도 전년의 열기를 이어받아 5월 19일(목)-21일(토) 삼일간 인천시에 소재한 '송도 컨벤시아'에서 학술대회를 개최합니다. National Institutes of Health의 Okihide Hikosaka 박사과 University of Pennsylvania의 Nancy Bonini 박사, Massachusetts Institute of Technology의 Edward Boyden, University of California, San Francisco의 Arnold Kriegstein 박사가 기조강연 연자로 예정되어 있으며, 이외에도 많은 저명한 연자들을 모시게 될 것으로 기대합니다.

2022년 학술대회는 학술행사와 더불어 기기전시회 또한 성대하게 개최할 예정입니다. 첨단 연구 장비의 도입과 연구 성과의 상호작용을 인지하고 중요성을 실감하여, 기기전시장으로의 연구자 유입을 극대화할 예정입니다. 이처럼 분야 연구자와 참여 회사간의 보다 활발한 교류를 가능하게 하는 공간을 구성하여 산학간 시너지 효과를 누릴 수 있는 네트워크의 장이 될 것을 확신합니다.

그 동안 우리 학회를 늘 아껴주시고 물심양면으로 성원해 주신 데에 깊이 감사드리며 2022년 한 해도 한국뇌신경과학회가 국내 뇌신경과학 분야를 대표하는 학회로서 눈부신 발전을 할 수 있도록 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

귀사의 무궁한 발전과 건승을 기원합니다.

감사합니다.

한국뇌신경과학회장

이승복 드림

## ● 학회소개



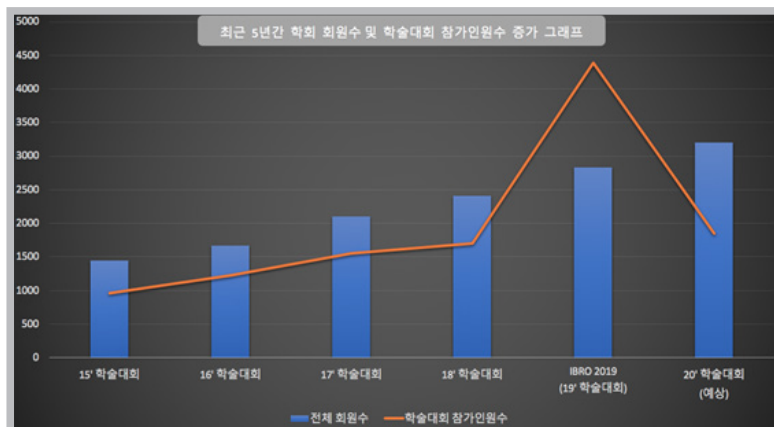
KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

### √ 전 세계적인 뇌과학의 중요성 증대와 국가적·정책적 지원

- 20세기 후반부터 미국의 The Decade of Brain을 시작으로 시작된 뇌과학 연구에 대한 국가적 지원과 중요성 강조는 2013년 오바마 정부의 BRAIN Initiative로 이어지며 유럽, 중국, 일본, 한국 등의 전 세계적으로 퍼져나감.
- 선진국들이 앞을 다투어 뇌과학의 발전을 선도하기 위해 매진하는 이유는 뇌질환과 정신질환 등 사회경제적으로 중요한 문제들의 해결책과 4차산업혁명으로 대변되는 기술혁명이 뇌과학적 발견에 의해 이루어질 것이라는 기대 때문임.
- 우리나라에서도 1998년 뇌연구촉진법을 제정하여 10년마다 뇌연구촉진기본계획을 수립하며 국가적으로 뇌과학 연구를 장려하고 있음.

### √ 한국 뇌과학 분야의 구심점이자 뇌연구자의 대표 단체인 한국뇌신경과학회(KSBNS)

- 지난 수십년간 현대 뇌과학은 급속도로 팽창하여 의학, 자연과학, 인지과학, 심리학, 공학을 넘어서는 미래지향적인 융합 학문으로 대두되고 있으며, 그간 뇌과학 분야에서 축적된 다양한 지식과 기술에 힘입어 무한한 인간의 정신과 정체성에 대한 이해를 향해 나아가고 있음.
- 한국뇌신경과학회는 국내 뇌과학분야의 비약적인 성장과 발전에 큰 축을 담당해 왔으며, 현재 3,000여명의 회원이 BT, IT, CS 등 다양한 학문분야에서 국가 뇌과학기술 경쟁력 강화에 기여하고 있음.
- 특히, 한국뇌신경과학회는 2019년에 전 세계 92개국 4,400여명 뇌과학자들과 80개 후원 회사들이 참여한 역대 최대



규모의 '뇌과학올림픽'인 IBRO (International Brain Research Organization) 총회를 성공적으로 개최하였고, 이를 발판으로 한국뇌신경과학회는 동아시아, 북미, 유럽 등 전 세계로 뻗어가는 글로벌 리더 학회로 발돋움하고자 준비 중임.

- 따라서, 한국에서 개최되는 뇌과학 관련 국제학회 중 대표적인 학회로서의 한국뇌신경과학회는 특히 뇌과학의 중심이 한국-중국-일본의 3축을 중심으로 미래에 발전적으로 형성될 가능성에 대비하여 3국을 중심으로 국제적 뇌과학 허브로서의 역할 수행을 함으로써, 다양한 뇌과학 관련 대학의 교수, 연구자, 학생 및 산업체와 의료계 종사자의 활발한 정보교환과 토론 및 홍보를 위한 국제적 플랫폼을 제공하고자 함.



## 학회소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

### √ 학회안내

학회명	(한글) 사단법인 한국뇌신경과학회 (영문) Korean Society for Brain and Neural Sciences (약칭 KSBNS)
회원수	회원수 3,344명(2021. 12 기준)
국제학술지	EN (SCIE, SCOPUS, 한국연구재단 등재지)
연락처	Tel. 02-871-1862, 871-1863 Fax. 02-790-1862 E-mail. neuro@ksbns.org      Homepage. www.ksbns.org

### √ 학회연혁

1992년 5월	한국신경과학회와 한국신경생물학회 설립
1992년 12월	학술지 Experimental Neurobiology (EN) 1권 1호 발간
1997년 12월	한국신경과학회와 한국신경생물학회가 한국뇌신경과학회로 통합
1998년 1월	초대회장 홍승길 고려대학교 의과대학 교수 취임 (1998-1999)
1999년 6월	제1차 (준계) 한국뇌신경과학회 정기학술대회 개최
1999년 12월	제2차 (추계) 한국뇌신경과학회 정기학술대회 개최
2002년 9월	제5차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 및 제3차 FAONS Congress 개최
2007년 11월	창립10주년 제10차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 개최
2008년 8월	대한의학회 가입, 대한의학학술지편집인협회의 학술지 EN 등재
2009년 8월	제12차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 및 제22차 ISN/APSN 세계대회 개최
2010년 12월	학술지 EN 한국연구재단 등재후보지로 선정
2011년 9월	제14차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 및 MCCS-Asia Conference 개최
2011년 11월	학술지 EN PubMed Central 등재
2015년 7월	학술지 EN 한국연구재단 등재지로 승격
2016년 3월	학술지 EN SCOPUS 등재
2017년 8월	학술지 EN SCIE 등재 창립 20주년 제20차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 개최
2018년 1월	사단법인 한국뇌신경과학회 출범
2019년 9월	제22차 한국뇌신경과학회 정기학술대회 및 제10차 IBRO 세계뇌신경과학총회 개최

## ● 학회소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES



### √ 2022년도 운영위원회 임원명단

직책	이름	소속	전공
회장	이승복	서울대학교	치의학대학원
부회장	백자현	고려대학교	생명과학과
부회장	성정준	서울대학교 의과대학	신경과학교실
사무총장	김정훈	포항공과대학교	생명과학과
총무위원장	김철훈	연세대학교 의과대학	약리학교실
재무위원장	박철규	가천대학교 의과대학	생리학교실
재무부위원장	서진수	DGIST	뇌·인지과학전공
학술위원장	박상기	포항공과대학교	생명과학과
학술부위원장	김병곤	아주대학교 의과대학	의생명과학과
학술위원	김성연	서울대학교	화학부
	김종필	동국대학교	화학과
	김태	GIST	의생명공학과
	김태경	포항공과대학교	생명과학과
	김형준	KBRI	치매 연구그룹
	백승태	포항공과대학교	생명과학과
	오기욱	한양대학교 의과대학	신경과학교실
	윤기준	KAIST	생명과학과
	윤영규	KAIST	전기및전자공학부
	이성배	DGIST	뇌·인지과학전공
	정호성	연세대학교 의과대학	기초의학교실
	한기훈	고려대학교 의과대학	뇌신경과학교실
	함병주	고려대학교 의과대학	정신건강의학과
허은미	서울대학교	수의신경과학	



# 학회소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

직책	이름	소속	전공
기획위원장	장성호	서울대학교 의과대학	생리학교실
기획위원	김용호	가천대학교 의과대학	생리학교실
	김형	서울대학교	생명과학부
	라종철	KBRI	신경회로망사업단
	이승희	KAIST	생명과학과
정책위원장	임현호	KBRI	신경·혈관 단위체 연구그룹
정책위원	김영준	GIST	생명과학부
	문지영	KBRI	신경회로 연구그룹
편집위원장	임혜인	KIST	신경과학연구단
편집위원	김정연	KBRI	정서·인지질환 연구그룹
	최낙원	KIST	바이오마이크로시스템연구단
포상위원장	김재상	이화여자대학교	생명과학과
포상위원	송미령	GIST	생명과학부
	허성오	한림대학교 의과대학	약리학교실
홍보위원장	김은영	아주대학교 의과대학	의생명과학과
홍보위원	이성주	인하대학교 의과대학	해부학교실
	최한경	DGIST	뇌·인지과학전공
국제위원장	정지혜	건국대학교	생명과학특성학과
국제위원	김성현	경희대학교 의과대학	생리학교실

## · 학회활동소개

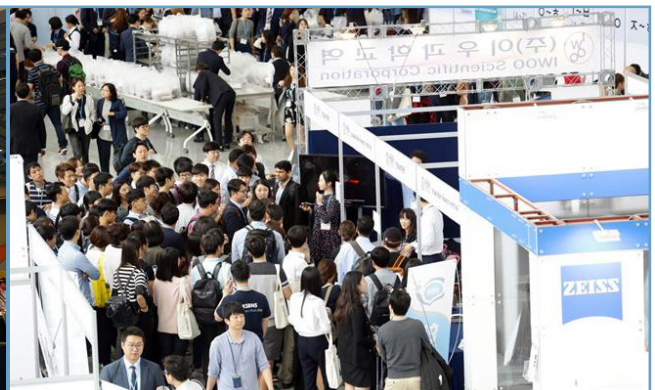
KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES



### √ 정기국제학술대회

- 대회명 2022년도 한국뇌신경과학회 정기국제학술대회
- 일시 2022년 5월 19일(목)-21일(토)
- 장소 인천 송도 컨벤시아 2층
- 참가인원 국내외약 1,800명 예상
- 프로그램 기조강연, 심포지엄, 포스터발표, 세미나, 기기전시, 학회행사
- 개최실적

연도	장소	참가자	참가국	구두발표	포스터발표	부스	광고
2021	송도 컨벤시아 (온라인 개최)	1077	8	100	314	43	
2020	스위스그랜드 (온라인 개최)	1120	23	89	460	20	17
2019	엑스코(대구)	4385	89	181	1550	128	14
2018	그랜드힐튼	1680	8	98	574	44	9
2017	그랜드힐튼	1556	10	114	561	48	10
2016	킨텍스(고양)	1225	12	102	344	38	12







# 학회활동소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

## √ 학술지 발간



- 공식 학술지 Experimental Neurobiology (EN)
- Open Access, Peer-Review, Online Journal
- SCIE, SCOPUS, PubMed, PubMed Central, 한국연구재단 등재
- Google Scholar, KoreaMed, Komci 에서 검색
- 연 6회, 약 70편의 논문 발간
- 2017년 Impact Factor = 3.81
- 2018년 Impact Factor = 2.60
- 2019년 Impact Factor = 2.37
- 2020년 Impact Factor = 3.26

## EN 편집위원 명단

직책	이름	소속
Editor in Chief	이창준	IBS
Deputy Editor	이종은	연세대학교 의과대학
	최병욱	삼성서울병원
Executive Editors		
Advanced Neurotechnology & Neuroengineering	남윤기	KAIST
Cinical Neuroscience	류인균	이화여자대학교
Development/Differentiation/Regeneration	선 웅	고려대학교 의과대학
Glial Biology	조은혜	아주대학교 의과대학
Molecular and Cellular Neuroscience	김상정	서울대학교 의과대학
Negative Data and Reproducibility in Neuroscience	Shawn Hyunsoo Je	Duke-NUS
Neurobiology of Diseases	김병곤	아주대학교 의과대학
Neurodegenerative Diseases	김영수	연세대학교
Systems/Cognitive/Behavioral Neuroscience	김정훈	POSTECH

## • 학회활동소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES



### √ 포상사업

#### 장진 학술상

- 한국뇌신경과학회의 전신인 신경생물학회 초대 회장을 역임한 (古)장진 박사의 뜻을 기리고자 제정
- (古)장진 박사 가족 후원
- 연례학술대회에서 시상 (시상자 유가족과 학회장)
- 수상자 연구발표

#### 젊은과학자상

- 우수한 젊은 과학자들의 사기를 진작시키고 연구역량 강화와 연구의욕 고취를 위하여 제정
- (주)싸이텍코리아 후원
- 연례학술대회에서 시상
- 수상자 연구발표

#### EN 논문상

- 공식 학술지 EN에 게재된 논문 중 우수한 논문을 시상
- Review와 Research 부문 각 최고 논문상 선정
- 연례학술대회에서 시상 (시상자 EN 편집위원장)





## 학회활동소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

### √ 분과활동

#### 신경교세포분과

- 신경교세포의 기능에 대한 연구 성과를 공유하며 난치성 신경질환 치료를 위한 핵심적 단초를 함께 발굴하고자 하는 국내 연구자들의 모임
- 2019년 제6회 신경교세포분과 정기학술대회 개최
- 2022년도 임원 명단

- |       |                           |
|-------|---------------------------|
| 회 장   | 석경호(경북대학교 뇌과학연구소)         |
| 간 사 장 | 박형주(한국뇌연구원 신경·혈관단위체 연구그룹) |
| 실행간사  | 구재형(DGIST 뉴바이올로지전공)       |
|       | 김상룡(경북대학교 생명과학부)          |
|       | 김성현(경희대학교 의과대학)           |
|       | 김수영(영남대학교 약학대학)           |
|       | 송건지(가톨릭관동대학교 국제성모병원)      |
|       | 신원호(안전성평가연구소 세포모델연구그룹)    |
|       | 오수진(KIST 뇌과학연구소)          |
|       | 이병대(경희대학교 의과대학)           |
|       | 정원석(KAIST 생명과학과)          |
|       | 정은지(연세대학교 생명공학과)          |



#### 시냅스분과

- 국내 시냅스 관련 뇌신경과학자들간의 학술교류와 공동연구를 촉진시키고자 하는 국내 연구자들의 모임
- 2022년도 임원 명단

- |      |                 |
|------|-----------------|
| 회 장  | 이석호(서울대학교 의과대학) |
| 실행간사 | 이용석(서울대학교 의과대학) |
|      | 한기훈(고려대학교 의과대학) |

## • 학회활동소개

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES



### 영장류신경과학분과

· 영장류 신경과학 연구자 및 영장류 뇌-기계 인터페이스 연구자와 영장류 뇌질환 모델 연구자, 영장류 뇌 이해 및 조절을 위한 공학적, 생물학적 기술개발 및 영장류 뇌 기반 이론신경생물학 연구자들의 모임

· 2022년도 임원 명단

회 장 손정우 (가톨릭관동대학교)

실행간사 김형 (서울대학교)

이준열 (성균관대학교)

### 통증연구분과

· 통증 연구에 종사하는 학자간의 상호 협력과 연구성과의 전달을 장려하고자 하는 국내 연구자들의 모임

· 2022년도 임원 명단

회 장 안동국 (경북대학교 치의학전문대학원)

실행간사 박철규 (가천대학교 의과대학)

황선욱 (고려대학교 의과대학)

### 항상성분과

· 신경계를 통한 항상성 조절의 근본적이고도 자세한 기전을 밝히고자 하는 국내 연구자들의 모임

· 2022년도 임원 명단

회 장 김민선 (울산대학교 의과대학)

실행간사 권오빈 (서울대학교 의과대학)

김민수 (KIST)

김성연 (서울대학교)

최형진 (서울대학교 의과대학)



## 학회후원

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

### √ 한국뇌신경과학회 후원을 통해 얻을 수 있는 혜택

한국을 대표하는 뇌과학 분야 최대 규모의 학술단체이자 글로벌 네트워크를 보유하고 있는 한국뇌신경과학회의 소중한 후원사로서 귀하의 회사를 초대합니다. 한국뇌신경과학회 후원은 현재의 국내외 뇌신경과학 연구자들과 미래의 잠재적 고객들과의 귀하의 회사의 연결을 보장할 수 있는 가장 효율적인 방법이며 아래와 같은 혜택을 드립니다.

학술대회참가를 통해 글로벌 시장을 개척할 수 있습니다.

- 한국뇌신경과학회(KSBNS)는 2019년 국제뇌과학올림픽인 IBRO 총회를 역대 최대 규모로 성공적으로 개최 (4,385명)을 하였고, 올해도 1,800여명의 뇌과학 분야 연구자 참가가 예상되는 정기 학술대회를 개최할 예정입니다. 한국뇌신경과학회의 후원을 통해 BT, IT, NT, CS를 아우르는 광범위한 분야의 뇌과학자들을 정기 학술대회를 통해 만나실 수 있습니다.
- 참가자의 동선을 고려한 전시 홀 내 포스터와 부스, 휴식공간의 배치, 여유로운 포스터 세션 시간으로 보다 많은 참가자들이 귀사의 부스에 방문하고 제품 및 서비스를 상담할 것입니다. 올해는 특별히 라운지 스타일의 휴게공간에서 기기전시장 스테이지를 마련하여 자유롭게 귀사의 제품을 홍보하실 수 있는 기회를 드립니다.

다양한 광고 매체를 적극 활용할 수 있습니다.

한국뇌신경과학회는 정기 학술대회를 통해 회사를 알릴 수 있는 기회 외에도 다양한 광고 매체를 제공합니다. 다양한 옵션의 결합을 파격적인 조건으로 제공하는 스폰서십을 포함하여, 원하시는 광고 매체를 다양하게 선택하실 수 있습니다.



• 학회후원



KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

√ Sponsorship

- 정기학술대회와 홈페이지 광고를 통해 홍보혜택을 제공합니다.
- 부스의 경우 기본조립부스로 변경 시 조립비용(50만원/부스, VAT 별도)이 추가됩니다.
- 후원사 혜택은 상황에 따라 변경될 수 있습니다.



- 기업세미나 1세션
- 독립 부스 1부스
- 프로그램북 표지1면 광고
- 기업행사 한국뇌신경과학회원 공지 연 6회 제공
- 무료등록 4명
- 학술대회 홈페이지 내 배너광고
- 1천만원 ※ VAT 별도



- 독립 부스 2부스
- 프로그램북 내지 1면 광고
- 무료등록 2명
- 학술대회 홈페이지 내 배너광고
- 6백만원 ※ VAT 별도



- 프로그램북 내지 1면 광고
- 포스터, 현수막, 안내배너 후원사명 및 로고 삽입
- 무료등록 1명
- 학술대회 홈페이지 내 배너광고
- 2백만원 ※ VAT 별도



학회후원

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

√ 전시홍보 부스(개별 신청 가능)

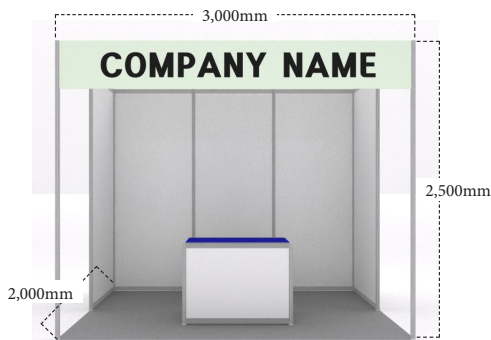
구분	가격 (VAT 별도)	
독립 부스	3,000,000원/부스	전기 추가 = 40,000원/2kW LAN선 설치 = 50,000원/선
기본조립 부스	3,500,000원/부스	

※ 기본조립부스 기본 제공 사항

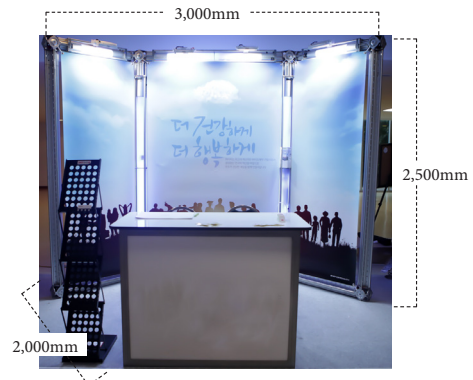
- 무료등록 2명
- 3X2X2.7m (가로X폭X높이)의 전시공간
- 3X2X2.5m (가로X폭X높이)의 옥타(+판넬) 시스템 부스
- 후원사 로고와 영문명이 표기된 간판
- 테이블1개, 테이블보1개, 의자2개  
\* 테이블 규격: 1.83X0.45X0.72m (가로X폭X높이)
- 벽 전구 3구
- 220V, 1Kw용량의 2-3구 소켓 1개  
\* 멀티탭은 후원사에서 준비하시기 바랍니다.
- 파이텍스(바닥보호재)

※ 독립부스 기본 제공 사항

- 무료등록 2명
- 3X2X2.7m (가로X폭X높이)의 전시공간
- 테이블1개, 테이블보1개, 의자2개(요청 시)  
\* 테이블 규격: 1.83X0.45X0.72m (가로X폭X높이)
- 220V, 1Kw용량의 2-3구 소켓 1개  
\* 멀티탭은 후원사에서 준비하시기 바랍니다.



기본조립부스 예(3,000X2000X2500mm\_W\*D\*H)



독립부스 예(3,000X2000X2500mm\_W\*D\*H)

• 학회후원



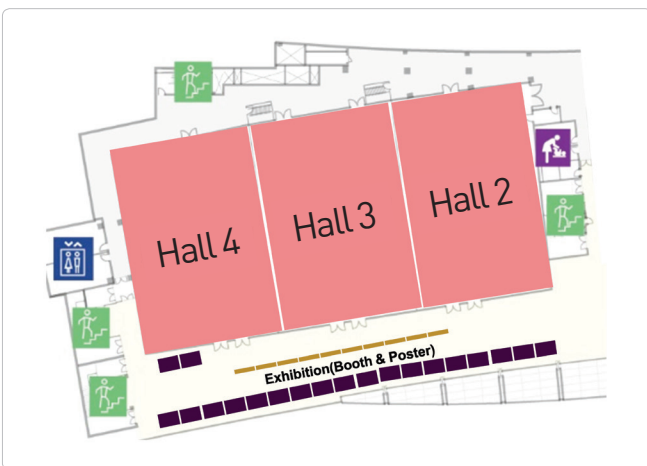
KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

※ 기기전시회

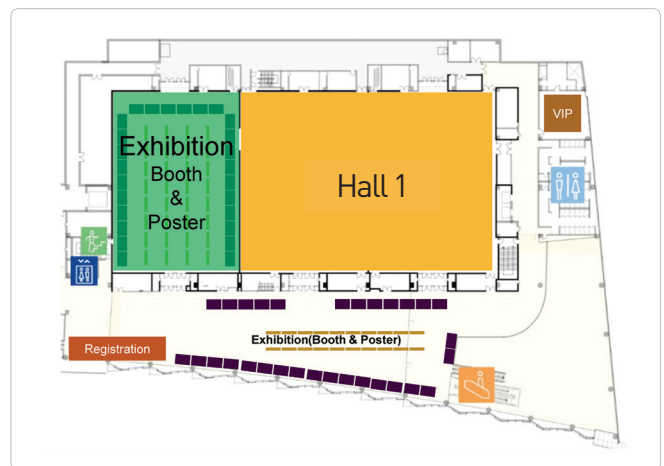
- 일시            2022년 5월 19일(목) ~ 21일(토)
- 장소            인천 송도 컨벤시아 2층
- 부스 설치      2022년 5월 18일(수) 16:00 ~ 20:00
- 부스 철거      2022년 5월 21일(토) 13:00 ~ 15:00

Premier Ballroom

Grand Ballroom



Premier Ballroom



Grand Ballroom





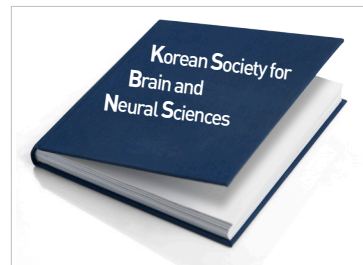
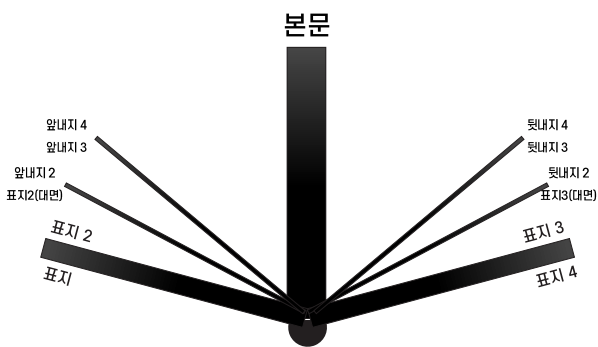
학회후원

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

√ 프로그램북 지면광고(개별 신청 가능)

프로그램북 지면광고	내지	표지 2	표지3	표지 2(대면)	표지 3(대면)	표지 4
가격 (VAT 별도)	1,500,000원/면	마감		2,000,000원/면		마감
신청 페이지 수	제한없음	각 1면 한정				

광고 위치



광고파일 전달방법	
사이즈	210(가로) mm x 280(세로) mm (책자 재단에 필요한 사방 3 mm 여유분 필요) ※ 책자 사이즈: 216(가로) mm x 286(세로) mm
형식	서체 아웃라인 작업 된 해상도 300dpi 이상 PDF 파일
접수방법	neuro@ksbns.org 로 송부
마감일	2022년 4월 25일(월)

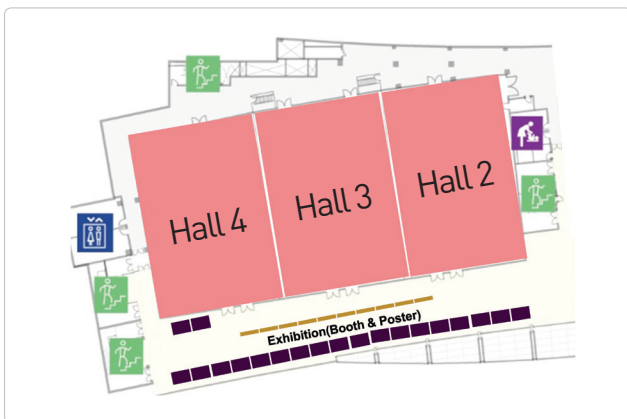


√ 기업세미나 (개별 신청 가능)

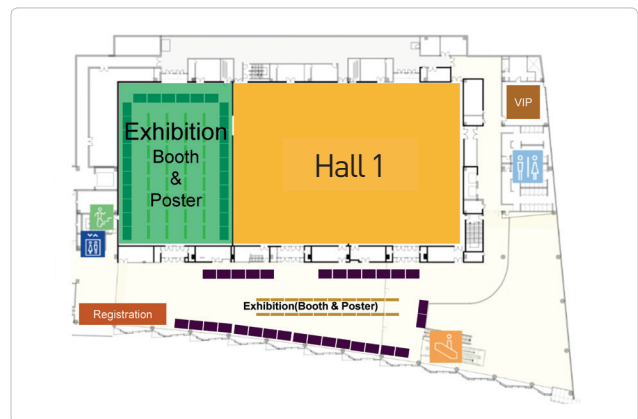
일정		송도 컨벤시아 2층			
5월 20일(금)	11:50-12:20	Hall 1	Hall 2	Hall 3	Hall 4
	12:20-12:50	Hall 1	Hall 2	Hall 3	Hall 4

Premier Ballroom

Grand Ballroom



Premier Ballroom



Grand Ballroom

구분	비고
가격 (VAT 별도)	5,000,000원(런천)
신청마감	~ 2022년 4월 15일(금) ※ 마감
제공사항	참가자 점심 도시락, 발표 장비
자체준비사항	발표 슬라이드



학회후원

KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

※ 기업세미나 참여기업 제출 사항(2022. 4. 15 마감)

· 한국뇌신경과학회 메일로 제출: neuro@ksbns.org

후원사 기본정보

· 후원사명, 영문명, 홈페이지 주소, 대표자, 대표번호, 분야  
분야 예시) 광학현미경, 동물행동분석장비, 뇌신경세포분석장비

후원사 로고

· 고해상도 jpg 파일(300dpi 이상)  
· 원본파일(ai, eps)

연자 정보

· 초록 작성: **초록 양식 다운로드**  
· 연자 사진: 고해상도 jpg 파일(300dpi 이상)  
· CV  
· 발표 슬라이드는 자체 준비

작장 정보

· 작장 영문 이름 및 소속

※ 기업세미나 참여기업 안내 사항

국내기관/대학 소속 발표자

· 학술대회 당일인 2022. 5. 20(금), 송도 컨벤시아에서 오프라인 청중 앞에서 발표  
· 세션시간: 30분, 발표시간: 25분

● 학회후원



KOREAN SOCIETY FOR BRAIN AND NEURAL SCIENCES

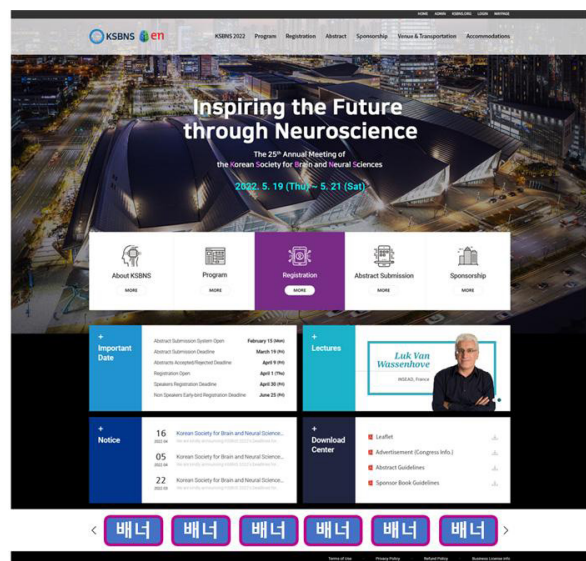
√ 기타후원

종류	제공 내역	가격 (VAT 별도)	
학술상 후원	EN논문상	· 초록집에 후원 기관명 명기 · 포스터에 기관 로고 삽입	2,000,000원
	우수포스터상	· 초록집에 후원 기관명 명기 · 포스터에 기관 로고 삽입	5,000,000원
학술강연 후원	Plenary Lecture	· 초록집에 후원 기관명 명기 · 홈페이지에 후원 세션 로고 표시 · 포스터에 기관 로고 삽입	10,000,000원
	Keynote Lecture		5,000,000원
	Symposium		3,000,000원
홈페이지 배너 광고 후원 ※ 상시접수	메인	· 학회 홈페이지 내 배너광고	800,000원/월
	서브		400,000원/월
	하단 배너	· 학술대회 홈페이지 내 배너광고	400,000원/월

※ 학회 홈페이지 배너광고 위치



※ 학술대회 홈페이지 내 배너광고 위치



Korean Society for Brain and Neural Sciences

# 2022 KSBNS 한국뇌신경과학회 후원안내



## √ 후원 신청안내

- 신청기간: ~ 2022년 4월 25일
- 신청방법: [후원신청서 작성 \(클릭\)](#)
- 비용납부: 신한은행 140-008-412488 (한국뇌신경과학회) 입금 (전자세금계산서 발행)
- 납부기간: 신청일 ~ 2022년 5월 20일 (모든 비용은 VAT 별도)
- 문 의: 한국뇌신경과학회  
Tel. 02-871-1863      Email. neuro@ksbns.org



**KSBNS**  
한국뇌신경과학회