



첨단약학 연구의 중심 대한약학회

사단법인 대한약학회

The Pharmaceutical Society of Korea

수신 제약회사 대표이사, 약학관련 기관장 및 단체장
(경유)

제목 2023 추계국제학술대회 후원 및 참여 안내

- 귀하의 평안하심과 번영을 기원합니다.
- 사단법인 대한약학회는 지난 75년간 우리나라 약학 발전과 국민건강 증진을 위한 중심역할을 담당해왔으며 ‘첨단약학 연구의 중심, 대한약학회’ 슬로건 아래 산관학연 융합연구 및 최신 연구에 대한 학문교류로 제약업계와 약학계의 동반 성장을 이루고자 합니다.
- 본 학회가 주최하는 ‘2023 추계국제학술대회’가 10월 25일부터 27일까지 순천만 생태문화교육원에서 개최됩니다. 제약회사 및 유관단체의 적극적인 뒷받침이 오늘의 학회가 있게 하였음을 감사드리며, 앞으로도 학회와 산업계의 발전을 위하여 지속적인 후원과 참여를 부탁드립니다.

가. 학술대회 일정: 2023년 10월 25일(수) ~ 10월 27일(금), 순천만 생태문화교육원

나. 참여 방법: 붙임 자료 참조 (후원, 광고, 전시 등)

다. 문의처: 대표전화 02-584-3257, 이메일 psk1946@psk.or.kr

- 후원 및 광고: 정윤경 팀장 (직통전화 070-4459-7422)

※한국제약바이오협회 공정경쟁규약심의위원회 사이트 내 신청기간: 8/2(수)~9/25(월)

- 전시 및 기타 참여: 정기형 국장 (직통전화 070-4459-7423)

붙임. 2023 추계국제학술대회 후원 및 참가 안내 1부. 끝.

사단법인 대한약학회 장 이 미 옥



결재 사무국장 정기형

총무위원장 이화정, 김익연, 이화정

사무총장 김형식

협조

시행 대략 23-87 (2023. 07. 25.) 접수

주소 (06708) 서울특별시 서초구 효령로 194 대한약사회관 4층 대한약학회 / www.psk.or.kr

전화 02-584-3257 / 팩스 02-521-1781 / 이메일 psk1946@psk.or.kr / 공개

대한약학회

2023 추계국제학술대회 후원 및 참가 안내



목 차

- 01 학회 및 학술대회 개요
- 02 2023 추계국제학술대회 소개
- 05 학술대회 후원 및 참여
- 04 후원사 심포지엄 및 협찬
- 07 광고 참가
- 08 전시 참가

부 록

- 09 학회 및 학술대회 소개

2023. 7.

사단법인 대한약학회

학회 및 학술대회 개요

- 대한약학회는 약학 분야를 대표하는 학회로서 『2023 추계국제학술대회』는 2023년 하반기에 개최되는 가장 큰 규모의 의약학 분야의 국제학술대회임
- 학술대회 날짜 및 장소: 2023. 10. 25(수)~27(금), 순천만 생태문화교육원
- 학술대회 주제: Exploring the Future Frontiers of Pharmaceutical Science
- 대한약학회 규모 및 구성 (2023년 1월 기준)
 - 회원 수: 15,341명
 - 3개 지부: 영남, 호남, 충청
 - 21개 분과학회: 감염미생물·면역약학, 물리약학, 바이오의약품학, 방사성의약품학, 병원약학, 병태생리학, 사회약학·약료경영학, 산업약학, 생약·천연물, 약리학, 약사커뮤니케이션·커뮤니티케어, 약제학, 약품분석학, 약품생화학·분자생물학, 약품화학, 약학교육, 약학사, 예방약학, 임상약학, 지역약국, 한약학
 - 4개 연구회: 신약개발네트워크, 생명약학, 경영약학연구회, 통일약학
- 학술대회 참가 예상 인원: 약 1,400여명 이상
 - 국내 참가자 약 1,300여명
 - 외국인 참가자 약 10개국 100여명
 - ※ 발표자: 약 820여명
 - 국내 연자 약 100여명 (외국인 대학원생 및 신임교수 발표 포함)
 - 해외 연자 7개국 20명 (한국, 미국, 일본, 대만, 동남아시아 국가 등)
 - 포스터 발표자 약 700여명

※ 주요 참석자

- 국내·외 약학대학 및 의생명 관련 대학의 교수 및 대학원생(외국인 다수 참여)
- 정부 출연 연구소와 기업·기관 부설연구소의 연구원
- 제약, 식품, 화장품, 의료기기 등의 산업체 종사자
- 병원, 약국 등 임상 약무 종사자
 - ▷ 대한약사회, 한국병원약사회 등
- 공공 기관 및 약학관련 유관단체 종사자
 - ▷ 보건복지부, 식품의약품안전처, 건강보험심사평가원, 한국보건복지인력개발원, 한국제약바이오협회, 한국신약개발연구조합, 한국의약품안전관리원, 한국보건산업진흥원, 한국마약퇴치운동본부 등

2023 추계국제 학술대회 소개 ①

□ 개최 목적 및 기대효과

- 포스트 팬데믹 대전환의 시기에서 첨단 융합 바이오, 빅데이터와 인공지능 기반 신약개발 등 다학제간 융복합 연구를 중심으로 미래의 약학 이슈들에 선제적으로 대응
- 미래지향적 약학 네트워크 강화를 위해 신임 약학 연구자로 구성된 학술 프로그램 신설 및 학부생-대학원생의 연구 활성화를 지원하여 학문후속세대 양성
- 수요 맞춤형 제약 바이오 산업체 네트워킹을 확대 및 산학 융복합 신약개발 연구 지원
- 국내외 산학연의 다양한 전문가들의 강연을 통해 약학 분야 관련 인력들의 연구 역량 향상, 연구의 국제화 및 산관학연 친화형 융합연구를 위한 기회 확대, 최신 연구동향에 대한 학문 교류를 통해 연구 및 교육 효율 증대
- 유관 학회와의 협력 활성화 및 일본, 중국 등 아시아권 약학회와 지속적인 교류 확대
- 국내외 제약사, 약학대학과 의약학 관련 규제기관과의 연구 커뮤니티 구축을 통해 산학관연의 친화적 융합 연구 및 미래지향적 약학연구 기반 확충, 연계 구축을 통해 약계 현안문제 해결과 발전을 위한 소통의 중심역할 및 신약개발 선진국가로의 도약 (제약업계와 약학계의 동반 성장을 통한 국내외 위상 극대화)

□ 주요 프로그램

- 총 44개 세션
 - 기초강연, 학술대상수상강연, 오당수상강연
 - 교육프로그램 3개
 - 주제별 심포지엄 24개
 - 런칭 심포지엄 2개
 - 포스터 구두발표 심포지엄 12개
- 포스터 발표 약 700편
- 전시부스 및 광고 (경품 이벤트)
- 기자간담회
- 대의원총회
- 만찬행사

2023 추계국제 학술대회 소개 ②

□ 학술대회 일정(안)

S Symposium, **LS** Luncheon Symposium, **YSS** Young Scientist Symposium (Poster Oral Presentation)

OYRA Outstanding Young Researcher Award

Oct. 25 (Wed)	Concert Hall (2F)	Multipurpose Hall (1F)	Meeting Room 6 (B1F)	Meeting Room 5 (B1F)	Meeting Room 4 (B1F)	Meeting Room 3 (B1F)
14:00	Registration					
14:20-15:20 (60min)	약학대학 학부생 연구 결과 발표회 (Concert Hall)			학술위원회 연구발표 워크숍 (Meeting Room 6)		
15:30-18:00 (150min)	Chat-GPT 교육프로그램 (Concert Hall) ▲Chat GPT란? (개론), ▲ 약학연구에서 Chat GPT의 활용, ▲ Chat GPT 활용에서 법적/윤리적 이슈					

Oct. 26 (Thu)	Concert Hall (2F)	Multipurpose Hall (1F)	Meeting Room 6 (B1F)	Meeting Room 5 (B1F)	Meeting Room 4 (B1F)	Meeting Room 3 (B1F)
08:00-08:50 (30min)	Registration and Poster posting (Exhibition Hall within the Multipurpose Hall)					
09:00-09:40 (40min)	YSS1	YSS2	YSS3	YSS4	YSS5	YSS6
09:50-11:45 (115min)	S1 KOR Advancing biochemistry for combatting infectious diseases and immune disorders: Innovations and strategies (Joint Symposium of Microbiology · Immunology, Pharmaceutical biochemistry · Molecular biology, and Biopharmaceuticals)	S2 KOR The present and future of polypharmacy management in hospital settings (Joint Symposium of Clinical pharmacy, Social · Managed care pharmacy, and Hospital pharmacy)	S3 KOR Cutting-edge analytical approaches for approving antibody drugs and small molecule pharmaceutica ls (Joint Symposium of Industrial pharmacy and MOTIE)	S4 ENG To Be Announced (Joint Symposium of The Pharmaceutical Society of Korea and The Pharmaceutical Society of Taiwan)	S5 ENG/KOR Causes, mechanisms, and target molecules for disease control and prevention (Preventive pharmacy · public health)	S6 KOR The blueprint for the radiopharmace utical development in future pharmacy (Radiopharmac eutical sciences)
11:50-12:50 (60min)	LS1 (Multipurpose Hall) Cutting-edge modality			Luncheon		
13:00-13:40 (40min)	Ohdang Award Lecture (Concert Hall) (Upcoming Notification)					
13:50-15:45 (115min)	S7 KOR Ohdang Symposium The application of organoid platform in drug development (Pharmacology)	S8 ENG/KOR Small molecule-based strategies for intractable diseases (Medicinal chemistry)	S9 To Be Announced (Ministry of Food and Drug Safety)	S10 Future strategies for overcoming infectious diseases (Joint symposium of PSK, KAMS, SKOM, and KADS)	S11 The present and future of the biopharmaceuti cal R&BD in Jeonnam	S12 ENG/KOR Drug discovery and development in Medical Research Center (Medical Research Center)
15:50-16:30 (40min)	Plenary Lecture (Concert Hall) Navigation for bioactive natural products Dr. Sang Kook Lee (Professor, College of Pharmacy, Seoul National University)					
16:40-17:40 (60min)	Poster viewing and standing (Exhibition Hall within the Multipurpose Hall)			General Assembly (Meeting Room 6)		
17:50-20:30	Banquet (Multipurpose Hall)					

Oct. 27 (Fri)	Concert Hall (2F)	Multipurpose Hall (1F)	Meeting Room 6 (B1F)	Meeting Room 5 (B1F)	Meeting Room 4 (B1F)	Meeting Room 3 (B1F)
08:00-08:50 (30min)	Registration and Poster posting (Exhibition Hall within the Multipurpose Hall)					
09:00-09:40 (40min)	YSS7	YSS8	YSS9	YSS10	YSS11	YSS12
09:50-11:45 (115min)	S13 ENG Emerging targets for metabolic diseases (Physiology · Pathophysiol ogy)	S14 ENG/KOR Recent trends in gene therapeutics and gene delivery (Pharmaceuti cs)	S15 ENG/KOR Recent advances in a multidisciplinary approach towards Alzheimer's diseases	S16 Harnessing the power of antibodies: Innovations in ADC development (KBIO Health)	S17 KOR Analytical advances for new psychoactive substances of abuse testing (Pharmaceuti cal analysis)	S18 ENG Recent advances in pharmaceutic al target discovery for cancer and neurological disorders (Early-career Scientists in Pharmacy I)
11:50-12:50 (60min)	LS2 (Multipurpose Hall) 2023 PSK Award Lecture ▲Yoon Gwang Yeol Pharmaceutical Achievement Award (TBD) ▲Nokam Pharmaceutical Achievement Award (TBD)			Luncheon		
13:00-13:40 (40min)	2023 PSK Award Lecture (Concert Hall) PSK Pharmaceutical Achievement Award: Handok Pharmaceutical Achievement Award (TBD)					
13:50-15:45 (115min)	S19 ENG Recent advances in pharmaceutic al target discovery for cancer and neurological disorders (Early-career Scientists in Pharmacy II)	S20 ENG/KOR Convergence research of natural products (Natural product sciences)	S21 ENG Exploring the convergence of cancer research from bench to clinics	S22 To Be Announced (Industry-Ac ademia Collaboratio n Symposium)	S23 ENG/KOR Exploring the nexus: Convergen ce of biophysical studies on biomacromol ecules and lipid-based drug delivery systems (Physical pharmacy)	S24 KOR Unlocking the potential: Exploring AI in drug discovery
15:50-16:50 (60min)	Poster viewing and standing (Exhibition Hall within the Multipurpose Hall)					

Poster Presentation

Date & Venue	Research Regions
Oct. 26 (Thu) Poster posting: 08:00-08:50 Poster viewing and standing: 16:40-17:40 Exhibition Hall within the Multipurpose Hall	P1. Pharmacology P4. Biochemistry / Molecular Biology P5. Microbiology / Immunology P6. Medicinal Chemistry P10. Clinical Pharmacy / Hospital Pharmacy P12. Social Pharmacy
Oct. 27 (Fri) Poster posting: 08:00-08:50 Poster viewing and standing: 15:50-16:50 Exhibition Hall within the Multipurpose Hall	P2. Toxicology / Preventive Pharmacy P3. Pathology / Physiology P7. Pharmacognosy / Oriental Medicine P8. Analytical Chemistry P9. Pharmaceutics / Physical Pharmacy P11. Industrial Pharmacy P13. Practice (실무실습)

학술대회 후원 및 참여

□ 학술대회 후원 및 참여

- 접수마감: 2023년 9월 27일(수)
- 신청방법: 대한약학회 홈페이지 내 온라인 신청
- 문 의: 정윤경 팀장 (T. 070-4459-7422 / E. psk1946@psk.or.kr)

Infinity (3,000만원 이상)	
기업 홍보 · 기획 심포지엄	심포지엄장 내부 배너 광고
약학회 홈페이지 배너 광고 12 개월	국문학회지 지면광고 6 회
초록집 지면 광고 1 회	웹진(팜월드) 광고 2 회
학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고	학술대회 무료등록 12 인

Platinum (2,000만원)	
기획 심포지엄	심포지엄장 내부 배너 광고
약학회 홈페이지 배너 광고 6 개월	국문학회지 지면광고 6 회
초록집 지면 광고 1 회	웹진(팜월드) 광고 2 회
학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고	학술대회 무료등록 8 인

- ▣ 기업 홍보 심포지엄: 학술대회의 한 세션을 기업의 개발제품 중심으로 연구한 내용을 학술 행사로 구성하여 기업의 홍보 및 정보교류의 기회를 제공
- ▣ 기획 심포지엄: 학술대회의 한 세션을 기업이 원하는 주제와 연자로 구성하여 기업의 주력 연구 분야에 대한 정보교류를 할 수 있는 기회를 제공

Gold (1,500만원)		
심포지엄장 내부 배너 광고	초록집 지면 광고 1 회	
약학회 홈페이지 배너 광고 5 개월	학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고	
국문학회지 지면광고 4 회	웹진(팜월드) 광고 2 회	학술대회 무료등록 6 인

Silver (1000만원)		
심포지엄장 내부 배너 광고	초록집 내지 광고 1 회	
약학회 홈페이지 배너 광고 4 개월	학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고	
국문학회지 지면광고 3 회	웹진(팜월드) 광고 2 회	학술대회 무료등록 4 인

Bronze (500만원)		
심포지엄장 내부 배너 광고	초록집 내지 광고 1 회	
약학회 홈페이지 배너 광고 3 개월	학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고	
국문학회지 지면광고 2 회	웹진(팜월드) 광고 1 회	학술대회 무료등록 2 인

- ▣ 300만원: 초록집 내지광고 1 회, 국문학회지 광고 1 회, 학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고
- ▣ 200만원: 초록집 내지광고 1 회, 학술대회 홈페이지 지면 및 배너광고

후원사 심포지엄 및 협찬

□ 후원사 심포지엄 및 협찬

- 대상: 기관 및 단체 홍보, 상품 광고 등
- 접수마감: 2023년 9월 16일(금) ※심포지엄 구성은 조기에 마감될 수 있음
- 신청방법: 전화 또는 이메일로 문의 (T. 02-584-3257 / E. psk1946@psk.or.kr)

□ 후원사 심포지엄

- 학술대회의 1개 심포지엄을 기관 및 단체 소개, 제품 및 연구 내용을 학술 행사로 구성하여 홍보 및 정보교류의 기회를 제공 (지역 주요회사 소개 가능 / 전국적 홍보 기회)

종류	금액/1회	일정	비고
홍보 심포지엄	20,000,000원	협의	
런천 심포지엄	5,000,000원	협의(점심시간)	도시락 비용별도
중소기업 워크숍	5,000,000원	협의	해당 지자체 소속 시민 등록비 무료

□ 후원 및 협찬

종류	금액/1회	일정	비고
심포지엄 내 현수막	5,000,000원	학술대회 전체기간	
참가자 기념품	제품 및 수량 협의	학술대회 전체기간	기념품, 농산품 등 (후원사 로고 삽입)
행사장 Coffee Break	2,000,000원	학술대회 전체기간	1일 500잔 (후원사 로고 삽입)
공연(행사) 진행	협의	만찬 행사	
연회(식대) 제공	협의	만찬 행사	

※ 심포지엄 내 현수막



배너 광고 신청

- 종류: 대한약학회 홈페이지 및 웹진 배너광고
- 대상: 기관 및 단체 홍보, 상품 광고 등
- 접수마감: 2023년 9월 27일(수)
- 신청방법: 학회 홈페이지에서 온라인 신청
- 문 의: 정윤경 팀장 (T. 070-4459-7422 / E. psk1946@psk.or.kr)

홈페이지 및 웹진 배너광고

- 홈페이지 배너: 120*40pixel, 해상도 300dpi 이상의 ai, pdf, jpg파일

종류	위치	금액/1회	회수
홈페이지	홈페이지 하단 로고	1,000,000원	1개월
		10,000,000원	1년
웹진	웹진 내 로고	2,000,000원	2회/연

전시 참가

□ 전시

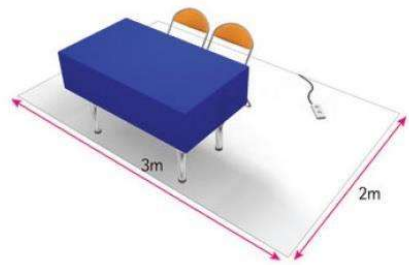
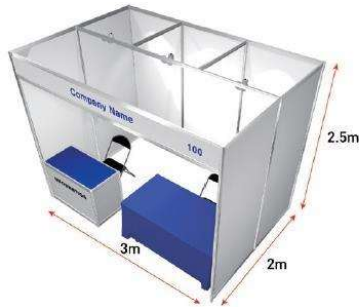
- 일시 및 장소: 2023. 10. 26(목) ~ 27(금), 순천만 생태문화교육원
- 규 모: 약 30여개 부스
- 대 상: 기관 및 단체 홍보, 약학 관련 시약, 기기, 서적, Job Fair 부스 운영
- 전시 및 Job Fair 활성화 이벤트 시행 (경품 추첨 이벤트)
- 접수마감: 2023년 9월 27일(수) ※선착순으로 접수하며 조기 마감될 수 있음
- 신청방법: 학회 홈페이지에서 온라인 신청
- 문 의: 정기형 국장 (T. 070-4459-7423 / E. psk1946@psk.or.kr)

□ 전시 참가비

기본부스		독립부스	
개수	금액	개수	금액
1 booth	250만원	1 booth	200만원
2 booths	400만원	2 booths	350만원
3 booths	550만원	3 booths	500만원

□ 전시 부스 제공 사항

기본부스	독립부스
<ul style="list-style-type: none"> - 조립부스: 가로3m x 세로2m x 높이2.5m - 간판 (로고 추가 가능), 형광등 40w 1개 - 안내데스크 1개 - 테이블 1개 (0.8m x 1.45m) - 의자 2개, 2구 콘센트, 전력 1kw 	<ul style="list-style-type: none"> - 부스자리: 가로3m x 세로2m (부스와 간판 자체 제작 가능) - 테이블 1개 (0.8m x 1.45m) - 의자 2개, 2구 콘센트, 전력 1kw



※ 행사장 내 부스



1. 학술대회 조직위원회 (제53대 집행부)

대 회 장	이미옥 (서울대학교)		
자 문 단 장	손의동 (중앙대학교)	문애리 (덕성여자대학교)	
조 직 위 원 장	김형식 (성균관대학교)		
조 직 위 원	이화정 (이화여자대학교)	진영원 (서울대학교)	김익연 (연세대학교)
	강태진 (삼육대학교)	곽미경 (가톨릭대학교)	이무열 (동국대학교)
	강건욱 (서울대학교)	남궁완 (연세대학교)	한선영 (경상대학교)
	노민수 (서울대학교)	변영주 (고려대학교)	정성훈 (동국대학교)
	이우인 (서울대학교)	주상훈 (대구가톨릭대학교)	최선 (이화여자대학교)
	이영미 (원광대학교)	이상호 (제주대학교)	손미원 (엠테라파마)
	원권연 (대구가톨릭대학교)	최준석 (대구가톨릭대학교)	이상길 (계명대학교)
	김항건 (순천대학교)	김상겸 (충남대학교)	김동욱 (한양대학교)
	하형호 (순천대학교)	김익균 (대구가톨릭대학교)	전창주 (전남대학교)
	임동순 (경희대학교)	창동신 (서울대학교)	이주영 (가톨릭대학교)
	옥민호 (목포대학교)	김규봉 (단국대학교)	한상배 (충북대학교)
	이재원 (부산대학교)	권성원 (서울대학교)	신범수 (성균관대학교)
	서은경 (이화여자대학교)	이지연 (서울대학교)	박영준 (아주대학교)
	김용기 (숙명여자대학교)	박필훈 (영남대학교)	류광현 (경북대학교)
	이석용 (성균관대학교)		
학 술 위 원 장	배은주 (전북대학교)	차혁진 (서울대학교)	나동희 (중앙대학교)
	이경 (동국대학교)		
학 술 부 위 원 장	송은주 (이화여자대학교)	이주연 (서울대학교)	임형신 (한양대학교)
	정연석 (서울대학교)	조동규 (성균관대학교)	김남중 (경희대학교)
	송문정 (고려대학교)	장동조 (순천대학교)	
학 술 간 사	구자현 (서울대학교)	김재현 (중앙대학교)	권용석 (성균관대학교)
	한용현 (강원대학교)	이동규 (중앙대학교)	이재영 (충남대학교)
	조황의 (전북대학교)	김은희 (차의과대학교)	최현경 (서강대학교)
	심원식 (가천대학교)	김인규 (연세대 K-NIBRT사업단)	배문형 (가천대학교)
	박애령 (가톨릭대 서울성모병원)	최경희 (가천대학교)	유진욱 (부산대학교)
	박현호 (중앙대학교)	박소연 (계명대학교)	배중섭 (경북대학교)
	기지에 (원광대학교)	채한정 (전북대학교)	배승진 (이화여자대학교)
	김광준 (목포대학교)	이윤정 (단국대학교)	서승용 (가천대학교)

II. 2023~2024년 학술대회 날짜 및 장소 (제53대 집행부)

학술대회	일정	지역	장소	비고
2023 춘계국제학술대회	2023. 04. 20~21	경주	라한셀렉트 경주	
2023 추계국제학술대회	2023. 10. 25~27	순천	순천만생태문화교육원	학술상 시상식
2024 춘계국제학술대회	2024. 04. 17~19	부산	부산항컨벤션센터	
2024 추계국제학술대회	2024. 10. 21~18	서울	더케이호텔 서울	학술상 시상식

III. 2011~2022년 학술대회 날짜 및 장소 (제47~52대 집행부)

구분	일정	지역	장소	비고
2022 추계국제학술대회	2022. 10. 19~21	제주	제주신화월드	
2022 춘계국제학술대회	2022. 04. 21~22	충북	충청북도C&V센터	온/오프라인
2021 추계국제학술대회	2021. 12. 20~22	전북	전북대학교	온/오프라인
2021 춘계국제학술대회	2021. 04. 22~23	서울	더케이서울호텔	온라인
2020 추계국제학술대회	2020. 10. 21~23	서울	더케이서울호텔	온라인
2019 추계국제학술대회	2019. 10. 14~15	전남	여수엑스포컨벤션센터	
2019 춘계국제학술대회	2019. 04. 25~26	서울	밀레니엄 힐튼 서울	
2018 추계국제학술대회	2018. 10. 17~19	제주	제주국제컨벤션센터	
2018 춘계국제학술대회	2018. 04. 19~20	서울	코엑스	
2017 추계국제학술대회	2017. 10. 19~20	서울	더케이서울호텔	
2017 춘계국제학술대회	2017. 04. 20~21	충북	충북 C&V센터	
2016 추계국제학술대회	2016. 10. 18~20	서울	더케이서울호텔	70주년 기념 (3일)
2016 춘계국제학술대회	2016. 04. 18~19	광주	김대중컨벤션센터	
2015 추계국제학술대회	2015. 10. 22~23	대구	호텔 인터불고 엑스코	
2015 춘계국제학술대회	2015. 04. 23~24	충북	충북 C&V센터	
2014 추계국제학술대회	2014. 10. 23~24	경북	호텔현대경주	
2014 춘계국제학술대회	2014. 04. 17~18	서울	더케이서울호텔	
2013 추계국제학술대회	2013. 10. 17~18	충북	충북 C&V센터	
2013 춘계국제학술대회	2013. 04. 18~19	전남	국립순천대학교	
2012 추계국제학술대회	2012. 10. 23~24	서울	AW컨벤션센터	
2012 춘계국제학술대회	2012. 04. 19~21	제주	제주국제컨벤션센터	연합학술대회 (3일)
2011 추계국제학술대회	2011. 11. 07~09	인천	송도컨벤시아	65주년 기념 (3일)
2011 춘계국제학술대회	2011. 04. 21~22	부산	백스코	

※ 1946년부터 2010년까지 정보는 대한약학회 홈페이지에 게시되어 있음

III. 직전 개최 학술대회 소개 (2023 춘계국제학술대회)

- 날짜: 2023년 4월 20일 ~ 21일
- 장소: 경주 라한셀렉트호텔
- 규모: 사전/현장등록자 1,300여명, 포스터 초록 400여편, 초청강연 116명



참가자 등록



전시 부스



포스터 발표



포스터 구두발표



기조강연 I. KIST 김인산 박사



기조강연 I



기조강연II. 서울대 목인희 교수



기조강연II



런천세션 I. 미래약학우수논문대상 시상 및 심포지엄



런천세션 I. 디지털치료기기(제)의 개발사례와 미래



기자간담회



2023년도 춘계 대의원총회



경품추첨



만찬행사



이미옥 회장 환영사



오유경 식약처장 축사



최광훈 약사회장 축사



노연홍 제약바이오협회장 축사



경상북도지사 이철우 축사
(부지사 이달희 대독)



경주시장 주낙영 축사
(부시장 김성학 대독)



제52대 집행부 공로패 전달



만찬 후 집행부 기념사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진



현장 사진

○ 학술대회 홍보 포스터

The Pharmaceutical Society of Korea

2023 Spring International Convention of The Pharmaceutical Society of Korea

Keynote Speakers
Plenary Lecture I. Exosomes as organelle therapeutics
In-San Kim (Korea Institute of Science and Technology)
Plenary Lecture II. Therapeutic approaches based on pathogenesis in Alzheimer's disease
Inhee Mook-Jung (Seoul National University, College of Medicine)

Leading Future Pharmacy Beyond New Normal

Symposia

01. New drug development using exosomes
02. Epigenetic regulation of chronic diseases
03. Big data analysis technology in new drug development
04. Trends in new compounds research from natural products
05. The development strategies of new chemical entity from successful preclinical cases
06. Trends of gene therapy for rare incurable diseases
07. Neurological diseases and innovative therapeutics
08. Stem cell based disease modeling and tissue regeneration
09. Target identification for metabolic and immunologic disorders through innovative approaches
10. Recent trends in pharmaceutical science and technology
11. Leading edge in the development of CAR- and Ab-based therapy
12. Quality by design (QbD) application to innovative drug development
13. DNA-encoded library technology (DELTA), an innovative screening platform for small molecule drug discovery
14. Establishment of department of innovative drug discovery and development direction of pharmacy school in Korea
15. Current research of the key research institute program in pharmacy
16. Infectious diseases in post pandemic era: pathogenesis and treatment
17. Intelligent continuous process for manufacturing innovation in bio-pharmaceutical field
18. Small molecule-based drug development in industry-academy-research institute
19. Strategies for advancing evidence-based patient safety
20. Symposium on structure and folding of disease related proteins

Luncheon Symposium I . 1st Outstanding Young Researcher Award
 Luncheon Symposium II . Development cases and prospective future of digital therapeutics
 Young Scientist Symposium

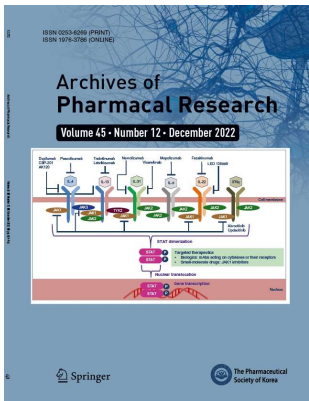
Sponsored by

- 식품의약품안전처
- KCST 한국과학기술단체총연합회
- 대한약사회
- KPBMA 한국제약바이오협회
- WBF 여성생명과학기술포럼
- KSBMB 생명과학총연합회
- KFRM 한국화학융합과학기술원
- KMEDIRub
- 한국약학교육협의회 Korean Association of Pharmacy Education
- 서울대 종합약학연구소
- 성균관대 글로벌신약연구소
- 가천대 가천약학연구원
- 연세대 종합약학연구소

April 20-21, 2023
Lahan Select Gyeongju, Gyeongju-si, Gyeongsangbuk-do, Republic of Korea

IV. 대한약학회 학술지 소개

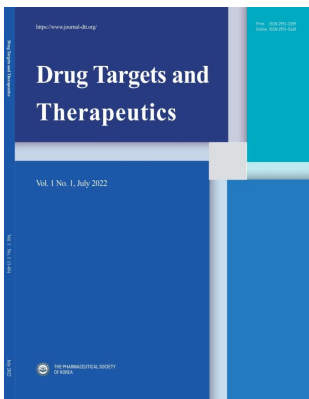
□ Archives of Pharmacol Research (APR편집위원장: 성균관대 이석용 교수)



발간 횟수: 년 12회 (매월 말일)

- Springer 출판사를 통해 매월 발행는 SCIE저널
- 2021년 JCR impact Factor: 6.010 으로 상위 17% (2022년 JCR impact Factor는 상위 10%이내로 진입 예상)
- 신약개발관련 연구성과를 출판하는 국내의 유일한 저널
- 신물질 개발, 질병 발생기전 연구 및 새로운 타겟 발굴, 약효/약리 개선, 임상응용연구 등의 다양한 분야를 다룸
- 체계적이고 엄정한 심사, 빠른 peer-review 진행 및 발행
- 매호 우수한 Review 논문과 연구논문으로 구성하여 발행
- 피인용 우수 논문에 대한 시상제도 운영

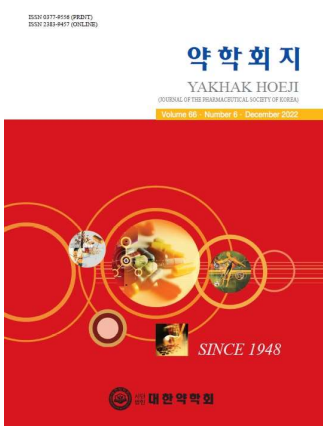
□ Drug Targets and Therapeutics (DTT편집위원장: 성균관대 이석용 교수)



발간 횟수: 년 2회 (1, 7월 / 향후 발행 횟수 증대)

- 약학회 새 영문학술지로 SCIE저널로 진입 추진 (2022년 12월 창간호 발행)
- 온라인 전용 Open access journal로 XML 및 PDF 파일 제공
- 체계적이고 엄정한 심사, 빠른 peer-review 진행 및 발행
- 약학 관련 전 분야의 연구 결과를 담은 논문 게재

□ 약학회지 (약학회지편집위원장: 중앙대 나동희 교수)



발간 횟수: 년 6회 (2, 4, 6, 8, 10, 12월)

- 1948년 “약학회지”(藥學會誌, YAKHAK HOEJI) 창간
- KCI 등재 학술지
- 2022년도 한국과학기술단체총연합회 국내학술지 지원사업 선정
- 논문 언어: 국문 또는 영문
- Open access journal로 XML 및 PDF 파일 제공
- 약학 관련 전 분야의 연구 결과를 담은 논문 게재
- 사회약학, 임상약학 등의 분야 확대
- 교보문고와 학술지 서비스 계약
- 우수 논문에 대한 시상제도 운영

V. 학술대회 현장 사진



참가자 등록



포스터 발표



포스터 발표



경품 추첨 이벤트



심포지엄



런천 심포지엄



전시 부스 및 Job Fair



분과학회 회의



기자 간담회



만찬 공연



만찬 공연



만찬 행사