



첨단약학 연구의 중심 대한약학회

사단법인 대한약학회

The Pharmaceutical Society of Korea

수신 제약회사 대표이사, 약학관련 기관장 및 단체장
(경유)

제목 2024 대한약학회 추계국제학술대회 후원 및 참여 안내

- 귀하의 평안하심과 번영을 기원합니다.
- 사단법인 대한약학회는 지난 78년간 우리나라 약학 발전과 국민건강 증진을 위한 중심 역할을 담당해왔으며 ‘첨단약학 연구의 중심, 대한약학회’ 슬로건 아래 산관학연 융합연구 및 최신 연구에 대한 학문교류로 제약업계와 약학계의 동반 성장을 이루고자 합니다.
- 본 학회가 주최하는 ‘2024 추계국제학술대회’가 10월 21일부터 23일까지 더케이호텔 서울에서 개최됩니다. 제약회사 및 유관단체의 적극적인 뒷받침이 오늘의 학회가 있게 하였음을 감사드리며, 앞으로도 학회와 산업계의 발전을 위하여 지속적인 후원과 참여를 부탁드립니다.

가. 학술대회 일정: 2024년 10월 21일(월) ~ 10월 23일(수), 더케이호텔서울

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)

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

붙임. 2024 추계국제학술대회 후원 및 참가 안내 1부. 끝.

사단법인 대한약학회 장 이 미 옥



결재 사무국장 정기형

총무위원장 김익연, 진영원

사무총장 이화정

협조

시행 대약 24-84 (2024. 08. 06.) 접수

주소 (06708) 서울특별시 서초구 효령로 194 대한약사회관 4층 대한약학회 / www.psk1946.or.kr

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

2024 대한약학회 추계국제학술대회 안내



목 차

1. 학회 및 학술대회 개요 — P1
2. 2024 추계국제학술대회 소개 — P2~5
3. 학술대회 후원 및 광고 — P6~8
4. 학술대회 전시 참가 — P9

부 록

1. 학회 및 학술대회 소개 — P10~15

2024. 8.

사단법인 대한약학회

학회 및 학술대회 개요

- 대한약학회는 약학 분야를 대표하는 학회로서 『2024 추계국제학술대회』는 2024년 하반기에 개최되는 가장 큰 규모의 의약학 분야의 국제학술대회임
- 학술대회 날짜 및 장소: 2024. 10. 21(월)~23(수), 더케이호텔서울
- 학술대회 주제: Advancing the Pharmaceutical Sciences by Cutting-Edge Technologies with Interdisciplinary Research Frameworks
- 대한약학회 규모 및 구성 (2024년 8월 기준)
 - 회원 수: 15,749명
 - 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
 - 5개 연구회: 신약개발네트워크, 생명약학, 경영약학, 통일약학, 미래약학
- 학술대회 참가 예상 인원: 약 1,400여명
 - 국내 참가자 약 1,250여명
 - 외국인 참가자 약 10개국 150명 이상
 - ※ 발표자: 약 720여명
 - 국내 연자 약 100여명 (외국인 대학원생 및 신입교수 발표 포함)
 - 해외 연자 10개국 20명 (한국, 미국, 일본, 유럽 국가, 동남아시아 국가 등)
 - 포스터 발표자 약 600여명

※ 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

2024 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

- 기초강연 2명, 오당수상강연 1명, 학술대상수상강연 1명
- 심포지엄 30개, 교육프로그램 1개 (Chat-Gpt 및 AI 관련 교육프로그램 시리즈)
- 런천 세션 2~3개 (윤광열약학상, 녹암학술상 수상강연 포함)
- 포스터 구두발표 6개, 포스터 발표 3회
- 만찬행사 (시상식 포함: 시상식: 2024년도 대한약학회 학술상 (15종), 트래블어 워드, 미래약학우수논문상)
- 추계 대의원총회, 전시행사, 기자간담회 등

2024 추계국제 학술대회 소개 ②

□ 학술대회 일정(안)

Oct. 21 (Mon)	Geomungo A	Geomungo B	Geomungo C	Bipa	Daegu	Haegeum B
09:30-	Registration (Geomungo, 3F) / Poster posting (Gayageum, 2F) P1. Pharmacology, P2. Toxicology / Preventive Pharmacy, P3. Pathology / Physiology, P8. Analytical Chemistry					
10:20-11:40 (80min)	YSS1	YSS2	YSS3	YSS4	YSS5	YSS6
11:50-12:50 (60min)	Luncheon (Four Seasons, 1F)			LS1 (Geomungo B, 3F) Graphical abstract (Tentative Title)		
13:00-14:20 (80min)	Special Symposium (Geomungo A+B, 3F) Navigating the AI Revolution in Academia: Strategies for Writing and Research in the ChatGPT Era					
14:30-15:10 (40min)	Plenary Lecture I (Geomungo C, 3F) Molecular pharmacology of ABHD5, a druggable master regulator of lipid metabolism James G. Granneman (Wayne State University School of Medicine, USA)					
15:20-17:15 (100+15min)	S01 The 7th Toward 100 Years Symposium I Target discovery based on intercellular signaling within the tumor micro environment	S02 TBA (Preventive Pharmacy)	S03 Emerging Therapeutic Targets and Novel Therapeutic Strategies in Metabolic Diseases	S04 Current status and future of training bio human resources	S05 2024 Research presentation program for undergraduate students	S06 Application of Analytical Techniques in the Advanced Bioresearch and Technology
17:20-18:10 (50min)	Poster standing (Gayageum, 2F)					
18:10-18:20 (10min)	Raffle prizes (Geomungo, 3F)					

Oct. 22 (Tue)	Geomungo A	Geomungo B	Geomungo C	Bipa	Daegu	Haegeum B
09:30-	Registration (Geomungo, 3F) / Poster posting (Gayageum, 2F) P4. Biochemistry / Molecular Biology, P5. Microbiology / Immunology, P6. Medicinal Chemistry, P9. Pharmaceuticals / Physical Pharmacy					
09:50-11:45 (100+15min)	S07 Genome and microbiome-based drug development	S08 Global Innovative New Drug Development Strategy with New Modalities (Korea Drug Development Fund)	S09 Pioneering Formulation Technologies: Bridging Academia and Industry for Innovative Drug Development	S10 Therapeutic Strategies Based on Bioactive Lipid and Natural Product Research	S11 Novel targets and therapeutics for chronic degenerative disorders (Joint Symposium of PSK and PSJ)	S12 Radiopharmaceutical innovation: Expanding horizons in pharmaceutical science and education
11:50-12:50 (60min)	Luncheon (Four Seasons, 1F)			LS2 (Geomungo B, 3F) TBA		
13:00-13:40 (40min)	2024 Ohdang Award Lecture (Geomungo C, 3F) Chemical Biology of Self-Assembly Motonari Uesugi (Kyoto University, Japan)					
13:50-15:45 (100+15min)	S13 TBA (Joint Symposium of the College of Pharmacy MRC and Key Research Institutes)	S14 Pioneers and Innovators in Medicinal Chemistry and Drug Discovery	S15 Ohdang Symposium TBA	S16 TBA (Pharmaceutical Research Division, Ministry of Food and Drug Safety)	S17 The 7th Toward 100 Years Symposium II History of Pharmacy in Korea : Reflecting on a Decade of Achievements and Charting Future Directions	S18 Collaborative Cutting-edge Research in Structural Analysis of Biomacromolecules and Nano Drug Delivery System Development
15:50-16:30 (40min)	Plenary Lecture II (Geomungo C, 3F) Determination of offspring's neurodevelopmental and immune-primed phenotypes via maternal microbiome Huh, Jun R. (Harvard Medical School, USA)					
16:40-17:30 (50min)	Poster standing (Gayageum, 2F)			General Assembly (Geomungo A, 3F)		
17:30-17:40 (10min)	Raffle prizes (Geomungo, 3F)					
17:50-19:50 (120min)	Banquet (Geomungo B+C, 3F)					

Oct. 23 (Wed)	Geomungo A	Geomungo B	Geomungo C	Bipa	Daegeum	Haegeum B
09:30-	Registration (Geomungo, 3F) / Poster posting (Gayageum, 2F) P7. Pharmacognosy / Oriental Medicine, P10. Clinical Pharmacy / Hospital Pharmacy, P11. Industrial Pharmacy, P12. Social Pharmacy, P13. Practice					
09:50-11:45 (100+15min)	S19 Global Innovative New Drug Development Strategy with New Modalities (Korea Drug Development Fund)	S20 Addressing Opioid Use Associated Health Outcomes: Insights from the U.S. Opioid Crisis	S21 Development of Peptide Drugs (Regarding GLP-1 Analogues Development)	S22 TBA (Daegu Gyeongbuk Institute of Science & Technology for Advanced Medical Industry)	S23 Development of botanical drug: meeting tradition and technology	S24 Identification of targetable signaling pathways through innovative approaches to disease understanding (Future Pharmacy Association)
11:50-12:50 (60min)	Luncheon (Four Seasons, 1F)			LS3 (Geomungo B, 3F) 2024 PSK Award Lecture TBA (Yoon Gwang Yeol Pharmaceutical Achievement Award) TBA (Nokam Pharmaceutical Achievement Award)		
13:00-13:40 (40min)	2024 PSK Award Lecture (Geomungo C, 3F) TBA (PSK Pharmaceutical Achievement Award: Handok Pharmaceutical Achievement Award)					
13:50-15:45 (100+15min)	S25 Technological Advancements in Drug Development through Strategic Partnerships with CRDMOs	S26 Anticancer Drugs (Tentative Title)	S27 Recent trends in the interdisciplinary research of natural products	S28 Digital Innovation and Patient-Centered Medication Management: Utilization of Personal Health Records (Joint symposium of Korean College of Clinical Pharmacy and Korean Academy of Pharmacy Health Communication and Community Care)	S29 TBA (Regenerative Medicine Program)	S30 Advance of BioHealth via Research of Pharmacogenomics (Future Pharmacy Association)
15:50-16:40 (50min)	Poster standing (Gayageum, 2F)					
16:40-16:50 (10min)	Raffle prizes (Geomungo, 3F)					

2024 추계국제 학술대회 소개 ③

□ 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)	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)	배종섭 (경북대학교)
	기지예 (원광대학교)	채한정 (전북대학교)	배승진 (이화여자대학교)
	김광준 (목포대학교)	이윤정 (단국대학교)	서승용 (가천대학교)

학술대회 후원 및 참여 ①

□ 학술대회 후원 및 참여

- 접수마감: 2024년 9월 21일(토)
 - ※ 한국제약바이오협회 공정경쟁규약심의위원회 후원 신청 마감일
- 신청방법: 대한약학회 홈페이지 내 온라인 신청
 - ▶ 대한약학회 홈페이지 주소: <https://www.psk.or.kr> - 학술대회안내 - 후원신청
- 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 12개월	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

학술대회 후원 및 참여 ②

□ 후원사 심포지엄 및 협찬

- 대상: 기관 및 단체 홍보, 상품 광고 등
- 접수마감: 2024년 9월 21일(토) ※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



학술대회 후원 및 참여 ③

□ 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

- 종류: 대한약학회 홈페이지 및 웹진 배너광고
- 대상: 기관 및 단체 홍보, 상품 광고 등
- 접수마감: 2024년 9월 21일(토)
- 신청방법: 학회 홈페이지에서 온라인 신청
(▶ 대한약학회 홈페이지 주소: <https://www.psk.or.kr> - 학술대회안내)
- 문 의: 정윤경 팀장 (T. 070-4459-7422 / E. psk1946@psk.or.kr)

학술대회 전시 참가

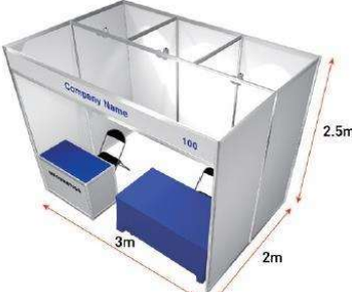
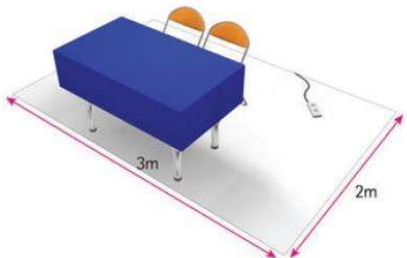
□ 전시

- 일시 및 장소: 2024. 10. 21(월) ~ 23(수), 더케이서울호텔
- 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: 2024년 9월 21일(토) ※선착순으로 접수하며 조기 마감될 수 있음
- 신청방법: 대한약학회 홈페이지 내 온라인 신청
 - ▶ 대한약학회 홈페이지 주소: <https://www.psk.or.kr> - 학술대회안내 - 전시부스
- 문 의: 정기형 사무국장 (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



I. 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

II. 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	벅스코	

※ 1946년부터 2010년까지 정보는 대한약학회 홈페이지에 게시되어 있음

III. 직전 개최 학술대회 소개 (2024 춘계국제학술대회)

- 주 제: Opening New Convergence for Future Pharmaceutical Sciences
- 참석인원: 1,511명 / 포스터발표: 572편 / 초청연사: 124명
- 주요내용
 1. 기조강연
 - 1) Chemical reprogramming: The path to the next generation of regenerative medicine
(북경대학교 Hongkui Deng 교수)
 - 2) Future prospects and development direction of pharmaceutical industry through technical analysis
(한국제약바이오협회 노연홍 회장)
 2. 20개의 주제별 심포지엄과 2개의 런천심포지엄, 교육프로그램 등에서 100여명의 연자들이 다양한 주제로 최신 지견 뿐만 아니라 학계에서 나온 연구 성과들이 산업계에서 어떻게 적용되어 결과물로 이루어지는지 등 약학과 제약산업의 융합에 대해 열린 학술발표와 토론을 진행함

2024 Spring International Convention of The Pharmaceutical Society of Korea

Opening New Convergence for Future Pharmaceutical Sciences

Plenary Lectures

Future Prospects and Development Direction of Pharmaceutical Industry through Technical Analysis
Yunhong Noh
Chairman,
Korea Pharmaceutical and Bio-Pharma Manufacturers Association

Chemical Reprogramming: The Path to the Next Generation of Regenerative Medicine
Hongkui Deng
Professor,
Peking University School of Life Sciences, China

Special Sessions

SS1. **Educational program**
Leveraging AI in pharmaceutical research

SS2. **Academic Committee Workshop**
Cutting-edge pharmaceutical and biomedical research

Luncheon Symposia

LS1. **Pfizer: Making breakthroughs that change patients' lives**
Dongwook Oh
Country Manager, Pfizer Pharmaceuticals Korea Ltd.

LS2. **Chromatography solutions for good pharmaceutical analysis**
Kyuyoung Choi
Principal Business Development Manager,
Instrument Marketing, Waters Korea Ltd.

Symposia

01. The Pharmacological insight of medical cannabis
02. Advancement of pharmaceutical management in the era of digital transformation
03. Biopharmaceutical tech transfer, What's the key point? (feat, Recruiting)
04. Establishment of department of innovative new drug and direction of pharmacy education
05. Promoting women talents and big data insights on gender differences in Pharmacy
06. Entering the era of a great step forward in artificial intelligence drug discovery
07. Innovative molecules and organic synthesis for drug discovery
08. Symposium exploring the future of natural product research: Experience and outlook
09. A new horizon for prevention and treatment of diseases based on microbiome
10. Accelerating the development of innovative medicines through regulatory science collaborations
11. Exploring innovations in aging research and healthy aging strategies
12. Biological drug products: development and strategies
13. Development and optimization of biodrugs using cutting-edge technology
14. Evidence-based pharmaceutical advancement: Research and education through collaboration with healthcare institutions
15. Novel biochemical approaches for drug development
16. Biochemical and molecular biological application in drug and target discovery
17. Strengthening pharmaceutical and biotech technologies
18. Applications of outcome-based education
19. Biopharmaceutics & DMPK for exploring innovation in the pharmaceutical industry
20. Development of DNA/RNA and peptide delivery

Sponsored by

IV. 발행 학술지 소개

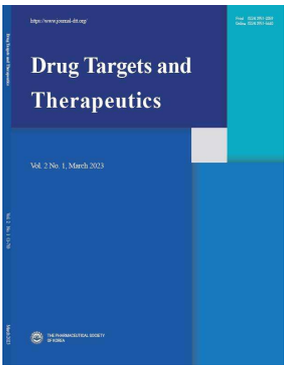
Archives of Pharmacol Research (편집위원장: 성균관대 이석용 교수)

- 2023년도 Archives of Pharmacol Resrarch (Arch Pharm Res)의 IF는 6.9
- Pharmacology & Pharmacy 분야의 354개 저널 중 15위 (상위 4.1%)



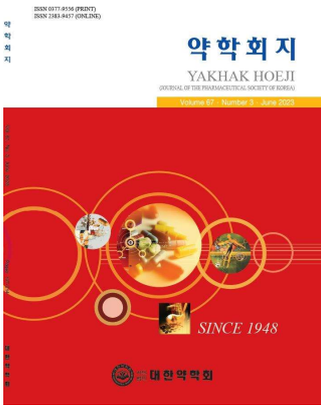
- 발간 횟수 : 년 12회
- 발간 시기 : 매월 말일
- 스프링거 출판사를 통하여 매월 1회 발행하는 SCIE저널이며, 스프링거 웹사이트를 통해 제공되고 있음
- 2023년 Impact Factor: 6.9
- Pharmacy&Pharmacology분야 상위 5%이내 진입을 목표로 논문의 질적 향상을 추가하고 있음
- 신약개발관련 연구성과를 출판하는 국내의 유일한 저널
- 신물질 개발, 질병 발생기전 연구 및 새로운 타겟발굴, 약효/약리 개선, 임상응용연구 등의 다양한 분야를 다룸
- 체계적이고 엄정한 심사, 빠른 peer-review 진행과 발행을 편집목표로 하고 있음
- 매호 우수한 Review 논문과 연구논문으로 구성하여 발행하고 있음
- 피인용 우수 논문에 대한 시상제도를 운영하고 있음

Drug Targets and Therapeutics (편집위원장: 성균관대 이석용 교수)



- 발간 횟수 : 년 2회
- 발간 시기 : 3, 9월
- 2022년 12월 신규 창간
- 최대한 빠른 기간내에 SCIE저널로의 진입을 목표로 발행하고 있는 APR에 이은 두 번째 국제저널
- 온라인 전용 Open access journal로 XML 및 PDF 파일 제공
- 논문 언어: 영문
- 게재료: 무료
- 약학관련 전 분야의 연구결과를 담은 논문 게재

약학회지 (편집위원장: 중앙대 나동희 교수)



- 발간 횟수 : 년 6회
- 발간 시기 : 2, 4, 6, 8, 10, 12월
- 1948년 “약학회지”(藥學會誌, YAKHAK HOEJI) 창간
- KCI 등재 학술지
- 2020~2023년도 4년 연속 한국과학기술단체총연합회 국내학술지 지원사업 선정
- 논문 언어: 국문 또는 영문
- Open access journal로 XML 및 PDF 파일 제공
- 약학관련 전 분야의 연구결과를 담은 논문 게재
- 사회약학, 임상약학 등의 분야 확대
- 교보문고와 학술지 서비스 계약

초록집 (학술위원장: 중앙대 나동희 교수, 전북대 배은주 교수, 동국대 이경 교수, 서울대 차혁진 교수)



- 발간 횟수 : 봄, 가을 학술대회 년 2회
- 발간 시기 : 4, 10월