

2025 과학의 달 기념 심포지엄 참가 신청 안내

등록비 안내

구분	사전등록	현장등록	비고
회원	100,000원	130,000원	당해연도 연회비 납부자
학생	60,000원	80,000원	
비회원	140,000원	160,000원	

사전등록 마감일 : 2025년 3월 28일(금)

사전등록방법

사전등록은 학술대회 홈페이지(<https://kspst.or.kr/conference/conference.php>)에서 하실 수 있습니다.
사전등록비는 학술대회 홈페이지에서 카드 결제를 하시거나 아래 계좌로 송금해 주시면 됩니다.

- 송금계좌 : 수협은행, 1010-1181-5659

예금주 : (사)한국약제학회

(사)한국약제학회

주소 : 서울시 강남구 테헤란로7길 22 (역삼동 635-4)

한국과학기술회관 1관 410호 (우)06130

전화번호 : (02) 564-4019

FAX : (02) 554-5378

E-mail : kspst@kspst.or.kr

Homepage : www.kspst.or.kr

행사장 교통 안내

행사장 약도



지하철

2호선 : 역삼역 4번 출구 - 도보 10분거리
강남역 12번 출구 - 도보 7분거리, 국기원 방면

버스

간선 - 140, 144, 145, 146, 341, 360, 402, 407, 408, 420, 440, 441, 462, 470, 730

지선 - 3412, 4412

광역버스 - 1550, 1550~1, 9100, 9200, 9300(인천), 9404, 9408, 9503, 9700, 9711

공항리무진 - 6000, 6020

※ 강남역, 역삼역, 강남역사거리, 강남역 하나은행, 강남역 세무서, 신논현역 하차

주소

서울특별시 강남구 테헤란로7길 22 (역삼동 635-4)

한국과학기술회관 1관 지하1층 과학기술컨벤션센터 국제회의실

홈페이지

<https://www.stcenter.or.kr>

2025 과학의 달 기념 심포지엄

Recent Innovative Pharmaceutical Technology Strategies for Advanced Drug Delivery

일시 : 2025년 4월 11일(금)

장소 : 과학기술컨벤션센터 국제회의실

주최 : (사)한국약제학회

후원 : 한국제약바이오협회, 한미약품(주), (주)대웅제약, (주)바이오프라, 한국유나이티드제약(주)



사단법인 www.kspst.or.kr
한국약제학회



초청의 말씀

존경하는 한국약제학회 회원 여러분,

회원 여러분의 아낌없는 관심과 변함없는 사랑으로 한국약제학회가
나날이 발전하고 있음에 깊은 감사의 말씀을 드립니다.

우리 한국약제학회는 4월 11일(금) 꿈이 모이고 미래를 그리는
도시, 강남에 위치한 한국과학기술회관 국제회의실에서 2025년
'과학의 달 기념 심포지엄'을 개최합니다.

이번 심포지엄은 『Recent Innovative Pharmaceutical Technology Strategies for Advanced Drug Delivery』라는 주제로 최근
주목받고 있는 유전자 전달 기술, 항암 치료 및 뇌질환 치료를
위한 나노 기술, 단백질 기반 치료 기술 등 차세대 약물 전달
기술을 소개하고, 약물전달시스템 기술 연구를 통한 mRNA
백신과 혁신 의료가기 개발 전략을 공유하는 장을 마련
하였습니다. 이를 바탕으로 우리 약제학회가 차세대 혁신 의료
제품개발을 위한 첨단 융복합 연구기법을 구현하는 선도학회로
발돋움할 수 있기를 희망합니다.

신속하고 효과적인 혁신 의약품 개발 전략이 절실한 이 시대에
제약·바이오 분야의 혁신적 약물 전달 기술에 대한 학문적·
산업적 역량의 발휘는 매우 중요합니다. 이에 한국약제학회는
최신 연구기술과 성과 확산을 통해 신기술 기반 융·복합 의약품
개발을 포함한 미래 가치를 창출하고 신약 개발 패러다임의
변화에 기민하게 대응하여 약제학의 학문적 발전과 제약·바이오
분야의 발전을 선도할 수 있도록 최선의 노력을 다하겠습니다.

2025년 '과학의 달 기념 심포지엄'이 혁신 의약품 개발을 위한
최신 연구의 지견을 넓히고 새로운 연구 전략을 모색할 수 있는
좋은 기회가 되리라 확신하며, 회원 여러분의 적극적인 참여를
부탁드립니다.

2025년 3월
조혜영
(사)한국약제학회 회장

프로그램

사회 : 김진기 교수 (한국약제학회 총무위원장)

- 09:30 - 10:10 등 록
- 10:10 - 10:15 개회사
- 10:15 - 10:20 조혜영 회장 (한국약제학회)
- 축사
- 오유경 처장 (식품의약품안전처)

Session I 10:20 - 12:20


Chair: 김민수 교수


- 10:20 - 11:00  **윤채욱 교수/대표이사**
(한양대학교 생명공학과/진메디신㈜)
Harnessing oncolytic viruses for cancer gene therapy: a novel therapeutic approach
- 11:00 - 11:40  **이동행 교수/대표이사**
(인하대병원/㈜넥스트바이오메디컬)
Development and global commercialization of innovative medical devices using polymers
- 11:40 - 12:20  **남재환 교수/대표이사**
(가톨릭대학교 의생명학과/㈜에스엘엘바이오팜)
Applications of the mRNA vaccine: moving beyond prophylaxis to therapeutic applications

12:20 - 13:30 Lunch

Session II 13:30 - 15:00

Chair: 민경현 교수

- 13:30 - 14:00  **임채민 교수** (차의과학대학교 약학대학)
Enhancing therapeutic efficacy for brain diseases via drug delivery systems

- 14:00 - 14:30  **김남아 교수** (국립목포대학교 약학대학)
Suppression of protein aggregation and particle formation in biological products and plastic syringes: acetyl-arginine as an alternative to arginine



- 14:30 - 15:00  **남주택 교수** (전남대학교 약학대학)
Nanoparticle-based delivery approach for cancer immunotherapy

15:00 - 15:10 JPI 우수심사자 시상

15:10 - 15:30 Coffee Break

Session III 15:30 - 17:30

Chair: 육심명 교수

- 15:30 - 16:10  **양유수 교수** (성균관대학교 융합생명공학과)
Oral drug delivery via milk-derived extracellular vesicles
- 16:10 - 16:50  **정아람 교수** (고려대학교 바이오의공학부)
Advancing cell and gene therapy through microfluidics
- 16:50 - 17:30  **이상길 교수** (중앙대학교 약학대학)
Application of human serum albumin as potential neurodegenerative disease treatment strategy

17:30 - 17:40 총 평
김종오 교수 (한국약제학회 학술위원장)