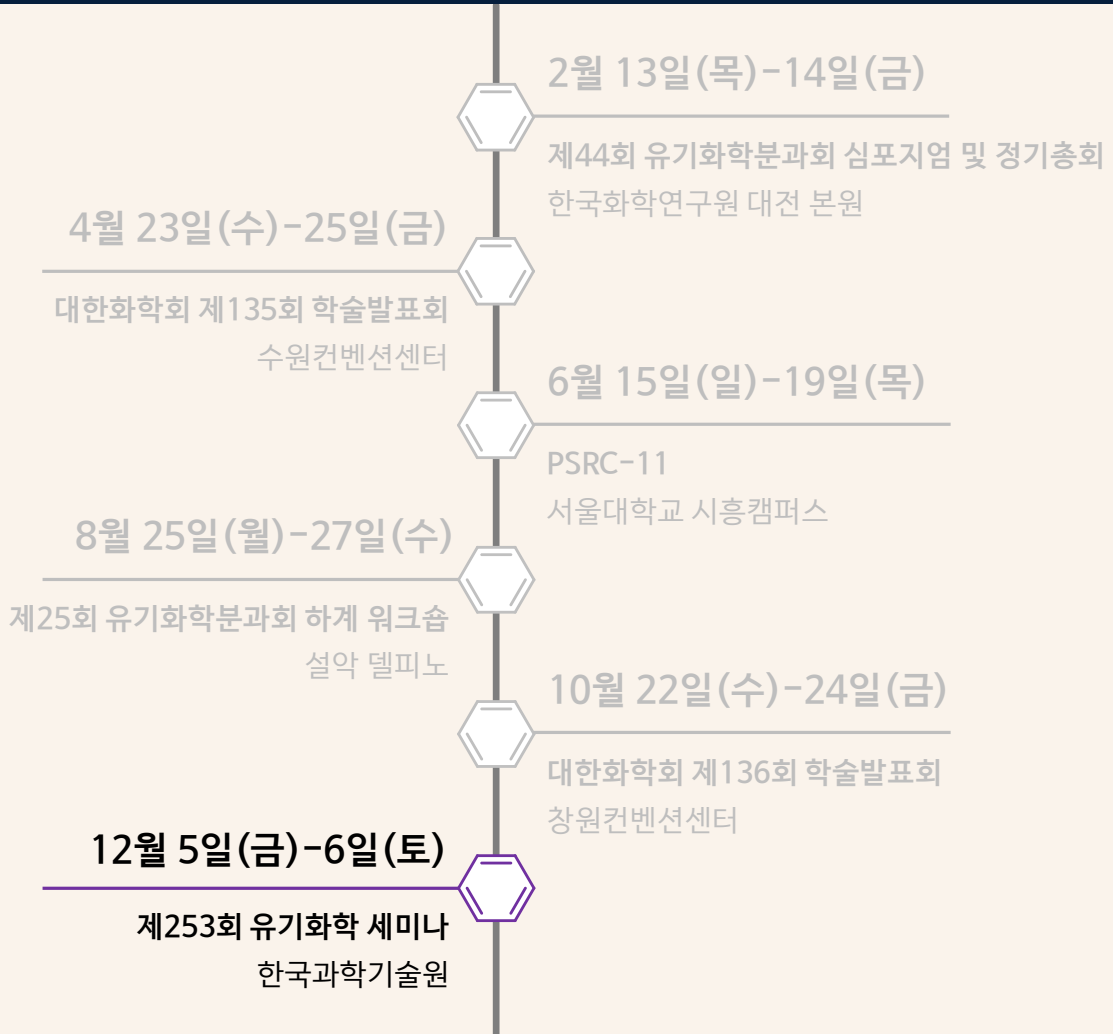


2025년도 유기화학분과회 10월 행사 일정



출처: <https://library.kaist.ac.kr/main.do>

제253회 유기화학 세미나



2025년 유기화학분과회

문서번호: 유기화학분과 2025-01-008

시행일자: 2025. 12. 05-06

수 신: 대한화학회 유기화학분과회 회원

제 목: 제253회 유기화학 세미나 참석 요청

- 회원 여러분의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 대한화학회 유기화학분과회에서는 다음과 같이 대전 유성구에 위치한 한국과학기술원 학술문화관 정근모 컨퍼런스홀에서 2025년도 제253회 유기화학 세미나를 개최하오니 많은 참석을 부탁드립니다.

- 다 음 -

- 일 시: 2025년 12월 05(금)-06일(토)
- 장 소: 한국과학기술원 학술문화관 정근모 컨퍼런스홀
- 참가등록비: 30,000원

대한화학회 유기화학분과회

회장 이 희 승



제253회 유기화학 세미나

12월 05일 (금)

Opening

12:00-13:30

등록

13:30-13:35

인사말 (제44대 유기화학분과회 회장 이희승)

Session I

좌장: 최이삭 (충북대)

시간

발표 제목

강연자

13:35-13:55

Synthesis of Glycoconjugates and Their Biological Applications

현지영 (KRICT)

13:55-14:15

Expanding the Chemical Space of Flavins

백윤정 (KAIST)

14:15-14:35

Nickel-Catalyzed 1,2-Difunctionalization of Unactivated Alkenes
Directed by Native Functional Groups

강태호 (고려대)

14:35-14:55

Lewis Acid-Tethered (cAAC)-Cu Complexes: Reactivity for
Hydride Transfer and Catalytic CO₂/Formate Interconversion

송하영 (가천대)

14:55-15:30

휴식 및 기념촬영

Session II

좌장: 김주현 (동국대)

시간

발표 제목

강연자

15:30-16:00

Application of Amino Aryne in Organic Synthesis

김원석 (이화여대)

16:00-16:20

Design, Mechanism, and Applications of
Bismuthinidene Catalysis

문혜원 (DGIST)

16:20-16:40

Programming Radical Reactivity in Organic Chemistry

김묘정 (연세대)

시상식 및 기념 강연

제 19회 젊은 유기화학자 시상 및 기념 강연

김현우 (POSTECH)

Electrochemistry Unlocks New Possibilities in Unsaturated C–C Bond
Functionalization

17:15-17:30

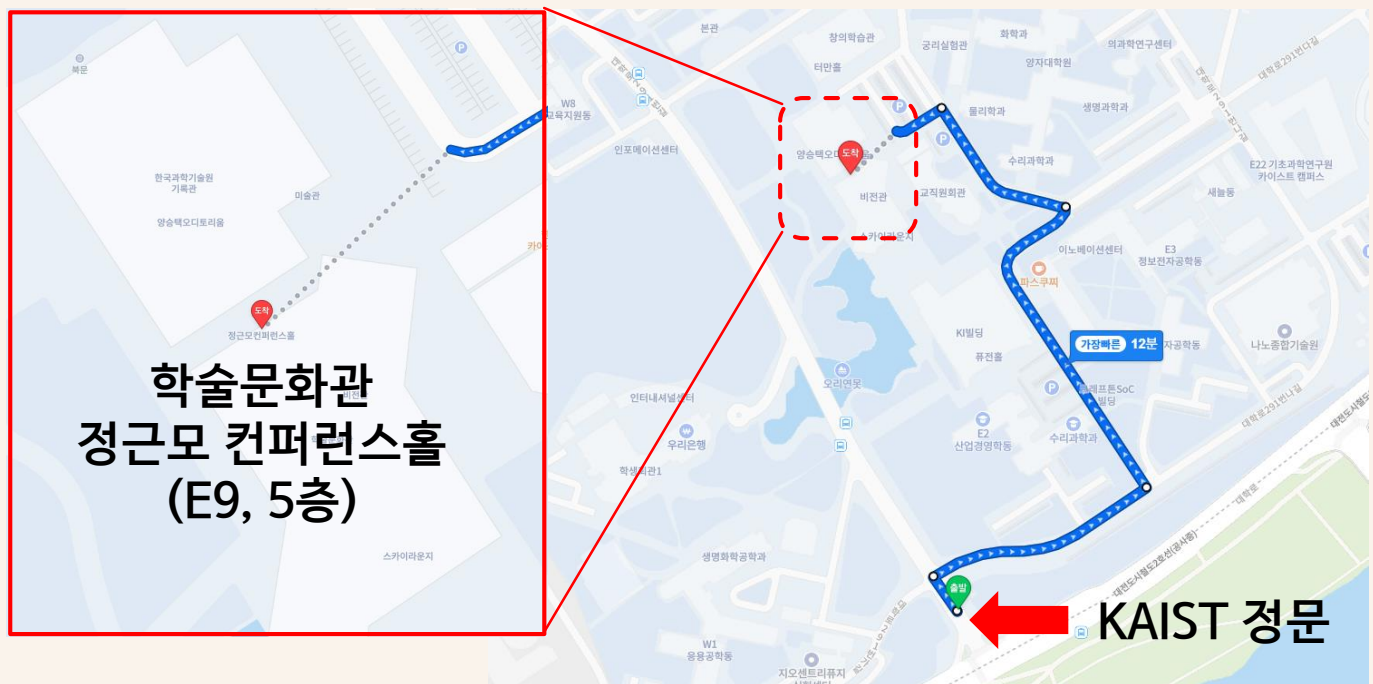
맺음말 (제44대 유기화학분과회 회장 이희승)

제253회 유기화학 세미나

12월 06일 (토)

시간	내 용	좌장
9:00-11:00	유기화학분과회 발전방안 논의	정원진 (GIST)
11:00-11:10	폐 회	

제253회 유기화학 세미나 참석 안내



**학술문화관
정근모 컨퍼런스홀
(E9, 5층)**

〈오시는 길〉

- 주소: 대전 유성구 대학로 291 한국과학기술원 학술문화관
정근모 컨퍼런스홀 (E9, 5층)

〈등록〉

- 기간: 2025년 11월 10일 ~ 12월 7일까지
- 참가비 납부: 대한화학회 홈페이지 분과행사 결제시스템 이용 ([링크](#))