

2026 한국응용생명화학회 식품생명분과 심포지엄

# 식품의 새로운 도전과 융합

2026. 4. 2(목) ~ 3(금)  
한국식품연구원 복지동



# 프로그램

□ 4월 2일(목)

장소 | 한국식품연구원 M313

시간	발표 및 내용	비고
10:00~11:00	한국식품연구원 투어	
<b>Opening session</b>		
12:00~13:10	등록 및 접수	
13:10~13:25	<b>개회사</b> 엄민영 분과장(한국식품연구원) <b>환영사</b> 허호길 학회장(한국응용생명화학회) <b>축사</b> 백현동 원장(한국식품연구원)	사회   엄민영 (한국식품연구원)
13:25~13:30	기념촬영	
<b>Session 1</b>		
13:30~14:00	<b>발표1</b> 디지털 헬스케어 최신 동향과 정밀영양 계측 기술을 통한 개인 맞춤형 건강관리 활용 방안 (발표자: 한국한의학연구원 전영주 박사)	좌장   최문성 (서울과학기술대학교)
14:00~14:30	<b>발표2</b> 식물자원의 산업화를 위한 AI 기반 바이오 빅데이터 플랫폼 (발표자: Infoboss 박종선 대표)	
14:30~14:50	휴식 및 포스터 발표	
14:50~15:20	<b>발표3</b> ECM 리모델링 기반 scaffold-free 세포 시트 기술을 활용한 배양육 구현 (발표자: 한국식품연구원 박진룡 박사)	좌장   오탈우 (한국한의학연구원)
15:20~15:50	<b>발표4</b> 농업의 디지털 전환을 위한 스마트팜 기술 (발표자: 전북대학교 윤시원 교수)	
15:50~16:10	휴식 및 포스터 발표	
<b>Session 2</b>		
16:10~16:30	<b>발표1</b> 발효 돈태반 디펩타이드와 NMN의 피부노화 조절 효과 (발표자: 가천대학교 최예정)	좌장   문봉규 (충북대학교)
16:30~16:50	<b>발표2</b> Rottlerin의 자가포식을 통한 노화세포 제거 기전 연구 (발표자: UST 김희수)	
16:50~17:20	시상식	

□ 4월 3일(금)

장소 | 한국식품연구원 M313

시간	발표 및 내용	비고
09:30~11:30	총회 및 종합토론	
11:30~11:50	마무리 및 폐회	

## 오시는 길

### 전북특별자치도 완주군 이서면 농생명로 245



#### 교통 안내

<b>자가용</b>	· 호남고속도로 이용 시: 서전주 IC에서 '동김제, 이서' 방향으로 오른쪽 방향 → 식량과학원 방면으로 이동 ※본관동 주차장(정문으로 들어오신 후 오른쪽 주차장/주차 요금 무료) ※연구원 출입 기록을 위해 방명록에 차량 번호 입력 부탁드립니다.
<b>고속버스&amp;시외버스</b>	· 전주시외버스터미널/고속버스터미널 하차 → 한국식품연구원까지 9.3 km · 전주 호남제일문시외버스정류장 혹은 호남제일문고속버스정류장 하차 → 한국식품연구원까지 8.2 km · 완주혁신도시 시외버스승하차장/고속버스승하차장 하차 → 한국식품연구원까지 770 m · 익산역 → 한국식품연구원:익산역 시외버스(대략 27분 소요) → 완주혁신도시 시외버스승강장 하차 770 m
<b>철도</b>	· 익산역에서 하차 후 시외버스 혹은 전주역에서 하차 후 버스(200번)/택시 이용

## 사전 등록

◎ 참가비 : 정회원 50,000원 / 학생회원 35,000원 / 비회원 50,000원

◎ 신청 마감 : 2026년 3월 25일까지 [첨부 1] (▶참가 안내 다운로드)

◎ 신청시 필수 체크 사항 : 저녁 만찬 참석 여부(이외 별도 식사 제공 없음)

◎ 참가비 납부 방법

가. 계좌 송금 : 수협은행 1010-2154-1486, (사)한국응용생명화학회

나. 카드 결제 : [첨부 2] (▶다운로드) '신용카드 결제신청서' 양식 작성 후 학회 이메일로 제출  
(agchem@ksabc.kr/02-568-0970)

※ 현장 등록 없이 사전 등록만 진행

※ 초록집, 명찰, 커피, 다과 및 저녁 만찬 제공



## 포스터 초록 접수

- 신청 마감 : 2026년 3월 25일
- 포스터 규격 : 가로 90cm, 세로 120cm이내
- 접수처 : 식품생명분과(ksabc.foodbio@gmail.com)
- 초록 작성 양식 : [첨부 3] (▶다운로드) 참조

## 한국식품연구원 견학 프로그램 신청 안내

- 일 시 : 2026. 4. 2.(목) 10:00 ~ 11:00
- 대 상 : 대학원생 대상, 선착순 20명
- 접 수 : 참가신청서에 기입
- 접수기한 : 2026년 3월 25일까지
- 견학시간 : 총 60분 소요 예상
- 코 스 : 홍보관 → 분석센터 → 실험동물연구동 → 시제공장

## 숙박 안내

※ 별도 숙박 지원 없음

## 행사 문의처

- 한국응용생명화학회 식품생명분과 : ksabc.foodbio@gmail.com