

2025 한국콩연구회 정기학술대회

「디지털 기술을 활용한 콩 육종과 기능성 식품 소재로의 도약」

□ 행사 개요

- 일시: 2025.8.26 (화) 10:30 - 2025.8.27 (수) 17:00
- 장소: 농촌진흥청 농업과학도서관 오디토리움 (전북 전주시 덕진구 농생명로 300)
- 대상: 콩 생산자, 식품·가공·유통 기업 관계자, 연구자 등 (100명 이상)
- 목적: 국내 콩 생산자, 식품·가공·유통 기업 관계자, 국가연구기관/대학 연구자 등의 학술 발표 및 토의를 통해 국산콩 생산과 콩 산업의 지속 발전 가능성과 고부가가치 창출을 위한 협력 기반 구축.
- 주관: 한국콩연구회, 국립식량과학원, 국립농업과학원

□ 주요 내용

- 콩과작물 유전체·디지털 육종 분야 최신 연구 성과 발표
- 국내 콩 생산과 정책, 콩 산업의 발전 방향
- 생산자의 논콩 재배 생산 경험 공유
- 콩 식품 생산, 가공 이용성, 기능성 등 식품 산업 전반에 걸친 주제 발표

□ 등록비

- 연구 책임자 (대학, 연구기관), 산업체 관계자 - 10만원
- 학생 연구자 (대학, 연구기관) - 5만원
- 일반 (비 연구자, 농업인 등) - 등록비 없음
- 등록비 납부 방법 (택1):
 - 계좌이체(농협 125-17-000413): 실명(소속)을 반드시 기입 바람.
 - PSYS (온라인연구비카드결제시스템): 사전 등록 후 별도 링크 발송
 - 당일 신용 카드 결제

□ 참가 신청

- 다음 링크를 통해 참가 신청: [여기 클릭](#)

□ 세부 일정

[8/26 화요일]		
10:30-11:30	운영위원회 (유관기관 MOU 체결)	
11:30-13:00	점심 (운영위원만)	
12:30-13:30	등록	
13:30-14:30	회원 상호 소개	연구회장
14:30-15:00	개회 (환영사, 축사)	사무총장
<세션1: 유전체/육종>		좌장: 하정민 (서울대학교)
15:00-15:25 (25')	디지털육종을 위한 콩 빅데이터 구축 및 다중형질 예측모델 개발	유재일 국립농업과학원
15:25-15:50 (25')	콩 등숙기 내서성 증진을 위한 무기물 및 유기산 경엽처리	임성돈 (상지대학교)
15:50-16:15 (25')	소면적 두과작물 통합 SNP 칩 개발과 녹두 핵심 집단 구축	김유나 (국립식량과학원)
16:15-16:40 (25')	국내 콩 종자산업과 신품종 생산 체계	박한국 (한국농업기술진흥원)
16:40-17:00	'두유' 브레이크	
<세션2: 식품/영양>		좌장: 박선민 (호서대학교)
17:00-17:25 (25')	콩 단백질을 활용한 대체식품 개발 연구	구본재 (공주대학교)
17:25-17:50 (25')	우리 콩의 신(新)용도 개발: 장류, 발효 소재 중심으로	최혜선 (국립식량과학원)
17:50-18:15 (25')	콩 발효식품인 장류의 기능성 규명	정도연 (발효미생물산업진흥원)
18:15-18:25	총평	연구회장
18:25-18:30	폐회 & 단체 사진	
19:00-21:00	저녁	※ 별도 안내

[8/27 수요일]		
08:30-09:10	등록	
09:10-09:20	개회	
<세션3: 정책/실용화/산업>		좌장: 강성택 (단국대학교)
09:20-09:40 (20')	콩 생산자 경쟁력 강화와 소비시장 확대 정책 방안	장수용 (한국농콩자조회)
09:40-10:00 (20')	논콩 유해 조수 및 잡초 제거 방법	조희제 (담꽃새영농조합)
10:00-10:20 (20')	식량과학원 콩 육성 현황	강범규 (국립식량과학원)
10:20-10:40 (20')	대학 개발 기능성 콩 품종 현장 실증	이정동 (경북대학교)
10:40-11:00	‘두유’ 브레이크	
11:00-11:25 (25')	쥐눈이콩의 비알콜성 지방간 개선 효능	하상근 (한국식품연구원)
11:25-11:50 (25')	콩 발효소재의 가치 확장: 템페에서 대체유제품까지 (부제: 국산콩 활용의 고부가가치화 전략)	윤서연 (소이프트바이옴)
11:50-12:00	총평	연구회장
12:00-12:10	우계상 시상	
12:10-12:20	폐회 & 단체 사진	
12:20-13:30	점심 (본청 식당)	
13:30-14:00	이동 (본청 <-> 한국식품산업클러스터진흥원)	※ 버스 운행
14:00-17:00	투어-한국식품산업클러스터진흥원	※ 별도 안내

붙임

□ 교통 안내

- 자가: 서전주 IC에서 약 10분 (주소: 전북 전주시 덕진구 농생명로 300)
- 대중교통: KTX 익산역 하차 -> (도보 1분, 20m) -> 시외버스 익산역 승차 -> 시외버스 - 완주혁신도시 하차 -> (도보 12분, 700m) -> 농촌진흥청 농업과학도서관 도착

□ 저녁 식사 안내 및 숙박 안내 (개별 예약)

- 8/26 저녁 식사는 행사 장소에서 차로 5분 거리에 있는 식당 밀집 지역에서 실시할 예정. 확정 후 안내 예정임.
- 인근 숙박업소가 수가 한정되니 이른 시일 내에 개별 예약 바람.
(이둔호텔, 더클래식호텔, 호텔마루, 호텔원, 만상호텔 등)



□ 한국식품산업클러스터진흥원

- 농업과학도서관 <-> 식품산업클러스터 이동 시 버스 운행 예정.
- 이동 후 3개 그룹으로 나눠 투어 진행. 투어 진행 후 농업과학도서관 복귀

□ 기타 문의

- 학술 행사 관련 문의는 연구회 (soydigest@hanmail.net) 또는 이성우 사무총장 (sungwoolee@cnu.ac.kr)에게 연락 바람