



# 모시는 글



최근 바이오 소재산업이 농업의 신성장동력으로 떠오르고 있습니다.

국내에서도 특용작물이 소재산업에 활용되고 있지만 아직 품질 개선 문제와 대량의 원료를 적시에 공급하기에는 어려움이 있습니다. 이에, 강원농업과 바이오 소재산업의 동반성장 방안을

모색하고자 「바이오 소재산업과 강원농업의 선순환 생태계 구축」 주제로

“제36회 강원농업발전방안 심포지엄”을 개최하게 되었습니다.

강원특별자치도 바이오 소재산업의 현 주소와 앞으로 나아갈 방향을 찾기 위한

소중한 토론의 장이 될 수 있도록 많은 관심과 성원을 바랍니다.

강원특별자치도농업기술원장 **임 상 현**



강원특별자치도농업기술원

제36회 강원농업발전방안 심포지엄

## 바이오 소재산업과 강원농업의 선순환 생태계 구축

**일시** 2023년 11월 3일(금) 14:00~17:00

**장소** 강원특별자치도농업기술원(3층 대회의실)

**주최** 강원특별자치도농업기술원 · **KNU** 강원대학교 (농업생명과학연구원·그린바이오 ICC)



# PROGRAM

GANGWON STATE AGRICULTURAL RESEARCH  
& EXTENSION SERVICES

시 간	분	주 요 내 용	비 고
13:30~14:00	30'	등 록	-
14:00~14:04	4'	개회식 및 국민의례	사회: 연구협력과장
14:04~14:07	3'	개회사	농업기술원장
14:07~14:10	3'	축 사	농업생명과학대학장
-	-	<b>&lt;1부&gt; 주제 발표</b>	<b>좌장: 이옥환 교수(강원대학교)</b>
14:10~14:40	30'	1. 산학관연 바이오산업 상생협력 클러스터 구축	한재현 과장(강원테크노파크)
14:40~15:10	30'	2. 바이오 소재산업 현황과 강원농업 추진 방향	이재형 연구사(농업기술원)
15:10~15:20	10'	Break Time	
15:20~15:50	30'	3. 바이오소재 품질 표준화 및 공정기술 개발	정상훈 센터장(KIST)
15:50~16:20	30'	4. 농업소재 발굴 및 생산시스템 구축사례	권혁준 과장(콜마BNH)
16:20~16:30	10'	Break Time	
16:30~16:50	20'	<b>&lt;2부&gt; 종합 토론</b>	<b>좌장: 김종예 교수(강원대학교)</b>
16:50~17:00	10'	폐 회	-