

2020 한국원예학회 제112차 추계학술발표회 주요 일정

구분	일정
사전 등록	09.07(월) 09:00 ~ 10.23(금) 18:00
초록 제출	09.07(월) 09:00 ~ 09.18(금) 18:00
발표자료(구두/포스터) 제출	10.28(수) 09:00 ~ 11.03(화) 18:00
발표영상 및 발표자료 온라인 게시	11.06(금) 09:00 ~ 11.11(수) 18:00

2020 한국원예학회 제112차 추계학술발표회 행사 일정

2020. 11. 5(목) ~ 11. 11(수), www.horticulture.or.kr

일자	11. 5(목)		11. 6(금)~11(수)
시간	실시간 생중계 1	실시간 생중계 2	온라인 게시
10:00 - 10:10	개회 선언 및 회장 인사(회장 : 정병룡, 경상대학교)		특별강연 분과별 발표 LMO 안전 특별세션 구두 발표 포스터 발표
10:10 - 12:00	특별강연(좌장 : 이희재, 서울대학교) 1. Personalized Phytoceutical Platform(이기원, 서울대학교) 2. 농업 원예분야와 태양광 발전의 협업을 위한 솔라 웨어링-영농형 태양광 발전(정재학, 영남대학교) 3. 미래농업 연구 전망과 도전(이석하, 서울대학교)		
12:00 - 13:00	휴식		
13:00 - 14:00	채소분과 발표	과수분과 발표	
14:00 - 15:00	화훼분과 발표	기능성식물분과 발표	
15:00 - 16:00	시설원예분과 발표	【LMO 안전 특별세션】 생명공학 기술의 최근 동향과 전망	
16:00 - 17:00	수확후관리분과 발표		

※ 상기 일정은 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

분과별 발표 및 LMO 안전 특별세션 일정

2020. 11. 5(목) 13:00-17:00 : 실시간 생중계

2020. 11. 6(금) 09:00 ~ 11. 11(수) 18:00 : 발표영상 온라인 게시

채소분과		11. 5(목) 13:00-14:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
13:00-13:30	채소01	기후변화 대응을 위한 채소 분야 적응 연구	김성경(경북대학교)	전창후 (서울대학교)
13:30-14:00	채소02	조미채소 재배 생리와 육종	곽정호(목포대학교)	

화훼분과		11. 5(목) 14:00-15:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
14:00-14:30	화훼01	생활원예의 시대별 활용 특성	김규원(영남대학교)	송천영 (한국농수산대학교)
14:30-15:00	화훼02	한국의 자생란 - 과거, 현재, 그리고 미래	이종석(서울여자대학교)	

시설원예분과		11. 5(목) 15:00-16:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
15:00-15:30	시설01	시설원예 국제 경쟁력 향상을 위한 연구개발 방향	이충근(국립원예특작과학원)	배종향 (원광대학교)
15:30-16:00	시설02	토양 수분센서를 이용한 효율적 토경관수 방안	김중윤(고려대학교)	

수확후관리분과		11. 5(목) 16:00-17:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
16:00-16:30	수확01	Effect of Drying Temperature on the Metabolites Changes in <i>Ganoderma lucidum</i>	김호연(한국과학기술연구원 천연물연구소)	홍세진 (강원원주대학교)
16:30-17:00	수확02	조종생 신품종 사과의 수확이후 대사체 연구	이지현(중앙대학교)	

과수분과		11. 5(목) 13:00-14:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
13:00-13:30	과수01	Genome-wide Transcriptional Analysis of Differentially Expressed Genes Related with Disease Resistance in <i>Vitis</i> spp.	윤해근(영남대학교)	박희승 (중앙대학교)
13:30-14:00	과수02	한국형 블루베리 재배시스템 개발을 위한 과수 연구	김진국(경상대학교)	

기능성식물분과		11. 5(목) 14:00-15:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
14:00-14:30	기능01	대사체농업(Metabolite farming) 기반 기능성 생물소재 생산	박기훈(경상대학교)	최영환 (부산대학교)
14:30-15:00	기능02	기능성식물의 여성갱년기 효능 검증	강기성(가천대학교)	

LMO 안전 특별세션*		11. 5(목) 15:00-17:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장
15:00-15:30	유전01	원예작물 분자육종 기술의 현황 및 전망	김기택 (농업기술실용화재단)	송관정 (제주대학교)
15:30-16:00	유전02	국내외 LM작물 개발 최근 동향 및 전망	성동렬(LG화학)	
16:00-16:30	유전03	국내외 유전자 교정기술의 농업적 활용 현황과 전망	박순주(원광대학교)	
16:30-17:00	유전04	유전자가위 등 바이오 신기술 국내 규제개선 동향	송인자(한국생명공학연구원 국가연구안전관리본부)	

* 주제 : 생명공학 기술의 최근 동향과 전망

공동 주관 : 한국원예학회 유전·육종분과, 한국생명공학연구원 국가연구안전관리본부