

2021 한국원예학회 제113차 춘계학술발표회 주요 일정

구분	일정
사전 등록	4. 5(월) 09:00 ~ 30(금) 18:00
초록 제출	4. 5(월) 09:00 ~ 16(금) 18:00
발표자료(구두/포스터) 제출	5. 10(월) 09:00 ~ 14(금) 18:00
발표영상 및 발표자료 온라인 게시	5. 24(월) 09:00 ~ 27(목) 18:00

2021 한국원예학회 제113차 춘계학술발표회 행사 일정

2021. 5. 21(금) ~ 27(목), conference.horticulture.or.kr

일자	5. 21(금)		5. 24(월) ~ 27(목)
시간	실시간 생중계 1*	실시간 생중계 2*	온라인 게시
10:00 - 10:10	개회 선언 및 회장 인사(회장 : 정병룡, 경상대학교)		특별강연 분과별 발표 구두 발표 포스터 발표
10:10 - 11:50	특별강연(좌장 : 이희재, 서울대학교) 1. 농업분야 디지털농업 연구 추진 전략(조용빈, 농촌진흥청 디지털농업추진단) 2. 스마트팜 다부처사업 연구 개발 방향(조성인, (재)스마트팜 연구개발사업단) 3. 한국형 스마트팜 온실 발전 현황 및 운영 사례(명동주, (사)한국파프리카생산자자조회)		
11:50 - 12:00	회장 이·취임식(회장 정병룡, 신임회장 이희재)		
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	유전·육종분과 발표	
16:00 - 17:00	수확후관리분과 발표		

* 발표영상 온라인 게시 및 질의응답 : 5. 24(월) 09:00 ~ 27(목) 18:00

분과별 발표 일정

2021. 5. 21(금) 13:00-17:00 : 실시간 생중계

2021. 5. 24(월) 09:00 ~ 27(목) 18:00 : 발표영상 온라인 게시 및 질의응답

채소분과		5. 21(금) 13:00-14:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
13:00-13:30	채소01	공정육묘 도입 30년과 스마트 육묘 연구 방향	안세웅(국립원예특작과학원)	전창후 (서울대학교)
13:30-14:00	채소02	시설 자동화 및 로봇화 연구 동향	강동현(한국농수산대학)	

과수분과		5. 21(금) 13:00-14:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
13:00-13:30	과수01	유전체 정보를 이용한 과수 육종 현황 및 전망	김대일(충북대학교)	박희승 (중앙대학교)
13:30-14:00	과수02	빅데이터 활용 과수 연구 개발 현황과 미래	이상현(전남대학교)	

화훼분과		5. 21(금) 14:00-15:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
14:00-14:30	화훼01	우리나라의 원예치료	박천호(고려대학교)	송천영 (한국농수산대학)
14:30-15:00	화훼02	Introgression Breeding through Interspecific Hybridization and Polyploidization	임기병(경북대학교)	

기능성식물분과		5. 21(금) 14:00-15:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
14:00-14:30	기능01	원예 및 특용작물의 피부 기능성 소재 연구	이설림(가천대학교)	최영환 (부산대학교)
14:30-15:00	기능02	로즈마린산을 포함한 원예작물 추출물의 알츠하이머 생리활성 연구	김호연(한국과학기술연구원)	

시설원예분과		5. 21(금) 15:00-16:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
15:00-15:30	시설01	대마산업의 현황과 비전	박종석(충남대학교)	배종향 (원광대학교)
15:30-16:00	시설02	해외 온실산업 현황	김영준(㈜그린플러스)	

수확후관리분과		5. 21(금) 16:00-17:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
16:00-16:30	수확01	디지털 시대에 맞는 스마트 APC 구축의 당위성	홍윤표(국립원예특작과학원)	홍세진 (강릉원주대학교)
16:30-17:00	수확02	농산물 스마트 유통 기술 사례 및 전망	최정희(한국식품연구원)	

유전·육종분과		5. 21(금) 15:00-16:30		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
15:00-15:30	유전01	Chromosomal Study in the Genome Research of Horticultural Plant	김현희(삼육대학교)	송관정 (제주대학교)
15:30-16:00	유전02	Crop Yield Improvement by Understanding Shoot Apical Meristem Development	제병일(부산대학교)	
16:00-16:30	유전03	Construction of Polyploid Genome, <i>Hibiscus syriacus</i> , Using Long-read Sequencing	김용민 (국가생명연구자정보센터)	