

행사일정

- 행사명 : 2021 한국원예학회 제113차 춘계학술발표회
- 일자 및 장소 : 2021. 5. 21(금) ~ 27(목), conference.horticulture.or.kr

일자	5월 21일(금)		5월 24일(월) ~ 27일(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. 데이터, 지능화 기반의 디지털농업 연구 추진 전략(조용빈 단장, 농촌진흥청 디지털농업추진단) 2. 스마트팜 다부처 사업 연구 개발 방향(조성인 단장, (재)스마트팜 연구개발사업단) 3. 상업용 온실 내 재배 환경 안정화를 위한 습공기의 능동적 제어(명동주 대표이사, 농업회사법인 (주)씨니너스)		
11:50 - 12:00	회장 이·취임식(정병룡 회장, 이희재 신임회장)		
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		

Program

- Title: 2021 Annual Spring Conference of the Korean Society for Horticultural Science
- Date: May 21-27, 2021
- Venue: conference.horticulture.or.kr

Date	May 21 (Fri)		May 24 (Mon) ~ 27 (Thu)
Time	Live Streaming 1	Live Streaming 2	Online
10:00 - 10:10	Opening & Welcome Address		Special Lecture Session (1~7) Oral Presentation Poster Presentation
10:10 - 11:50	Special Lecture 1. Roadmap for Digital Agricultural Research (Yong-Been Cho, Rural Development Administration) 2. Direction of Multi-Administrative Smart-Farm R&D (Seong In Cho, Korea Smart Farm R&D Foundation) 3. Active Humid Air Flow Control to Stabilize Cultivation Environment in Commercial Greenhouse (Dong-Ju Myung, SUNINUS Farming Corporation)		
11:50 - 12:00	Inaugural Ceremony		
12:00 - 13:00	Break Time		
13:00 - 14:00	Session 1: Vegetable Science	Session 2: Pomology	
14:00 - 15:00	Session 3: Floriculture	Session 4: Functional Plant	
15:00 - 16:00	Session 5: Protected Horticulture	Session 7: Genetics & Breeding	
16:00 - 17:00	Session 6: Postharvest Technology		

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

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	Application of Genomic Information for Advanced Fruit Tree Breeding	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	Time Dependent Metabolic Profiling of Family Lamiaceae and Their Functional Effect on Human Health	김호연 (한국과학기술연구원)	

시설원예분과		5. 21(금) 15:00-16:00		
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소속)	좌장(소속)
15:00-15:30	시설01	의료용 대마산업의 현황과 비전	박종석 (충남대학교)	최종명 (충남대학교)
15:30-16:00	시설02	해외 온실사업 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	농산물의 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	Cytogenomic Study Revealed Insights into the Chromosome Dynamics and Genome History in Plant Species	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 (한국생명공학연구원)	