행사일정

• 행사명 : 2021 한국원예학회 제113차 춘계학술발표회

• 일자 및 장소: 2021. 5. 21(금) ~ 27(목), conference.horticulture.or.kr

일자	5월 21일(=	5월 24일(월) ~ 27일(목)			
시간	실시간 생중계1*	실시간 생중계 2*	온라인 게시		
10:00 - 10:10	개회 선언 및 회장 인사 (회장 :				
10:10 - 11:50	특별강연(좌장: 이희자 1. 데이터, 지능화 기반의 디지털농업 연구 추진 털 농업추진단) 2. 스마트팜 다부처 사업 연구 개발 방향(조성인 3. 상업용 온실 내 재배 환경 안정화를 위한 습능	전략(조용빈 단장, 농촌진흥청 디지 단장, (재)스마트팜 연구개발사업단)	특별강연 분과별 발표		
11:50 - 12:00	회장 이·취임식 (정병룡 회장	구두 발표 포스터 발표			
12:00 - 13:00	휴식				
13:00 - 14:00	채소분과 발표	과 수분 과 발표			
14:00 - 15:00	화훼분과 발표	기능성식물분과 발표			
15:00 - 16:00	시설원예분과 발표	유전· 육종분 과 발표			
16:00 - 17:00	수확후관리분과 발표				

^{*} 발표영상 온라인 게시 및 질의응답 : 5. 24(월) 09:00 $\sim 27일(목)$ 18:00

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 2l (Fri)		May 24 (Mon) ~ 27 (Thu)	
Time	Live Streaming 1	Live Streaming 2	Online	
10:00 - 10:10	Opening & Welc	Special Lecture Session (1~7) Oral Presentation Poster Presentation		
10:10 - 11:50	Special L 1. Roadmap for Digital Agricultural Development Administration) 2. Direction of Multi-Administrative Sm Smart Farm R&D Foundation) 3. Active Humid Air Flow Control to Commercial Greenhouse (Dong-Ju M			
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

채소	분과	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)				
과수	분과	5. 21(금) 13:00-14:00					
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	좌장(소속)			
13:00-13:30	과수01	Application of Genomic Information for Advanced Fruit Tree Breeding	김대일(충북대학교)	박희승			
13:30-14:00	과수02	빅데이터 활용 과수 연구 개발 현황과 미래	이상현(전남대학교)	(중앙대학교)			
화훼	분과	5. 21(금) 14:00-15:00					
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	좌장(소 속)			
14:00-14:30	화훼01	우리나라의 원예치료	박천호(고려대학교)	소청여			
14:30-15:00	화훼02	Introgression Breeding through Interspecific Hybridization and Polyploidization	임기병(경북대학교)	송천영 (한 국농수 산대학)			
기능성식	물분과	5. 21(금) 14:00-15:00					
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	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)				
시설원	예분과	5. 21(금) 15:00-16:00					
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	좌장(소 속)			
15:00-15:30	시설01	의료용 대마산업의 현황과 비전	박종석(충남대학교)	최종명			
15:30-16:00	시설02	해외 온실사업 현황	김영준(㈜그린플러스)	(충남대학교)			
수확후관리분과 5. 21(금) 16:00-17:00							
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	좌장(소 속)			
16:00-16:30	수확01	디지털 시대에 맞는 스마트 APC 구축의 당위성	홍윤표 (국립원예특작과학원)	홍세진			
16:30-17:00	수확02	농산물의 스마트 유통 기술 사례 및 전망	최정희 (한국식품연구원)	(강릉원주대학교)			
유전·육	종분과	5. 21(금) 15:00-16:30					
발표시간	발표번호	발표제목	발표자(소 속)	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)				