

KSHS Newsletter

한국원예학회 소식 Vol. 13, No. 4 December 2023

학회 소식

◎ 2023 임시총회 및 제118차 추계학술발표회 개최

2023 한국원예학회 임시총회 및 제118차 추계학술발표회가 전라북도와 군산시의 전폭적인 지원과 회원 여러분의 적극적인 참여로 지난 10월 18일부터 21일까지 군산새만금컨벤션센터에서 성공적으로 개최되었습니다. 총 900명이 참석해 주셨으며 특별강연, 분과별 발표, 구두 및 포스터 발표 등 494건의 발표가 있었고, 22개 업체가 참여한 기기전시회와 3개 업체 및 기관이 참여한 인재 채용 설명회와 취업 상담도 진행되었습니다.

전창후 차기회장이 좌장을 맡은 특별강연에서는 서울대학교 최진용 교수의

‘원예산업 발전을 위한 간척지 농업생산 기반 구축 방안’, 아립에미리트 고등기술대학의 안순철 교수의 ‘중동지역 해수담수 설비 및 하수처리수의 관개수 재활용 등 물의 순환에 대한 이해’, 국립식량과학원 이병규 팀장의 ‘국내 간척지 활용 확대를 위한 농업연구 계획’을 발표하였고, 열띤 질의응답의 장을 제공하였습니다.

19일 오후에는 시설원예, 유전·육종, 수확후관리분과의 발표가 있었고, 20일 오후에는 채소, 화훼, 과수, 기능성식물분과의 발표가 이어졌으며 양일간 435건의 포스터 발표가 진행되었으며, 이번 추계학술발표회에서도 참가자를 위한 다양한 경품 이벤트를 실시하였습니다.

20일 황승재 사무총장이 사회를 맡은 임시총회에서 배종향 회장은 식전공연으로 클라리넷 연주팀을 초청하여 학술발표회의 유연성을 가미하였고, 시대의 변화와 회원님들의 성향을 고려하여 학술발표회 장소를 미래 농식품 생산, 가공 및 유통의 중심지가 될 새만금으로 선정하였다고 밝혔습니다. 시상식에서는 원예학 분야에서 많은 연구 논문 발표와 저서 출간으로 공적을 세웠으며, 한국원예학회 및 관련 학회에서의 주도적인 역할로 원예학 발전에 크게 공헌한 경북대학교 임기병 교수가 학술공적상을 수상하였고, 원예 및 과수분야에서 학문 및 산업 발전에 기여한 (사)한국과수협회 강상조 회장과 우리나라 시설원예의 경쟁력을 높이고 지속 가능한 원예산업 발전에 기여한 일신하이폴리(주) 정철수 대표이사가 원예공로상을 공동 수상하였습니다. 제44대 한국원예학회회장으로서 학회 발전에 공헌한 경북대학교 임기병 교수, 편집위원장을 역임한 서울시립대학교 김완순 교수는 학회발전상을 수상하였고, 이어 2023 춘계학술발표회 우수구두 및 우수포스터발표상 시상도 이어졌습니다. 이번 학술발표회를 통하여 심도 깊은 토론의 장을 제공하였고, 분과별 회합을 도모하고 회원 상호 간의 학술 교류 및 유대 강화로 학회의 조직력을 더욱 강화하였습니다.

- 일 자: 2023. 10. 18(수) ~ 10. 21(토) *18일(수) 운영위원 사전점검회의, 21일(토) 개별 견학 및 관광
- 장 소: 군산새만금컨벤션센터(GSCO)
- 규 모: 등록 900명(사전 798명, 현장 102명), 전시 22업체 26부스, 취업 상담 부스 3업체
- 발 표: 총 494건(특별강연 3, 분과별 발표 14, 구두 발표 39, 한국과수품종연구회 3, 포스터 발표 435)
- 후 원: 전라북도·군산시·한국천연물과학기술연구소·한국파프리카생산자자조회·원예산업신문·대한제강·씨앤와이·일신하이폴리·대동·대영지에스·썬다·위드아그로·한국스미더스오아시스·코레콘종묘·농우바이오·경농·동방아그로·비엔피인스트루먼트·세계종묘·신농·아시아종묘·우리씨드그룹·육일·제이아그로



▲ 2023 임시총회(2023.10.20)



(사)한국원예학회
Korean Society for Horticultural Science

한국원예학회 소식 [제13권 제4호]

발행처 | (사)한국원예학회

전라북도 완주군 이서면 농생명로 100 국립원예특작과학원 내

Tel. 063-226-6885, 6852 Fax. 063-226-9280

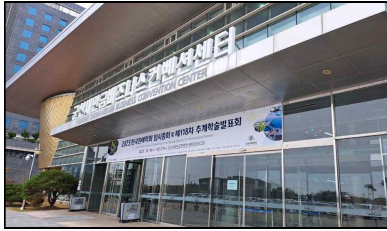
E-mail. info@horticulture.or.kr

발행인 | 배종향

발행일 | 2023년 12월 15일

편집위원 | 김대일(충북대학교), 김종윤(고려대학교),
이진수(국립원예특작과학원)

편집인 | 박유정(한국원예학회)



▲ 행사장 전경(2023.10.18~20)



▲ 특별강연(2023.10.19)



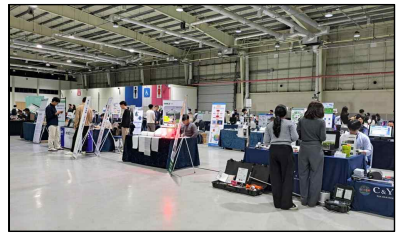
▲ 분과별 발표(2023.10.19~20)



▲ 포스터 발표(2023.10.19~20)



▲ 취업 상담 부스(2023.10.19)



▲ 기기전시(2023.10.19~20)



▲ 임시총회 식전공연(2023.10.20)



▲ 임시총회(2023.10.20)



▲ 시상식(2023.10.20)

◎ 2023 추계학술발표회 관련 증빙자료 안내

2023년 10월 18일(수)~21일(토) 군산새만금컨벤션센터에서 개최된 2023 임시총회 및 제118차 추계학술발표회에 참여해 주신 회원분들께 감사드립니다. 학술발표회 관련하여 다음과 같이 안내를 드립니다.

• 발표자료집 관련 안내

- 학회 홈페이지(www.horticulture.or.kr)의 '학술지(학술발표요지)' 메뉴에서 개별 초록을 PDF파일로 내려받으실 수 있습니다.

• 납부확인서 및 참가증명서 발급 안내

- 학술발표회 등록비 및 회비 납부확인서는 학회 홈페이지(<https://www.horticulture.or.kr>)의 '마이페이지' 메뉴에서 직접 발급받으실 수 있고, 학술발표회 참가증명서는 이메일(info@horticulture.or.kr)로 요청하시면 발급하여 보내 드립니다.

◎ 2023 추계학술발표회 우수발표상 수상을 축하드립니다

2023 추계학술발표회에서 우수발표상 수상자가 아래와 같이 선정되었습니다. 시상식은 2024 춘계학술발표회 및 제119차 춘계학술발표회에서 거행될 예정이며 세부 일정은 추후 안내해 드리겠습니다.

• 2023년 추계학술발표회 우수구두발표상

발표번호	수상자(소속)	발표번호	수상자(소속)
채소04	반세희(서울시립대학교)	과수07	서수미(전남대학교)
화훼09	정서희(서울여자대학교)	기능05	이하민(충북대학교)
시설04	김재우(서울대학교)	수확05	심유진(서울대학교)
유전05	이해숙(세종대학교)		

• 2023년 추계학술발표회 우수포스터발표상

발표번호	수상자(소속)	발표번호	수상자(소속)
P-1-9	최수현(국립원예특작과학원)	P-1-18	최서현(서울대학교)
P-2-115	김학균(충북대학교)	P-2-144	문영지(엠원예기술연구소)
P-3-212	김채원(안동대학교)	P-3-264	최 훈(서울대학교)
P-4-278	김나영(경희대학교)	P-4-292	안지선(충북대학교)
P-5-323	이재범(고려대학교)	P-5-334	신하랑(경북대학교)
P-6-354	김용태(안동대학교)	P-7-426	배한도(서울대학교)
P-7-432	장기은(부산대학교)		

◎ 제18회 원예산업정책토론회 개최 안내

국립원예특작과학원과 공동 주최로 다음과 같이 '제18회 원예산업정책토론회'가 개최될 예정이오니 회원 여러분의 많은 참석을 부탁드립니다.

- 일 사: 2024. 2. 22(목) 14:00~17:20
- 장 소: aT센터 5층 그랜드 컨퍼런스홀
- 규 모: 300명 내외(학회 회원, 교수, 학생, 산업체, 농업인 등)
- 주 최: (사)한국원예학회·농촌진흥청 국립원예특작과학원
- 참가비: 무료

◎ 2024 정기총회 및 제119차 춘계학술발표회 개최 안내

2024 정기총회 및 제119차 춘계학술발표회가 다음과 같이 개최될 예정이오니 회원 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 일 자: 2024. 5. 29(수)~6. 1(토)
* 5. 29(수) 운영위원 사전점검회의, 6. 1(토) 개별 견학 및 관광
- 장 소: 평창 알펜시아컨벤션센터(www.alpensia.com)
- 주 최: (사)한국원예학회
- 후 원: 강원도·평창군·강원관광재단·한국과학기술단체총연합회·한국천연물과학기술연구소·코레콘종묘 등



▲ 알펜시아컨벤션센터 전경

◎ (사)한국원예학회 2024 차기회장 선거 안내

(사)한국원예학회 2024년 차기회장 선거를 다음과 같이 실시하고자 합니다.

- 투표방법: 온라인 투표
- 투표매체: PC(웹), 스마트폰(웹)
- 투표권자: 이사, 명예회원
- 선출근거: (사)한국원예학회 정관 제13조 및 선거관리위원회 규정
- 선출일정
 - 2. 13(화)~23(금): 후보자 등록
 - 3. 12(화) 09:00~14(목) 18:00: 온라인 투표
 - 3. 12(화) 09:00: 선거 안내 발송
 - 3. 15(금): 개표(온라인 확인) 및 당선자 확정

◎ 원예학 용어 및 작물명집 구입 및 정오표 안내

- 원예학 용어 및 작물명집(2023년 개정본) 구입 안내
 - (사)한국원예학회 창립 60주년을 기념하여 발간한 '원예학 용어 및 작물명집'은 창립 40주년에 책자로 발간한 차례를 근간으로 한영 용어, 영한 용어, 원예 작물명, 부록 순으로 구성하였고, 창립 50주년에 CD로 제작한 원예학 용어집을 기반으로 많은 용어와 원예 작물명을 추가, 삭제 및 수정하여 수록하였습니다. 구입을 희망하시는 회원님께서서는 송금(정가 30,000원, 농협 125-01-108602) 후 학회 사무국(063-226-6885, info@horticulture.or.kr)으로 신청

하시면 택배 발송해 드립니다.

• 원예학 용어 및 작물명집 오류 정정 및 정오표 안내

- '원예학 용어 및 작물명집'에 수록되어 있는 내용의 오류를 바로잡아 정오표를 게시하고자 하오니 수정이 필요한 경우 상시 이메일(journal@horticulture.or.kr)로 보내 주시면 수집한 오류를 정정하여 정기적으로 정오표를 게시하겠습니다. 회원님들의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

◎ Horticultural Science and Technology (HST) 논문 게재료 조정 안내

본 학회에서 발간하는 학술지인 Horticultural Science and Technology (HST)의 논문 게재료가 조정되어 다음과 같이 안내드리오니 참고하시기 바랍니다.

- 논문 게재료: 기존 450,000원 → 조정 500,000원
- 적용 기준: 2024년부터 투고한 논문(2023년에 투고하여 2024년에 접수되면 기존 요금 적용)
- 문의 사항: 학회 사무국 편집간사(063-226-6852, journal@horticulture.or.kr)

회원 동정

◎ 축하드립니다

• 경북대학교 임기병 교수, 2023년 동오 농업과학기술인상(연구부문) 수상



▲ 동오 농업과학기술인상(연구부문)을 수상한 경북대학교 임기병 교수(오른쪽)

동오농촌재단은 농업기술개발사업과 농촌문화진흥사업을 통해 한국 농업기술의 선진화와 농촌 문화의 부흥에 기여하고자 설립된 공익 재단으로 2019년부터 '동오 농업과학기술인상'을 제정하여 농산업의 발전에 크게 기여한 인사를 선정하여 시상함으로써 기술인으로서의 자긍심을 높이고 그 성과를 공유하여 동반성장을 도모하고 있습니다. 경북대학교 임기병 교수는 농업과학분야 신기술 개발 및 기술 간 융복합을 통한 새로운 가치 창출을 선도하고 한국 농업기술의 발전과 농업의 국가경쟁력 향상에 크게 기여하였기에 본 학회 추천으로 2023년 동오 농업과학기술인상 연구부문 수상자로 선정되었고, 시상식은 지난 10월 20일 (사)한국원예학회 임시총회 및 시상식에서 거행되었습니다.

◎ 인사 이동

• 농촌진흥청(가나다순)

- 김세진(국립원예특작과학원 원예작물부 화훼과): 국립원예특작과학원 시설원예연구소 발령(2023.10.23)
- 박미희(국립원예특작과학원 저장유통과): 미국 USDA-ARS 국외직무 파견(2023.09.14~2024.04.13)

◎ 인물 동정

- 조영열(제주대학교): (사)한국생물환경조절학회 제17대 회장 취임(임기: 2024.01.01~2025.12.31)

발전기금을 납부하신 분들께 감사드립니다.

- 정철수(일신하이폴리) 회원이 학회 발전기금으로 3,000,000원을 기부하셨습니다(2023.10.30).
- 강상조(한국과수협회) 회원이 학회 발전기금으로 2,000,000원을 기부하셨습니다(2023.10.31).
- 임기병(경북대학교) 회원이 학회 발전기금으로 2,000,000원을 기부하셨습니다(2023.11.01).

일반 정보

◎ 신간 안내

• 스마트팜을 위한 오픈소스 컴퓨터 프로그램

조영열 지음/제주대학교 출판부 발행/264면/20,000원(2023.10.16 발행)



프로그램 개발이 간편해져서 비전공자도 손쉽게 접근할 수 있는 다양한 프로그램들이 많이 등장하고 있다. 이러한 프로그램들은 공학적인 접근을 하는 데 큰 도움을 주고 있다. 오픈소스 기반의 프로그램들을 소개하는 것이 중요하며, 이러한 프로그램들이 서로 연관성을 가지고 있다는 사실을 알려줘야 한다. 이 책은 간단한 프로그램을 활용하여 다양한 프로그램들을 만들 수 있고, 모든 프로그램들을 하나의 통합된 프로그램으로 개발할 수 있는 가능성을 제시하며, 스마트 원예에 관심 있는 사람들에게 큰 도움이 될 것이다.

※ 구입 문의: 제주대학교 출판부(064-754-2278)

후원사 소식

◎ 아시아종묘, 스마트팜 재배용 소구형 양배추 'CT-2307' 품종보호 출원

농업회사법인 아시아종묘(주)는 단맛을 강화하고 식감을 개량한 스마트팜 재배용 소구형 양배추 신품종 'CT-2307'을 국립종자원에 품종보호출원 신청했다고 밝혔다. 'CT-2307' 소구형 양배추는 최근 각광받고 있는 스마트팜 재배와 1인 가구 시대에 발맞춰 유전자원을 개발해 왔으며, 샐러드용 채소로 폭넓은 이용이 가능하도록 조직감과 단맛을 개량한 품종이다.

소구형 양배추는 당도가 높고 잎이 얇아서 생식과 샐러드용으로 적합하고 맛이 좋으며, 무게는 600~700g 내외로 기존 양배추의 1/4 크기의 작은 양배추다.

아시아종묘에 따르면 'CT-2307'은 스마트팜 재배 시 정식 후 45일경부터 수확이 가능한 극조생 품종으로 뛰어난 경제성이 특징적이다.

해당 양배추 신품종 개발을 주도한 아시아종묘 황병호 기술이사는 "‘CT-2307’이 스마트팜 재배용 양배추 품종들의 신호탄이 되어 앞으로 점차 속기가 빠르고, 경제성 높은 신품종 양배추들이 확대 보급될 것으로 전망한다"고 말했다. 한편 아시아종묘 연구진은 (재)스마트팜연구개발사업단의 연구과제 지원을 받아 2020년부터 신품종 개발 연구를 진행해 오고 있다.



▲ 신품종 'CT-2307'

◎ (사)한국원예학회 협찬 안내

1963년에 창립한 본 학회는 우리나라 최대의 농학 계열 학회로서 대학, 연구소, 산업체 등에서 원예분야에 종사하고 있는 2,000명 이상의 회원이 활동하고 있으며 SCI에 등재된 2개의 전문 학술지(Horticulture, Environment, and Biotechnology, 원예과학기술지)를 발행하는 등 지속적으로 발전하고 있습니다. 협찬해 주시는 기업에 아래와 같은 다양하고 특별한 혜택을 드리오니 기업의 많은 관심을 부탁드립니다(문의처: 박유정 사무국장, 063-226-6885).

플래티넘(2천만원)	다이아몬드(1천만원)
<ul style="list-style-type: none">• 다이아몬드 후원사 혜택을 3년간 부여• '원예의 전당' 상패 수여• 원예과학기술지(e-book) 3년간 1면에 '원예의 전당' 게재	<ul style="list-style-type: none">• 골드 후원사 혜택을 2년간 부여• 학술발표회 등록 연 2회(20인, 2년)• 학회 뉴스레터 회사 소개 1회• 학회 홈페이지 배너 광고



골드(5백만원)	실버(3백만원)
<ul style="list-style-type: none"> • 원예과학기술지(e-book) 광고 연 6회 • 학술발표회 자료집 광고 연 2회 • 학술발표회 전시 연 1회 • 학술발표회 등록 연 2회(10인) • 학회 뉴스레터 회사 소개 1회 • 학회 홈페이지 배너 광고 	<ul style="list-style-type: none"> • 원예과학기술지(e-book) 광고 연 6회 • 학술발표회 자료집 광고 연 2회 • 학술발표회 전시 연 1회 • 학술발표회 등록 연 2회(5인) • 학회 홈페이지 배너 광고

※ 협찬사에 대한 그 외 혜택

- 신제품 개발 정보, 공동 연구 및 전문가 협력
- 기업 해외 진출 정보, 인력개발 및 기술 협력
- 후원사 제품 학회 로고 사용: 학회 로고와 함께 후원사 표기



(사)한국원예학회 후원사

올 한해 (사)한국원예학회를 후원 및 협찬해 주신 분들께 감사드립니다.

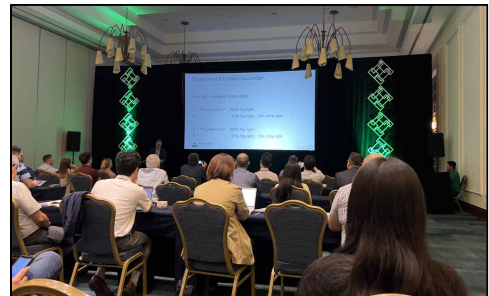
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> » (주)경농(이병만, 이용진) » 경주화백컨벤션뷰로(주낙영) » 군산시(강임준) » 농업회사법인 (주)농우바이오(박동섭) » 농촌진흥청 국립원예특작과학원(김명수) » (주)대동(김준식, 원유현) » 대영지에스(주)(배두직) » 대전관광공사(윤성국) » 대전광역시(이장우) » 대한제강(이경백) » (주)동방아그로(염태근) » (주)비엔피인스트루먼트(서정식) » 세계종묘 농업회사법인(주)(서익재) » (주)신농(신광순) » (주)솔단(김중현) » (주)씨앤와이(안청운) | <ul style="list-style-type: none"> » 농업회사법인 아시아종묘(주)(류경오) » 안개종묘농장(임육택) » 우리씨드그룹(박공영) » 원예산업신문(박두환) » 농업회사법인 (주)위드아그로(윤정선) » (주)육일(여순기) » 일신하이폴리(주)(정철수) » 전라북도(김관영) » 제이아그로(주)(정영만) » 농업회사법인 (주)코레곤(양동훤) » 한국농업기술원 종자산업진흥센터(김진현) » 한국다끼이(주)(안도 타카히로) » 한국스미더스오아시스(주)(박상현) » (주)한국천연물과학기술연구소(이상현) » (사)한국파프리카생산자자조회(신정훈) |
|--|---|

기타 소식

◎ 제4회 국제시설원예학회(GreenSys 2023) 참관기

글: 손기호(경상국립대학교)

2023년 10월 22일부터 27일까지 멕시코 칸쿤에서 진행된 제4회 국제 시설원예학회(International Symposium on New Technologies for Sustainable Greenhouse Systems, GreenSys 2023)가 성공적으로 개최되었다. 본 행사는 전 세계 학계(학교), 산업계 및 연구소 등에서 약 250명의 학자가 참석하였으며, 이 중 내국인 72명으로 우리나라 연구자들이 최다 참석하였다(그 외, 멕시코 39명, 미국 30명, 일본 및 네덜란드 20여 명 등). 이번 학술 발표회에서는 총 30개국이 참석하여 12개의 세션(분야)의 큰 주제를 나누어서 진행되었다. 세션별



구성이 다양하여 좋았으며, 특히 시설원에 전문가들이 모인 자리인 만큼 특정 분야에 대한 심층적인 발표 토론과 네트워크를 형성할 수 있었다. 무엇보다 한국의 연구자들이 다수 참여해 구두 및 포스터 발표를 하였으며, 외국에서 연구 중인 한국 연구자들도 만날 수 있는 좋은 자리였다. 올해 GreenSys 학회에서는 자동화, 인공지능, IoT 분야의 결과물이 많아 스마트팜 관련 연구가 전 세계적으로 집중되고 있다는 점을 느낄 수 있었다. 국내 발표자들의 연구 수준도 상당히 앞서 있어 우리나라 시설원에 산업도 세계적 수준에서 주목받고 있었다. 앞으로도 국제시설원예학회에 국내 연구자들의 많은 관심과 참여로 우리나라의 시설원에 산업 발전에 이바지할 수 있기를 기대한다. 마지막으로 국내 연구자 중 전북대학교 신유경 박사가 “Profiling of individual desulfo-glucosinolates and sugar content among cabbage germplasm and selection of multi-functional genotypes for commercial breeding program”이란 연구 주제로 우수포스터발표상을 수상하였다. 이는 국제시설원예학회에서 내국인이 처음 받는 상으로 한국을 대표한 성과로 남을 것이다.



▲ Opening Ceremony(한국 운영위원: 서울대학교 이인복 교수) ▲ 전북대학교 신유경 박사의 우수포스터발표상 수상 ▲ 테크니컬 투어

◎ 2024 서울국제정원박람회 작가정원 국제공모 안내

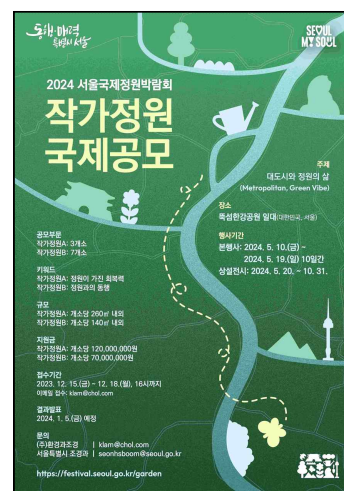
서울특별시는 정원 문화 확산과 새로운 정원 트렌드 소개 및 창의적인 정원 디자인 발굴을 위해 '2024 서울국제정원박람회 작가정원 국제공모'를 추진하고 있습니다. 회원 여러분의 관심과 참여를 부탁드립니다.

• 행사개요

- 행사명: 2024 서울국제정원박람회
- 기 간: 2024. 5. 10(금) ~ 5. 19(일) 10일간
- 장 소: 서울시 뚝섬한강공원
- 주 제: Metropolitan, Green Vibe
- 주 최: 서울특별시·서울국제정원박람회 조직위원회

• 공모개요

- 공모명: 2024 서울국제정원박람회 작가정원 국제공모
- 조성장소: 서울시 뚝섬한강공원
- 지원자격: 관련 분야 전문가 누구나 참여 가능
- 공모분야: 서울국제정원박람회 홈페이지(<https://festival.seoul.go.kr/garden>) 참고
- 접수기한: 2023. 12. 15(금) ~ 12. 18(월) 16:00
- 접수방법: 이메일(klam@chol.com) 제출



◎ European Horticulture Congress (EHC 2024) 개최 안내

회원 여러분의 관심과 참여를 부탁드립니다.

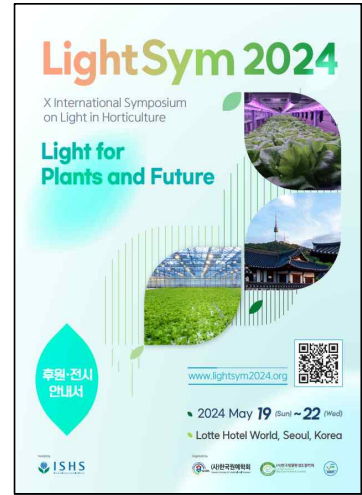
- 행사명: European Horticulture Congress (EHC 2024)
- 일 자: 2024. 5. 12(일) ~ 5. 16(목)
- 주 최: 국제원예학회(ISHS)

- 주 관: 부쿠레슈티 농학수의학대학교·루마니아 원예가협회
- 장 소: 루마니아 부쿠레슈티
- 초록 마감: 2023. 12. 30(토)
- U R L: <https://ehc.usamv.ro>
- 문 의: secretariat@ehc.usamv.ro

◎ 제10차 국제 원예 광심포지엄(LightSym 2024) 개최 안내

제10차 국제 원예 광심포지엄(X International Symposium on Light in Horticulture, LightSym 2024)이 다음과 같이 개최되오니 회원 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 행사명: 제10차 국제원예광심포지엄(LightSym 2024)
- 주 제: Light for Plants and Future
- 일 자: 2024. 5. 19(일) ~ 5. 22(수)
- 주 최: 국제원예학회(ISHS)
- 주 관: (사)한국원예학회·(사)한국생물환경조절학회·(사)한국수직농장연구회
- 장 소: 롯데호텔월드(잠실)
- 초록 제출: ~2023. 12. 31(일)
- 등록 마감
 - 조기 등록: ~2024. 1. 15(월)
 - 사전 등록: ~2024. 4. 18(목)
- U R L: www.lightsym2024.org
- 문 의: LightSym 2024 사무국(Tel. 02-2190-7346, 7352 / E-mail. info@lightsym2024.org)



◎ 미납 연회비 납부 요청

학회 홈페이지 로그인 후 ‘회비납부’를 클릭하여 미납 내역을 확인하셔서 전자결제해 주시고, 전자결제가 어려운 회원님은 송금(농협 125-01-108602)해 주시기 바랍니다. 기관 카드로 결제하실 분은 이메일(info@horticulture.or.kr) 주시면 결제 방법을 안내해 드리겠습니다. 증빙자료가 필요한 분은 학회 홈페이지 ‘마이페이지’에서 납부확인서를 발급 받으시기 바랍니다. 회원별 연회비는 다음과 같고, 문의사항이 있으시면 사무국(063-226-6885, info@horticulture.or.kr)으로 연락 주시기 바랍니다.

구분	회장/차기회장	부회장	이 사	정회원	학생회원
금액(원)	400,000	200,000	100,000	50,000	20,000

※ 한국원예학회 정관 제10조에 따라 회비를 3년 이상 체납한 자는 회원의 자격을 잃고, 정관 제14조에 따라 회비를 2년 이상 체납한 임원의 경우 지위를 잃습니다. 회비 미납 시 회원 또는 임원으로서의 활동 여부를 사무국으로 알려 주시기 바랍니다.

유익한 정보와 소식을 이메일(info@horticulture.or.kr)로 보내 주시면 “한국원예학회 소식(KSHS NEWSLETTER)”에 게재하여 회원 여러분과 공유하겠습니다.

- 연구동향: 원예분야 국내 우수 연구실, 우수분과 연구현황 소개
- 회원동정: 수상, 학위취득, 취업소식, 인사이동
- 일반정보: 신제품, 신기술, 정보통신, 신간안내
- 기타소식: 행사안내, 연구회 및 관련학회 소식, 국제대회 참가기, 해외 관련 학술대회 정보