

KSHS Newsletter

한국원예학회 소식 Vol. 12, No. 4 December 2022

학회 소식

◎ 2022 임시총회 및 제116차 추계학술발표회 개최

2022 한국원예학회 임시총회 및 제116차 추계학술발표회를 지난 11월 2~5일 제주국제컨벤션센터에서 전면 대면 방식으로 개최하였고, 등록 1,012명, 발표 627건으로 역대 최대의 등록률과 발표율을 기록하였습니다. 박종석 국제위원장이 좌장을 맡은 특별강연에서는 미국 Ball Horticultural Company의 Senior Technical Manager인 Will Healy 박사가 'Carbon Footprint and Future Horticultural Production'이라는 발표 제목으로 탄소 발자국을 줄이기 위한 장기적인 해결책을 제시하였고, 국립원예특작 과학원 시설원예연구소의 이충근 소장이 '탄소중립시대 시설원예의 과제와 해결 방안'이라는 발표 제목으로 탄소 중립과 지속가능 발전목표를 달성하기 위한 제도적 방안을 제시하였습니다. 특히 이번 추계학술발표회에서는 스마트 원예분야의 도출 연구 결과를 발표하고 연구자들 간의 효과적이고 지속적인 정보 교류의 창구를 제공하고자 (재)스마트팜연구개발 사업단과 공동 주관으로 심포지엄을 개최하였습니다. 3일 취업 상담 부스 및 인재 채용 설명회를 개최하였고, 참가자를 위한 다양한 경품 이벤트를 실시하였습니다. 3일 오후에는 시설원예, 수화후관리, 유전·육종분과의 발표가 있었고, 4일 오전에는 채소, 과수, 화훼, 기능성식물분과의 발표가 이어졌으며 양일간 558건의 포스터 발표가 진행되었습니다. 4일 황승재 사무총장이 진행한 임시총회에서 임기병 회장은 "우리 학회 규모의 연구발표는 질적·양적으로 세계 어느 국가의 원예분야 학회와 비교가 안 될 정도로 압도적이라 할 수 있다"고 하였고, "우리 학회 창립 60주년이 되는 2023년 춘계학술발표회에는 깊이 있는 학술행사를 기대하며 다양한 준비를 하고 있다"고 밝혔습니다. 시상식에서는 원예학 분야에서 많은 연구 논문 발표와 저서 출간으로 공적을 세웠으며, 한국원예학회 및 관련 학회에서의 주도적인 역할로 원예학 발전에 크게 공헌한 충북대학교 김대일 교수가 학술공적상을 수상하였고, 우리나라 파프리카 산업 발전의 중추적인 역할을 담당하고 농식품 산업 발전에 귀감이 되고 있으며, 선구자적 농업인으로 시설농업 발전에 크게 기여한 (주)씨니너스 명동주 대표이사와 건강기능식품 기능성 연구 개발을 성공적으로 수행함으로써 농가 소득 증대에 기여하였으며, 원예 특용작물의 고부가가치와 글로벌 인허가를 통한 국내외 우수 원료를 활용하여 해외 진출 도모를 위해 헌신한 (주)노바렉스 정재철 부사장이 원예공로상을 공동 수상하였습니다. 제43대 한국원예학회장으로서 학회 발전에 공헌한 서울대학교 이희재 교수, 국제위원장으로 역임한 영남대학교 윤해근 교수와 사무총장을 역임한 전북대학교 이준구 교수는 학회발전상을 수상하였고, 이어 2022 춘계학술발표회 우수구두 및 우수포스터발표상 시상이 이어졌습니다. 이번 학술발표회를 통하여 코로나19로 인하여 지난 3년간 만나지 못했던 아쉬움을 해소할 수 있는 학술교류의 장이 되었고, 분과별 회합을 도모하고 회원 상호 간의 학술 교류 및 유대 강화로 학회의 조직력을 더욱 강화하였습니다.

- 일 자: 2022. 11. 2(수) ~ 11. 5(금) * 2일 운영위원 사전점검회의, 5일 개별 견학 및 관광
- 장 소: 제주국제컨벤션센터(ICC JEJU)
- 규 모: 등록 1,012명(사전 876명, 현장 136명), 전시 14업체 18부스, 취업 상담 부스 4업체



▲ 2022 임시총회(2022.11.03)



(사)한국원예학회
Korean Society for Horticultural Science

한국원예학회 소식 [제12권 제4호]

발 행 처 | (사)한국원예학회

전라북도 완주군 이서면 농생명로 100 국립원예특작과학원 내
Tel. 063-226-6885, 6852 Fax. 063-226-9280
E-mail. info@horticulture.or.kr

발 행 인 | 임기병

발 행 일 | 2022년 12월 15일

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

편 집 인 | 박유정(한국원예학회)



- 발 표: 총 627건(특별강연 2, 공동 심포지엄 6, 분과별 발표 12, 구두 발표 47, 한국과수품종연구회 2, 포스터 발표 558)
※ 포스터 미부착 3건(0.5%)
- 후 원: (사)제주컨벤션뷰로·(재)스마트팜연구개발사업단·한국천연물과학기술연구소·원예산업신문·씨엔와이·일신
하이폴리·대영지에스·코레곤종묘·농우바이오·경농·비앤피인스트루먼트·신농·아시아종묘·안개종묘·
우리씨드그룹·제이아그로·한미종묘



▲ 행사장 전경(2022.11.02~05)



▲ 특별강연(2022.11.03)



▲ 분과별 발표(2022.11.03~04)



▲ 포스터 발표(2022.11.03~04)



▲ 후원금 전달식(2022.11.04)



▲ 시상식(2022.11.04)



▲ (재)스마트팜연구개발사업단 공동 심포지엄
(2022.11.03)



▲ 취업 상담 부스(2022.11.03)



▲ 기기전시(2022.11.03~04)

◎ 2022 추계학술발표회 관련 증빙자료 안내

2022년 11월 2일(수)~5일(토) 제주국제컨벤션센터에서 개최된 2022 임시총회 및 제116차 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.

◎ 2022 추계학술발표회 우수발표상 수상을 축하드립니다

2022 추계학술발표회에서 우수발표상 수상자가 아래와 같이 선정되었습니다. 시상식은 창립 60주년 기념 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회에서 거행될 예정이며 시상식 일정은 추후 안내해 드리겠습니다.



• 2022년 추계학술발표회 우수구두발표상

발표번호	수상자(소속)	발표번호	수상자(소속)
채소05	신재욱(서울대학교)	과수04	박연주(경상국립대학교)
화훼05	박성화(전남대학교)	기능10	지보란(충북대학교)
시설02	이재성(안동대학교)	수학05	박효원(중앙대학교)
유전06	박도이(전북대학교)		

• 2022년 추계학술발표회 우수포스터발표상

발표번호	수상자(소속)	발표번호	수상자(소속)
P-1-6	이혜인(서울대학교)	P-2-90	신윤자(경상국립대학교)
P-2-156	김유미(충북대학교)	P-3-220	임명진(충북대학교)
P-3-251	백진주(안동대학교)	P-4-308	박유령(경희대학교)
P-4-311	손소리(경희대학교)	P-5-381	김재우(서울대학교)
P-5-389	정현우(경상국립대학교)	P-6-444	Theint Thandar Latt(중앙대학교)
P-6-471	하수영(안동대학교)	P-7-487	김여현(순천대학교)
P-7-508	Nguyen Linh-Phuong(세종대학교)		

◎ 제17회 원예산업정책토론회 개최 안내

국립원예특작과학원과 공동 주최로 다음과 같이 ‘제17회 원예산업정책토론회’가 개최될 예정이오니 회원 여러분의 많은 참석을 부탁드립니다.

- 주 제: 지속가능한 원예산업 발전 방안
- 일 시: 2023. 2. 16(목) 14:00~17:20
- 장 소: 전주 농촌진흥청 농업과학도서관 1층 오디토리엄
- 규 모: 300명 내외(학회 회원, 교수, 학생, 산업체, 농업인 등)
- 주 최: (사)한국원예학회·농촌진흥청 국립원예특작과학원
- 참가비: 무료

◎ (사)한국원예학회 창립 60주년 기념 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회 개최 안내

본 학회 창립 60주년과 국립원예특작과학원 개원 70주년을 기념하여 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회가 다음과 같이 개최될 예정이오니 회원 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 행사명: 한국원예학회 창립 60주년·국립원예특작과학원 개원 70주년 기념 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회
- 일 자: 2023. 5. 24(수)~27(토)
- 장 소: 대전컨벤션센터(DCC, <https://www.dcckorea.or.kr>)
- 주 최: (사)한국원예학회·농촌진흥청 국립원예특작과학원
- 후 원: 대전광역시·대전관광공사·한국과학기술단체총연합회 외



▲ 대전컨벤션센터(DCC) 전경

◎ (사)한국원예학회 2023 차기회장 선거 안내

(사)한국원예학회 2023년 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(월)~24(금): 후보자 등록
 - 3. 14(화) 09:00: 선거 안내 발송
 - 3. 14(화) 09:00~16(목) 18:00: 온라인 투표
 - 3. 17(금): 개표(온라인 확인) 및 당선자 확정

◎ Horticulture, Environment, and Biotechnology (HEB) 논문 게재료 조정 안내

본 학회에서 발간하는 학술지인 Horticulture, Environment, and Biotechnology (HEB)의 논문 게재료가 조정되어 다음과 같이 안내 드리오니 참고하시기 바랍니다.

- 논문 게재료: 기존 450,000원 → 조정 500,000원
- 적용 기준: 2023년부터 투고한 논문(2022년에 투고하여 2023년에 접수되면 기존 요금 적용)
- 문의 사항: 학회 사무국 편집간사(063-226-6852, journal@horticulture.or.kr)

회원 동정

◎ 축하드립니다

- 서울대학교 이희재 교수, 2022년 동오 농업과학기술인상(연구부문) 수상



▲ 동오 농업과학기술인상(연구부문)을 수상한 서울대학교 이희재 교수(오른쪽)

동오농촌재단은 농업기술개발사업과 농촌문화진흥사업을 통해 한국 농업기술의 선진화와 농촌 문화의 부흥에 기여하고자 설립된 공익재단으로 2019년부터 '동오 농업과학기술인상'을 제정하여 농산업의 발전에 크게 기여한 인사를 선정하여 시상함으로써 기술인으로서의 자긍심을 높이고 그 성과를 공유하여 동반성장을 도모하고 있습니다. 서울대학교 이희재 교수는 농업과학분야 신기술 개발 및 기술 간 융복합을 통한 새로운 가치 창출을 선도하고 한국 농업기술의 발전과 농업의 국가경쟁력 향상에 크게 기여하였기에 한국원예학회의 추천으로 2022년 동오 농업과학기술인상 연구부문 수상자로 선정되었고, 시상식은 지난 11월 4일

한국원예학회 임시총회 및 시상식에서 거행되었습니다.

- 서울대학교 이희재 교수, 2022년 상록농업생명과학대상 수상



▲ 상록농업생명과학대상을 수상한 서울대학교 이희재 교수 (가운데)

서울대학교 주최로 지난 11월 16일 '2022 상록농업생명과학대상 · 학술상 · 교육상 시상식'이 개최되었습니다. 올해로 제30회를 맞이한 상록농업생명과학대상은 농생명 과학 분야 교육과 연구 활동 증진을 위해 1991년 당시 서울대 농과대학 학장이었던 고 한인규 명예교수의 기금 출연으로 현재까지 이어져 교육·연구·사회봉사 등 큰 업적을 이룬 교수를 선정해 매년 시상식을 개최해 왔으며, 이를 통해 농업생명과학 분야의 학문적 발전에 남다른 열정, 땀과 노력, 헌신으로 큰 업적을 이룬 교수에 대한 예우를 표하고 이러한 노력을 대우하는 사회적 분위기를 조성하고 있습니다. 수상자 선정 과정에서 여러 명의 우수한 교수들이 후보자로

추천됐으며, 이들을 대상으로 2단계에 걸친 엄정한 심사를 통해 최종적으로 상록농업생명과학대상에 서울대학교 농림생물자원학부 이희재 교수가 선정되었습니다. 서울대학교 총장 및 본부 보직 교수, 학장, 원장, 명예교수를 비롯하여 180여 명에 달하는 인원이 참석한 가운데 시상식이 진행되었고, 음악대학 성악과 학생들의 축하공연도 함께하여 시상식을 더욱 빛내 주었습니다.



• (주)한미종묘 김시복 대표이사, 2022년 석탑 산업훈장 수상



▲ 석탑 산업훈장을 수상한 (주)한미종묘 김시복 대표이사

생산자들이 소비성향을 파악할 수 있도록 2년마다 신품종 전시회를 개최하여 정보를 제공하고 있습니다.

◎ 인사 이동

• 농촌진흥청(가나다순)

- 권오현(국립원예특작과학원 원예작물부 화훼과): 복직(2022.09.26)
- 김현란(국립원예특작과학원 원예특작환경과): 복직(2022.11.01)
- 이성은(국립원예특작과학원 온난화대응농업연구소): 미국 워싱턴대학교 직무파견(2022.09.16~2022.12.16)
- 조예슬(국립원예특작과학원 배연구소): 농촌진흥청 디지털농업추진단 파견(2022.11.01~2023.10.31)
- 최현진(국립원예특작과학원 저장유통과): 질병휴직(2022.11.01~2023.10.31)
- 황선경(국립원예특작과학원 원예작물부 채소과): 의원면직(2022.11.02)

◎ 인물 동정

- 박신애(건국대학교): 국제원예학회(IHS) 원예치료분과(Workgroup Horticultural Therapy) 위원장 선출(임기: 2022.11~2026.10)
- 이은호(한경대학교): 제1회 유기농텃밭경진대회 국립농업과학원장상 수상(2022.11.24)
- 최현석(대구가톨릭대학교): 한경대학교 생명공학부 원예생명공학전공 부교수 임용(2022.09.01)

후원사 소식

◎ (주)경농, 전국 순회 미래농업포럼 개최

- 기후·농업환경 변화에 대응한 미래농업 발전방향 토론, 2023년 신제품도 발표 '관심집중'

(주)경농(대표이사 이병만, 이용진)이 전국을 순회하며 2023년 농업을 전망하는 '미래농업포럼'을 개최해 작물보호제 유통업계에 큰 호응을 얻고 있다. '2023년 신제품 출시회'를 겸한 올해 '미래농업포럼'은 최근의 기후변화와 국내외 농업환경 변화를 분석하고, 향후 미래농업을 전망하는 내용으로 구성되어 내년도 작물보호제 유통전략수립에 큰 도움이 되고 있다는 평가를 받고 있다.

지난 11월 22일 전남 나주에서 시작한 '미래농업포럼'은 28일 경기 성남, 29일 전남 나주, 30일 경북 대구에서 개최되었으며, 12월에는 충남 예산, 전북 김제, 경북 안동지역에서 순차적으로 개최되었다. 이번 출시회에서는 신규 계통의 육묘상처리제 '뉴모판 입제', '영순위 입제'와 국내 최초 신물질로 등록된 곰팡이병 전문 약제 '미기와 액상수화제', 화상병 세균을 잡아먹는 신개념 화상병 방제제품인 '아그리파지 액상제', 쇠뜨기말·유글레나·개구리밥 등 논조류를 전문으로 방제할 수 있는 '아비로산 입제', 피·광엽잡초·다년생 잡초는 물론 논조류까지 완벽히 방제 가능한 '마당발 직접살포정제' 등 총 6개 제품을 소개했다.

(주)경농 마케팅본부 김형호 상무는 미래농업포럼에서 인사말을 통해 “농업인들이 보다 편리하고 높은 수익 증대를 위한 제품을 지속 개발할 예정이며, 국내 최고의 고객 경험을 제공하는 농업 솔루션 제공자로의 역할을 충실히 할 것”이라고 다짐했다.



▲ (주)경농 2023년 신제품 출시회를 겸한 미래농업포럼 개최(2022.11.22)

◎ 아시아종묘, 2022 아시아 태평양·종자협회 총회 참석

- 태국 방콕에서 11월 14일부터 5일간 열려

아시아종묘는 최근 태국 방콕에서 열린 2022 아시아·태평양 종자협회(Asia Pacific Seed Association, APSA) 총회에 참석했다고 밝혔다. 지난 11월 14일부터 18일까지 방콕 컨벤션센터에서 5일간 열린 제27차 APSA 총회에 참여한 아시아종묘는 태국에서 열린 총회답게 여러 동남아 대형 로컬 업체 및 미국, 유럽, 중국 등 다양한 국가와 상담을 진행했다. 세계 종자산업 최신동향과 현안을 논의하는 이번 총회에는 아시아, 유럽, 미주 등에서 50여 개국 종자 바이어 1500여 명이 참석해 종자무역 거래의 장이 펼쳐졌다. 총회 일정 동안 종자 수출입 계약 체결, 무역 상담, 신규 거래처 탐색, 채증 위탁지 선정 등 종자무역과 상담이 대규모로 이뤄졌다.

또한 아시아 태평양 지역 식물자식재산권 운영 현황 및 발전 방향을 모색하기 위한 학술행사인 종자산업 워크숍과 종자기술, 생물다양성, 무역·마케팅 등 현안을 공유하고 논의하기 위한 작물그룹별 분과회의도 함께 열렸다.

APSA 총회는 아시아·태평양 종자협회(APSA)에서 매년 개최하고 있는 세계적 규모의 종자 총회이다. 우리나라에서는 지난 2004년과 2016년에 두 차례 열렸다. 아시아종묘 관계자는 “이번 총회를 계기로 골든시드프로젝트(GSP) 사업 등을 통해 개발된 아시아종묘의 종자 우수성을 널리 알렸다”며 “아시아종묘가 목표를 두고 있는 수출 활성화와 해외 종자시장 개척의 기회로 활용할 계획”이라고 밝혔다.



▲ 아시아종묘 임직원들이 2022 APSA 태국 총회에 참석해 해외 바이어들과 논의를 진행중인 모습(2022.11.14)



◎ 창립 60주년 기념 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회 협찬에 따른 혜택

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. 2023년은 본 학회 창립 60주년이 되는 해로 국제 심포지엄 및 2023 춘계학술발표회를 개최할 계획입니다. 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’ 상판 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

◎ 학술지 광고 협찬 안내

광고 내역	기간	금액(원)
원예과학기술지(e-book) 광고 연 6회, 학술발표회 자료집 광고 연 2회	1년	2,000,000
원예과학기술지 별호(학술발표회 자료집) 광고 1회	1회	1,000,000

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

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| » (주)경농(이병만, 이용진) | » 식물유전체육종연구소(허진호) |
| » 그린국제특허법률사무소(최규환) | » (주)신농(신광순) |
| » 농업회사법인 대림묘목농원(주)(김정범) | » (주)씨앤와이(이윤영) |
| » 농업회사법인 (주)농우바이오(박동섭) | » 안개종묘농장(임육택) |
| » 농업회사법인 아시아종묘(주)(류경오) | » 우리씨드그룹(박공영) |
| » 농업회사법인 (주)코레곤(양동훤) | » 원예산업신문(박두환) |
| » 농업회사법인 (주)피피에스(오승호) | » 일신하이폴리(주)(정철수) |
| » 농업회사법인 (주)한미종묘(김시복) | » 제이아그로(주)(정영만) |
| » 농촌진흥청 국립원예특작과학원(이지원) | » 제주국제컨벤션센터(이선희) |
| » 대영지에스(주)(배두직) | » 제주컨벤션뷰로(김애숙) |
| » 대전관광공사(윤성국) | » 한국농업기술원 종자산업진흥센터(김진현) |
| » (주)비앤피인스트루먼트(서정식) | » (주)한국천연물과학기술연구소(이상현) |



기타 소식

◎ 2023 한국과학학술지편집인협의회 온라인 정기총회 및 학술대회 개최

한국과학학술지편집인협의회 주최로 다음과 같이 2023 정기총회 및 학술대회를 개최하오니 회원 여러분의 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 행사명: 2023 한국과학학술지편집인협의회 제13차 정기총회 및 학술대회(온라인)
- 일 시: 2023. 1. 13(금) 14:00
- 장 소: Virtual Conference(Zoom)
- 주 최: 한국과학학술지편집인협의회
- 참석 대상: 편집위원(장), 원고편집인, 학술지 편집에 관심 있는 교수 및 대학원생
- 등록 방법: 온라인 신청(www.kcse.org)
- 등록 마감: 2023. 1. 6(금)
- 등록비: 무료
- 초록 주제: 학술지 편집 및 발행 관련 내용
- 초록 제출 및 기타 문의: 이메일(kcse@kcse.org)
- 초록 제출 마감: 2023. 12. 30(금)

◎ 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 ‘マイ페이지’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	이사	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.

발전기금을 납부하신 분들께 감사드립니다.

- 명동주(씨니너스) 회원이 학회 발전기금으로 3,000,000원을 기부하였습니다(2022.10.25).
- 김대일(충북대학교) 회원이 학회 발전기금으로 1,000,000원을 기부하였습니다(2022.12.01).

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: 신품종, 신기술, 정보통신, 신간안내
- 기타소식: 행사안내, 연구회 및 관련학회 소식, 국제대회 참관기, 해외 관련 학술대회 정보