

KSHS Newsletter

한국원예학회 소식 Vol. 8, No. 2 June 2018

인사 말씀



존경하는 (사)한국원예학회 회원 여러분,

지난 1963년 창립된 이래 우리 학회는 그동안 훌륭하신 선배 회장님들과 임원님들, 회원님들의 각별한 노력과 헌신적인 성원에 힘입어 발전을 거듭하여 왔습니다. 오늘 자랑스러운 전통과 더불어 국내 농업분야 최고 학회로 발전한 본 학회의 회장으로서 소임을 맡게 되어 무한한 영광으로 생각합니다.

오늘날 과학기술의 발달은 우리들의 예상을 뛰어넘어 매우 빠르게 발전하고 있습니다. 2000년대에 진입하면서 전세계는 기후변화와 에너지 위기를 강조하였으며, 최근 세계경제 포럼에서는 디지털, 바이오산업, 물리학 등을 융합하는 '4차 산업혁명'의 시대로 진입하였음이 선포되었습니다. 잘 아시는 바와 같이 바이오산업의 핵심 분야인 원예학은 새로운 '기술혁명'의 시대에 사회의 변화와 발전을 선도하는 과학으로 거듭나야 하겠습니다.

이를 위하여 우리 원예학회는 지속적으로 새로운 연구 성과를 창출하면서 원예학 전후방 산업 및 관련 기관들과 연대를 강화하는 등 학회의 전진과 내실을 강화하도록 힘써야 하겠습니다. 저는 임기 동안 회원 여러분의 의견을 모아 다음과 같은 일을 추진하고자 합니다.

1. 학회의 지속적인 발전을 위하여 시의적절한 주제를 선정하고 관련 특강 및 심포지엄을 운영하겠습니다.
지난 춘계학술발표회에서는 '소비자 지향 원예의 연구 및 산업화'라는 주제를 가지고, 개방화 시대의 산업체, 농업인, 그리고 국민을 먼저 생각하는 연구와 산업화 전략을 모색하고자 하였으며, 이번 추계학술발표회에서는 '원예산업의 가치사슬 발전과 통계'라는 주제 하에 원예를 구성하는 각 분야의 통계 분석을 통하여 현황을 파악하고, 발전방안을 모색하며, 동시에 원예통계의 신뢰성 제고 및 활용방안을 모색하고자 합니다.
2. HEB 및 원과지의 국제 경쟁력을 더욱 향상시키고자 필요한 지원과 노력을 아끼지 않겠습니다.
현재 HEB의 영향력 지수는 0.812, 원과지는 0.365인데, 미국이나 영국의 원예학술지 수준으로 높이도록 관계부서와 함께 노력하겠습니다.
3. 지속적으로 진행되고 있는 주요 사업들을 이어받아 내실 있게 추진하고자 합니다.
특히 실사구시를 공고히 하기 위하여 산업체와 정부기관과의 협력 및 소통을 강화하며, 후진양성 프로그램도 더욱 발전시켜 나가도록 노력하겠습니다.

끝으로 학회 구성원 모두의 헌신적인 노력에 힘입어 국내 최대 규모로 성장한 우리 학회의 내적인 발전을 더욱 공고히 하는 한편, 회원 여러분들께서 더욱 자랑할 수 있는 학회로 발전할 수 있도록 미력이나마 혼신의 노력을 다하겠습니다. 감사합니다.

2018년 6월 15일
(사)한국원예학회 회장 김 종 기



(사)한국원예학회
Korean Society for Horticultural Science

한국원예학회 소식 [제8권 제2호]

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 | 김종기

발행일 | 2018년 6월 15일

편집위원 | 이금표(중앙대학교), 이제민(경북대학교),
채원병(국립원예특작과학원)

편집인 | 박유정(한국원예학회)

학회 소식

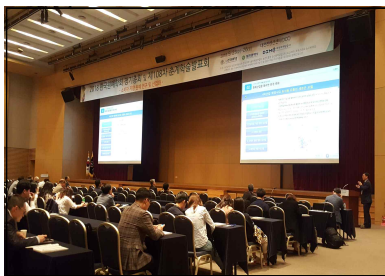
◎ 2018 정기총회 및 제108차 춘계학술발표회 개최

‘2018 한국원예학회 정기총회 및 제108차 춘계학술발표회’가 회원 여러분의 적극적인 참여와 대전광역시, 대전마케팅공사의 지원으로 지난 5월 23일부터 26일까지 대전컨벤션센터(DCC)에서 성공적으로 개최되었습니다. 24일(목) 시상식에서는 2017년도에 한국원예학회에서 발행된 학회지에 발표된 논문 중 현저한 업적이라고 인정되는 논문의 저자에게 시상하는 우수논문상을 7개 분야별로 수여하였고, 최근 5년간 피인용 누적횟수가 가장 높은 논문의 저자에게 수여하는 최다 피인용우수논문상을 수여하였습니다. 이어 2017 최우수분과편집위원 장상 및 최우수심사위원상 시상식과 2017 춘계학술발표회 우수발표상 시상식이 있었습니다. 25일(금)에는 원예학에 관심이 많고 원예학 발전을 위한 꿈과 열정이 뛰어난 33명의 우수 학부생을 선정하여 원예상록상을 시상하고 수상자 대상 산업시찰 현장견학 프로그램을 운영하여 외국인 학생들과 함께 공주원예영농조합육묘장을 견학하고 세종청사 버스타어를 다녀왔습니다. 24일(목) 정기총회에서는 임용표 한국원예학회장의 환영사에 이어 제40대 회장으로 중앙대학교 김종기 교수가 취임하였고, 차기회장으로 ㈜툴젠의 한지학 박사가 선출되었습니다. 이번 학술발표회를 통하여 분과별 회합을 통한 친목을 도모하고 회원 상호 간의 학술 교류 및 유대 강화로 학회의 조직력을 더욱 강화하였습니다.

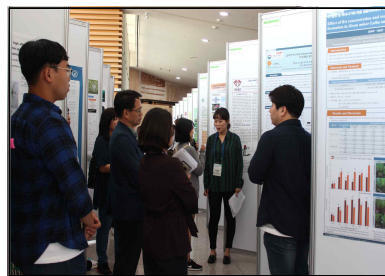


▲ 제40대 한국원예학회 김종기 회장 취임(2018.05.24)

- 주 제 : 소비자 지향 원예 연구 및 산업화
- 일 자 : 2018. 5. 23(수)~26(토) * 23일 운영이사 사전점검회의, 26일 개별 견학
- 장 소 : 대전컨벤션센터(DCC)
- 후 원 : 대전광역시·대전마케팅공사·한국과학기술단체총연합회·농촌진흥청·코레콘종묘·농우바이오·원예산업신문 외
- 규 모 : 등록 900명, 전시 22업체 28부스
- 발 표 : 총 450건(특별강연 2, 심포지엄 9, 구두 40, 포스터 399)



▲ 특별강연(2018.05.24)



▲ 포스터 발표(2018.05.24~25)



▲ 원예상록상 시상식(2018.05.25)

◎ 한지학 박사, 2018년 차기회장 선출



한지학 박사(㈜툴젠)는 2018년 5월 24일 대전컨벤션센터(DCC)에서 개최된 선거관리위원회에서 차기회장으로 선출되었습니다. 한지학 차기회장은 지난 20여 년간 여러 정부기관, 연구기관에 전문 또는 자문위원으로 활동하고 있으며 여러 학회 및 연구회에서 회장, 부회장직을 역임하였고, ㈜농우바이오에서 연구소장, R&D본부장으로 재직하였습니다. 다년간 산업체에서의 연구·행정·운영의 많은 경험을 바탕으로 한국원예학회가 국내 원예산업 및 원예학문 발전은 물론, 국제 무대에서도 큰 역할을 할 수 있도록 최선을 다할 것을 다짐하였습니다.

◎ 2018 임시총회 및 제109차 추계학술발표회 개최 안내

2018 한국원예학회 임시총회 및 제109차 추계학술발표회를 아래와 같이 개최하오니, 회원 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 주 제 : 원예산업 가치사슬 발전과 통계
- 일 자 : 2018. 10. 17(수)~20(토)
 - * 17일 운영이사 사전점검회의, 20일 개별 관광
- 장 소 : 여수엑스포컨벤션센터(www.expo2012.kr)
- 규 모 : 등록 900여 명, 전시 28부스
- 주 최 : (사)한국원예학회
- 후 원 : 전라남도·여수시·몬산토코리아·코레곤종묘·아시아종묘·원예산업신문 외



▲ 여수엑스포컨벤션센터 전경

회원 동정

◎ 인사 이동

- 농촌진흥청(가나다순)
 - 권준국(국립원예특작과학원) : 시설원예연구소 발령(2018.03.19)
 - 송양익(농림축산식품부 국립종자원) : 국립원예특작과학원 채소과 파견복귀(2018.04.19)
 - 이강진(국립원예특작과학원) : 시설원예연구소장 발령(2018.03.19)
 - 이성찬(국립원예특작과학원 기술지원과) : 원예특작환경과 발령(2018.04.19)
 - 조정건(국립원예특작과학원) : 유학휴직 복직 과수과 발령(2018.04.26)
 - 채 영(국립원예특작과학원 배연구소) : 도시농업과 발령(2018.03.14)
 - 최인명(국립원예특작과학원) : 인삼특작부장 발령(2018.04.02)
 - 한경숙(국립원예특작과학원 도시농업과) : 기획조정과 발령(2018.03.14)
 - 한현희(국립원예특작과학원 과수과) : 기획조정과 발령(2018.04.19)

◎ 회비 납부 안내

학회 홈페이지에서 로그인 후 '회비 납부'를 클릭하여 납부 내역을 확인하셔서 전자결제해 주시고, 전자결제가 어려운 회원님은 송금(농협 125-01-108602, 우체국 104075-01-001508)해 주시기 바랍니다. Horticulture, Environment, and Biotechnology(HEB)는 2018년부터 인쇄본을 발행하지 않고 저자비 절감액으로 학술지의 질을 높이는 데 예산을 사용하기로 하여 2018년 2월 14일(수)까지 각 학술지의 인쇄본 구독료를 송금한 회원님께만 송부해 드리고 있는 점 착오 없으시기 바랍니다. 회원별 연회비는 아래와 같습니다. 문의사항이 있으시면 사무국(063-226-6885, info@horticulture.or.kr)으로 연락 주시기 바랍니다.

구 분	회 장	부회장	이 사	정회원	학생회원
금액(원)	300,000	150,000	80,000	50,000	20,000

발전기금을 납부하신 분께 감사드립니다.

- 염인화(안동대학교) 회원이 학회 발전기금으로 500,000원을 기부하셨습니다(2018.05.31).

일반 정보

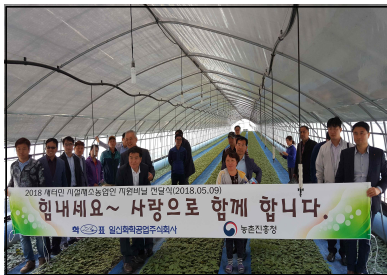
◎ 일신화학공업(주), 북한 이탈 주민 시설 채소 농가 지원

국내 시설원예용 비닐제조업체인 일신화학공업(주)(대표이사 정철수)가 농촌진흥청과 함께 농촌에 정착해 시설원예를 경영하는 북한 이탈 농업인에게 800만원 상당의 하우스용 비닐(필름)을 지원하는 행사가 지난 9일 충북 옥천에서 열렸다. 북한에서 내려와 전국 농촌에 정착해 시설하우스 농사를 운영하고 있으나, 재배기술, 시설하우스 자재구입 등 영농에 어려움을 겪고 있는 대상자들에게 통일부와 농촌진흥청 에서 영농기술지원사업인 ‘안심영농 컨설팅 사업’을 지속적으로 진행했으며, 이 지원 사업에 민간 농자재 제조업체인 일신화학이 처음으로 동참하게 된 것이다.

농촌진흥청에 따르면 2017년까지 시설원에 비닐하우스를 경영하며 정착한 북한 이탈 주민은 전국적으로 67농가에 이르는 것으로 조사되었고, 이번에 1차로 16농가에게 필요한 비닐하우스용 기능성필름 800만 원 상당을 신청 받아 무상지원하게 된 것이다. 때마침 지난 4월 27일 ‘판문점 선언’을 계기로 한반도에 평화의 분위기가 널리 확산되는 시점에서 이번 지원 사업을 진행한 일신화학공업 대표이사 정철수 사장은 인사말을 통해 “일신화학은 과거 1999년 북한지역에서 현대그룹이 진행한 금강산 관광 시, 북한 고성지역에 3만 평의 남북공동영농사업에 참여한 경험과 그동안 지속적으로 베품사용 못자리비닐을 북한에 공급해왔던 경험을 살려 새터민의 빠른 정착을 위해 동포애를 발휘하여 이번 사업에 참여하게 되었다”고 말했다.

또한 향후 지원사업의 의미를 되새기며 향후 교류협력의 분위기가 고양되어 남한지역에 정착한 새터민이 하루빨리 안정적으로 농사지을 수 있는 환경이 조성되고, 또한 북한지역으로 남한의 우수한 농자재들이 많이 공급되어 남북의 농업이 상생할 수 있는 기회로 확대되었으면 하는 소망도 밝혔다.

통일부와 농촌진흥청에서는 이번 일신화학의 농자재 지원을 계기로 사회 각 분야에서 북한 이탈 주민에 대한 관심과 지원이 확대되기를 바라며, 영농 컨설팅을 지속적으로 진행해 민관합동으로 실질적 도움이 될 수 있는 방안을 모색 하겠다고 밝혔다.



▲ 일신화학공업(주)는 북한 이탈 농업인에게 800만원 상당의 하우스용 비닐을 지원했다.



▲ 북한 이탈 주민 시설채소 농가 비닐 지원 전달식에서 정철수 사장의 인사말

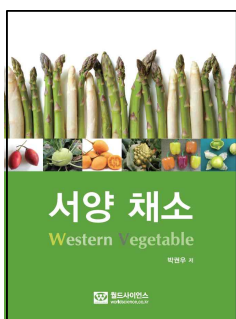


▲ 북한 이탈 주민 시설채소 농가 비닐 지원 전달식

◎ 신간 안내

• 서양채소

박권우 저/월드사이언스 발행/260쪽 컬러/20,000원/2018.05.10 발행



고려대학교 생명공학부 박권우 명예교수는 1986년 국내 최초로 집필한 ‘서양채소론’(고려대출판부)의 개정판 ‘서양채소’(월드사이언스)를 최근에 출판하였다. 본서는 총론, 서양채소, 열대채소의 3개 장으로 구분되어 있다. 총론에서는 서양채소의 범주, 재배의 문제점과 대책, 채소 품질의 정의와 향상법을 중점적으로 다루고 있다. 2장 서양채소에서는 루타바가, 브로콜리니, 파스닙, 흑색살시파이 같은 새롭고 가능성이 있는 새로운 채소를 기존의 아스파라거스, 아티초크 같은 서양채소와 함께 32가지를 다루고 있다. 3장 열대채소에서는 마가, 모로헤이아, 모링가, 우유고(올루코), 타마릴로, 토마틸로, 패션푸르트, 페피노, 흥봉채와 같은 앞으로 새로운 시설채소 작물로 인기가 기대되는 열대채소류 19가지를 다루고

있다. 작물별로 원산지와 재배 내력, 식물학적 특성, 품종, 재배관리, 이용 및 기능성, 구성 성분(부록)으로 나누어서 언급하고 있다. 본서의 특징은 채소종류별로 재배와 기능성을 중점적으로 다루어서 생산자는 재배적 측면에서 그리고 소비자는 보건의적인 측면에서 정보 습득을 극대화하도록 저술하였다.

※ 구입문의 : 월드사이언스, 02-581-5811~3

기타 소식

◎ World Vegetable Center 석박사 과정생 연수과정 모집

아래와 같이 World Vegetable Center에서 석박사 과정생 연수과정 'Student Research Fellowship 2018-2019'를 운영하오니 회원 여러분의 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 인원 : 석사 15명, 박사 10명
- 기간 : 석사 6개월, 박사 6~24개월
- 혜택 : 월급 500USD(생활비 수준), 숙소, 왕복항공권, 여행자보험 등(단, 개도국이 아닌 경우 부분적인 혜택만 제공)
- 접수기간 : ~2018. 6. 25(준비서류 : <http://avrdc.org/student-research>)
- 문의사항 : aileen.kuo@worldveg.org

◎ 제30회 국제원예학대회(IHC 2018) 개최 안내

아래와 같이 제30회 국제원예학대회(IHC 2018)가 터키 이스탄불에서 개최될 예정이오니 회원 여러분의 참여를 부탁드립니다.

- 행사명 : IHC 2018 (30th International Horticultural Congress)
- 주제 : Bridging the World through Horticulture
- 일자 및 장소 : 2018. 8. 12~16, Istanbul Congress Center, Istanbul, Turkey
- 홈페이지 : www.ihc2018.org
- 문의 : secretariat@ihc2018.org(일반), science@ihc2018.org(학술), registration@ihc2018.org(등록)

◎ 2019 국제구근류 및 다년초 심포지엄(2019 ISFBHP) 개최 안내

아래와 같이 2019 국제구근류 및 다년초 심포지엄(2019 ISFBHP)이 개최될 예정이오니 회원 여러분의 초록 제출을 부탁드립니다.

- 행사명 : 2019 국제구근류 및 다년초 심포지엄(2019 ISFBHP)
- 일자 및 장소 : 2019. 5. 1~3, 그랜드 앰배서더 서울 풀만
- 홈페이지 : <http://flowerbulb2019.org>
- 조직위원장 : 임기병(경북대학교)
- 초록 마감 : 2018. 10. 31
- 조기 등록 : 2018. 9. 30
- 문의 : info@flowerbulb2019.org(일반), science@flowerbulb2019.org(학술)

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, 행사안내
- 기타소식 : 연구회 및 관련학회 소식, 국제대회 참관기, 해외 관련 학술대회 정보