

□ 프로그램(안)

주제(안) : 한반도 식물자원의 이용과 전망

2025년 4월 17일(목)	
11:00~12:00	이사회(국립순천대학교 박물관 3층)
발표 및 내용	
13:30~14:00	개회식(국립순천대학교 70주년기념관 2층 초석홀) -사회: 진종식 총무이사(전북대학교)
	- 개회사 : 박선주(한국자원식물학회장)
	- 환영사 : 이병운(국립순천대학교 총장)
	- 축 사 : (한국자원식물학회 고문)
	- 단체 사진 촬영
제1부 (14:00~15:20)	제1부 자원식물 연구 현황과 미래 -좌장: 유기억(강원대학교 교수)
	기조강연 1. 우리나라 자원식물 연구의 현황 및 발전방향 이철희 교수(제9대 회장, 충북대학교)
	기조강연 2. 한국 자원식물의 연구현황과 전망 양덕춘 교수(제11대 회장, 경희대학교)
	커피브레이크
제2부 15:30~17:30	세션 1. 한반도 생물자원 이용과 전망(70주년기념관 2층 초석홀) -좌장: 정용환(제주테크노파크 청정바이오산업 본부장)
15:30~16:00	초청강연 1. 제주 자생 생물자원 유래 만성염증 억제 기능성소재 개발 이동선(제주대학교 바이오헬스/혁신 신약 교육연구 단장)
16:00~16:30	초청강연 2. 한반도 도서·연안 지역 생물자원 특성연구와 활용방안 최경민(국립호남권생물자원관 도서생물융합연구실장)
16:30~17:00	초청강연 3. 중앙-지방 식물 거버넌스로 보는 자생식물 보전과 활용 임연진(국립수목원 산림생물자원활용센터장)
17:00~17:30	초청강연 4. 우리나라 생약제의 생산과 유통 홍재희((사)순천백수오생약협회장)
제2부 15:40~17:20	세션 2. 기능성 생물자원 활용과 산업화(박물관 2층 시청각실) -좌장: 정진우(국립호남권생물자원관)
15:40~16:05	초청강연 1. 스마트팜 표준화 재배 기술을 활용한 천연물 소재 생산 및 제품 개발 권혁준((주)콜마비엔에이치)
16:05~16:30	초청강연 2. 천연물클러스터 육성사업을 활용한 천연물 유래 생리활성물질 연구 류형원(한국생명공학연구원)
16:30~16:55	초청강연 3. 담수 식물 바이오소재의 오믹스 빅데이터 확보 라문진((재)홍천메디컬허브연구소 천연물화학연구실장)
16:55~17:20	초청강연 4. 새싹보리추출물의 알콜성 간 건강에 대한 건강기능식품 연구개발 및 제품화 정재철(NOVAREX)
17:30~17:45	연구윤리교육: 유영법 윤리위원장(남부대학교 교수)
17:45~18:10	정기총회 -진행: 진종식 총무이사(전북대학교)
18:20~	리셉션(학생회관 3층 교직원 식당) -진행: 남정환(고령지농업연구소)

포
스
터
전
시
국립순
천대학
교
70주년
기념관
1층
전시홀

2025년 4월 18일(금)

발표 및 내용

09:00~11:00	Poster Session		포 스 터 전 시
09:30~11:00	신진과학자 구두 발표* -70주년기념관 2층 초석홀 -좌장: 정진부(국립안동대학교)	대학원생 구두 발표 -박물관 2층 시청각실 -좌장: 조주성(충북대학교)	
	1. 국내 자생 밀원식물 활용을 통한 생태계 보전과 소득 창출 전략 김영기(순천대학교 교수님)	1.	
	2. 혼합 배지(식용 곤충과 현미)에서 배양한 동충하초의 주요 생리활성 화합물 및 항산화 활성 비교 김동건((재)장흥군버섯산업연구원)	2.	
	3. 유용 수수 자원 확보를 위한 돌연변이 육종과 오믹스 연구 이예진(국립농업과학원)	3.	
	4.	4.	
	5.	5.	
	6.	6.	
11:00~11:30	경품행사 및 폐회식 -진행: 진종식 총무이사(전북대학교) -시상 및 폐회: 박선주 한국자원식물학회 회장		
11:30~15:30	순천만 국가정원 탐방: 진행-장보국 교수(국립순천대학교) -참가자 사전 신청: 20명 이상		

*신진과학자: 만 39세 이하 또는 박사학위 취득 후 7년 이내 과학자