

# 제55회 한국식물분류학회 정기총회 및 학술발표회

일시: 2024년 2월 1일(목) - 2일(금)

장소: 공주대학교 신관캠퍼스 산학연구원 1층

## -세부 일정-

### 2024년 2월 1일 (목요일)

- 11:00-12:00     정기총회 (구 이사회)  
장소 - 공주대학교 교양관 203호  
총회 후 점심식사 (도시락, 12:00-12:30)
- 12:00-13:20     등록 (산학연구원 1층)
- 13:20-13:40     개회식 (사회: 천경식, 총무이사)  
한국식물분류학회장 인사
- 13:40-14:00     감사패 전달  
제3회 죽파(竹波)식물분류학상 시상식  
제1회 한국식물분류학회 학술상 시상식
- 14:00-16:00     제1부 학술발표: 특별강연 세션  
(좌장: 장창기, 공주대학교)
- 14:00-14:30     S01 Taxonomy and molecular approach of Korean Pteridophytes  
이창숙  
(이화여자대학교)
- 14:30-15:00     S02 고통과 희열의 도감 만들기  
이동혁  
(국립수목원)
- 15:00-15:30     S03 기후변화 시나리오에 따른 식물 다양성 핫스팟의 변화 예측  
조용찬  
(국립수목원)
- 15:30-16:00     S04 국립공원 아고산대 상록침엽수의 개체군 동태 및 생육 취약지구 평가 연구  
김진원  
(국립공원연구원 기후변화연구센터)
- 16:00-16:20     휴식 & Coffee break

- 16:20-17:20     제2부 학술발표: 초청강연 세션  
(좌장: 양선규, 한국한의학연구원)
- 16:20-16:50     I01 한국생명공학연구원 해외생물소재센터의 '해외생물소재 확보 및 활용지원 사업'  
최상호  
(한국생명공학연구원 해외생물소재센터)
- 16:50-17:20     I02 국립세종수목원 소개 및 운영현황  
피정훈  
(국립세종수목원 도시생물다양성실)
- 17:20-18:20     제3부 학술발표: 신진연구자 초청강연 세션  
(좌장: 송준호, 충북대학교)
- 17:20-17:40     S05 The diverse flower of the tiny aquatic plant, *Lemna* (Araceae, Lemnoideae), and its dispersal in Japan  
이유리  
(니가타대학교)
- 17:40-18:00     S06 Taxonomic study of the genus *Silene* L. (Caryophyllaceae) in Korea  
나누리  
(국립수목원 DMZ식물원, 공주대학교)
- 18:00-18:20     S07 Molecular phylogeny of Commelinaceae Mirb. based on maternal inherited genomes data  
정준형  
(가천대학교)
- 18:30-            저녁식사 및 간담회  
(“예가” 3층, 충남 공주시 금벽로 535)

### 2024년 2월 2일 (금요일)

- 08:30-09:00     등록
- 09:00-10:20     제4부 학술발표: 구두발표 세션  
(좌장: 최인수, 한남대학교)
- 09:00-09:20     O01 A Cytogenetic Study of Schisandraceae  
Se-Moon Ahn<sup>P1</sup>, Kweon Heo<sup>CL2</sup>  
<sup>1</sup>Department of Interdisciplinary Program in Smart Agriculture, College of Agriculture and Life Sciences, Kangwon National University;  
<sup>2</sup>Department of Applied Plant science, College of Agriculture and Life Sciences, Kangwon National University

## -정기학술대회 장소-

공주대학교 신관캠퍼스 산학연구관 1층 강당

(충남 공주시 신관동, [https://kko.to/\\_ZonlvYp3d](https://kko.to/_ZonlvYp3d))



- 09:20-09:40 O02 식물 목록 생성을 위한 웹 기반 프로그램 개발  
 양선규<sup>1</sup>, 송준호<sup>2</sup>, 남보미<sup>3</sup>, 정경숙<sup>4</sup>, 최고아<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>한국한의학연구원 한약자원연구센터; <sup>2</sup>충북대학교 생물학과;  
<sup>3</sup>국립호남권생물자원관 식물자원연구부; <sup>4</sup>중원대학교 식품제약학과
- 09:40-10:00 O03 Phylogeographic structure and genetic differentiation of *Tulipa korolkowii* (Liliaceae), endemic species of Central Asia  
 Hyeon Jin Jeong<sup>1,P</sup>, Young-Ho Ha<sup>1</sup>, Ju Eun Jang<sup>1</sup>, Aleksey L. Kim<sup>1</sup>,  
 Ye-Rim Choi<sup>1</sup>, Komiljon Sh. Tojibaev<sup>2</sup>, Georgii A. Lazkov<sup>3</sup>, Chang-Gee  
 Jang<sup>4</sup>, Hyeok Jae Choi<sup>5</sup>, Hee-Young Gil<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Division of Forest Biodiversity, Korea National Arboretum;  
<sup>2</sup>Institute of Botany, Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan;  
<sup>3</sup>Institute of Biology, National Academy of Sciences;  
<sup>4</sup>Department of Biology Education, Kongju University;  
<sup>5</sup>Department of Biology and Chemistry, Changwon National University
- 10:00-10:20 O04 Phylogenomic and morphometric data unravel delimitation of seven  
 taxa in *Polygonatum odoratum* complex (*Polygonatum*, Asparagaceae)  
 Tae-Young Choi<sup>1P</sup>, Hyo-Sik Won<sup>2</sup> and Soo-Rang Lee<sup>1\*</sup>  
<sup>1</sup>Department of Biology Education, Chosun University;  
<sup>2</sup>Department of Biology, Daegu University
- 10:20-11:30 포스터발표 (산학연구관 1층 로비)
- 11:30-12:00 우수 구두 발표상 & 포스터 발표상 시상 및 폐회식
- 12:00- 점심식사  
 (공주대학교 교내식당)