

# 제18차 유전체연합심포지엄

(제31회 유전체물성심포지엄 & 제23회 강유전체 소자/소재 워크숍)

## ■ 인사말

유전체 연구회 회원 여러분, 안녕하십니까?

물리학 분야 유전체물성심포지엄과 재료공학 분야 강유전체 소자/소재 워크숍을 통합하여 개최하는 유전체연합심포지엄이 어느덧 18회를 맞게 되었습니다. 늘 학회의 발전을 위해 많은 관심과 성원을 보내주시는 여러분께 진심으로 감사드리며, 제18차 유전체연합심포지엄의 개최를 알려드리고자 합니다.

이번 심포지엄은 COVID-19 이전의 일상으로 회복하려는 의지로 100% 오프라인의 형태로 진행될 예정입니다. 연구자분들의 최근 연구결과를 소개하는 구두 세션에 많은 관심을 가져주시길 부탁드립니다, 학생들의 우수 포스터 발표를 격려하는 여러 가지 형태의 포상을 준비하고 있사오니 포스터 세션에도 많은 신청 부탁드립니다. 이번 유전체 연합심포지엄도 우수한 연구성과 발표 및 심도 있는 학술 교류의 장이 될 수 있도록 여러분들의 많은 참여와 관심을 부탁드립니다.

## ■ 심포지엄 주요일정

1. 일시 : 2023년 01월 29일(일) ~ 31일(화)

2. 장소 : 웨스틴 조선 부산 (부산 해운대 소재)

3. 사전등록 기한 : 2023년 01월 06일(금)

사전등록 방법: 심포지엄 홈페이지 이용(추후 공지)

<https://sites.google.com/view/dielectrics18>

4. 초록제출 기한: 2023년 01월 06일(금)

※ 초록은 첨부자료를 수정하여 원본으로 제출

※ 파일명 기입법 : 2023\_초록\_대학명(지도교수명\_제1저자명)

2023\_포스터\_대학명(지도교수명\_제1저자명)

※ 초록 제출 방법: 온라인 제출 ([muju.conference@gmail.com](mailto:muju.conference@gmail.com))



■ 학회 등록비

구분	박사이상 및 일반	학생
사전등록 ( ~ 23.01.06.)	290,000원	190,000원
일반등록 (23.01.07. ~ )	300,000원	200,000원
튜토리얼	100,000원	30,000원

○ 카드결제: 유전체연합심포지엄 홈페이지 이용 [https://sites.google.com/view/dielectrics18]  
 ○ 등록비 포함 사항: 초록책자(선택), Banquet, 2일차 점심식사, 다과 등  
 ○ 숙박: 개별 예약. 행사 호텔의 경우 예약양식 작성 [reservation@westinjosun.com](mailto:reservation@westinjosun.com) 로 직접 예약

■ 심포지엄 세션 및 프로그램 안내 [업데이트 예정]

1월 29일 (일요일)

15:00~16:00	등록 유전체 연구회 전체 회의	
16:00~18:00	유전체 분야 공동 연구 주제 도출 및 유전체 기반 소재/소자 개발 협력 체계 구축 회의	

1월 30일 (월요일)

08:00~9:00	등록 및 개회	
09:00~10:50	튜토리얼 I TBA	좌장: TBA
11:00 ~ 12:00	기조강연 TBA	좌장: TBA
13:30~14:50	포스터 발표	좌장: TBA
15:00 ~17:00	특별 주제 세션 I. Advanced Dielectrics & Emerging Applications TBA	좌장: TBA
17:10~18:10	김종진 교수님 추모 세션 TBA	좌장: TBA
18:20~20:00	시상식 및 Banquet	

## 1월 31일 (화요일)

09:00~10:00	튜토리얼 II TBA	좌장: TBA
10:10~11:40	특별주제 세션 II. Advanced Dielectrics & Emerging Applications TBA	좌장: TBA
13:30~15:30	IBS 세션 TBA	좌장: TBA
15:40~17:20	젊은 과학자 세션 TBA	좌장: TBA
17:30~18:00	사진 촬영 & 유전체 연구회 총회	좌장: TBA

※ 타임 스케줄의 중간 빈 시간은 휴식 또는 식사 및 자유 시간입니다.

※ 진행 프로그램 및 시간은 사정 및 상황에 따라 변경될 수 있습니다.

※ 1일차 12:00 ~ 13:30 사이에 연구회 운영위원회 개최됩니다.

### ■ 구두 세션 안내

1. 발표자료는 개인별로 USB에 저장하여 오시기 바랍니다.
2. 발표자료는 세션 전 휴게시간을 이용하여 발표장 노트북에 옮겨 주시기 바랍니다.
3. 발표자께서는 해당 세션 시작 전까지 발표장에 계셔야 합니다.

### ■ 포스터 세션 안내

1. 포스터 사이즈는 추후 공지하겠습니다.
2. 포스터 질의 및 응답시간에는 발표 포스터 앞에 위치하여 주시기 바랍니다.
3. 모드 포스터 발표는 질의 및 응답시간에 위치한 분을 우선으로 심사를 거친 후 우수 포스터를 선정하여 시상하게 됩니다.

### ■ 심포지엄 후원사 모집

심포지엄 후원사를 모집합니다. 초록집 내 회사 및 제품/장비 광고를 게재하여 학회 참여자분들께 배부할 예정이며, 요청시 홍보부스를 마련 및 홍보동영상을 상영해 드립니다. 많은 참여 부탁드립니다. 문의사항이 있으시면 전화 또는 이메일 (051-510-1869, rcdamp@pusa.ac.kr) 연락주시기 바랍니다.

■ **심포지엄 조직위원회**

- **심포지엄 조직위원회:** 박성균(부산대, 위원장), 강해용(부산대), 김광석(부산대), 노태원(서울대), 옥종목(부산대), 이재광(부산대), 진형진(부산대), 황춘규(부산대)
- **학술위원회:** 조지영(GIST, 위원장), 이상한(GIST), 장호원(서울대), 최우석(성균관대), 김영민(성균관대), 손준우(포항공대), 양찬호(KAIST), 이재광(부산대)

■ **주최**

한국유전체연구회

■ **후원**

(주)넥스트론

(주)에이엠에스코리아

(주)코리아베컴테크

■ **주관**

부산대 유전체물성연구소

부산대 혁신융합형물리인재교육연구단

부산대 신물질 양자현상 통합해석 연구지원센터

부산대 극한물리연구소

성균관대 계면연구센터

IBS Center for Correlated Electron Systems

서울대 응용물리연구소

포항공대 소재이미징 해석연구센터

