

제15차 유전체연합심포지엄

(제28회 유전체물성심포지엄 & 제20회 강유전체 소자/소재 워크숍)

■ 인사말

안녕하십니까?

유전체물성심포지엄과 강유전체 소자/소재 워크숍을 통합하여 개최하는 유전체 연합심포지엄이 어느덧 15회째를 맞이하게 되었습니다. 늘 학회의 발전을 위해 많은 관심과 성원을 보내 주시는 여러분들께 진심으로 감사 드립니다.

이번 연합심포지엄에서는 전통적으로 진행해 온 강유전체, 유전체 및 산화물 분야와 더불어 공동학술대회개최 15주년을 맞아 '유전체 물질의 최신 연구 및 응용' 을 주제로 진행될 예정입니다.

연구자분들의 최근 연구결과를 소개할 수 있는 일반 구두 세션에 많은 발표 신청 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 여러분의 많은 참여와 관심을 부탁드립니다.

■ 심포지엄 주요일정

1. 일시 : 2019년 2월 17일(일) ~ 19일(화)

2. 장소 : 무주 덕유산리조트 카니발컬처팰리스 지하 1층

3. 사전등록 기한 : 2019년 1월 11일(금) 18시까지

초록제출 기한 : 2019년 2월 1일(금) 18시까지

※ 첨부자료(사전등록신청서, 초록양식)에 작성 및 수정하여 원본으로 제출

※ 파일명 기입법 : 2019 사전등록신청서_대학명(지도교수명_참가자명)

예시) 2019 사전등록신청서_울도대학교(임격정_홍길동)

2019 초록_대학명(지도교수명_제1저자명)

예시) 2019 초록_울도대학교(임격정_홍길동)

※ 교수님과 저자가 동일할 경우에는 교수님 성함만 작성

예시) 2019 사전등록신청서_울도대학교(임격정), 2019 초록_울도대학교(임격정)

4. 초록 작성시 필히 논문 발표 방식(Oral, Poster 중 택1)을 선택해 주세요.

5. 사전등록신청서 및 초록투고 방법 : 온라인제출 (bk21plus_nano@pusan.ac.kr)

※ 원활한 심포지엄 진행을 위해 반드시 기한 내에 제출 바랍니다.

■ 학회 등록비

| 구분 | 박사이상 및 일반 | 학생 |
|------|-----------|----------|
| 사전등록 | 270,000원 | 160,000원 |
| 현장등록 | 280,000원 | 170,000원 |
| 튜토리얼 | 100,000원 | 30,000원 |

○ 숙박은 개별 예약 (첨부된 숙박예약안내문 참고) 바랍니다.
○ 사전등록비는 계좌이체 (농협 301-0240-3915-01 황윤희) 바랍니다.

■ 심포지엄 세션 및 프로그램 안내

| 2월 17일 일요일 | |
|-------------|--|
| 11:00~14:00 | 등록 및 개회 |
| 14:00~15:50 | Tutorial Session (상세내용은 ■튜토리얼 공지 참조바랍니다) 채승철(서울대), 홍승범(KAIST), 양찬호(KAIST) |
| 16:00~17:40 | IBS Focus Session 양상모(숙명여대), 이형우(KAIST), Lingfei Wang(서울대), 이종석(GIST) |
| 19:30~21:15 | Advanced Dielectrics Session 백승협(KIST), 조지영(GIST), 김성근(KIST), 박민혁(부산대) |
| 2월 18일 월요일 | |
| 09:00~11:05 | Emerging Applications Session 류정호(영남대), 최시형(포스텍), 김윤석(성균관대), 정두석(한양대), 김경민(KAIST) |
| 11:20~12:05 | Young Scientist Session 일반구두발표(신청자 우선, 추후 공지) |
| 12:20~13:00 | Plenary Session 정윤희(포스텍) |
| 16:30~18:00 | Poster Session |
| 2월 19일 화요일 | |
| 09:00~12:00 | 강유전체 연구회 회의 |
| 12:00~ | 폐회 |

■ 구두 세션 안내

1. 발표자료는 개인별로 USB에 저장하여 오시기 바랍니다.
 2. 발표자료는 세션 전 휴게시간을 이용하여 발표장 노트북에 옮겨 주시기 바랍니다.
 3. 발표자께서는 발표시간 20분 전까지 입장하셔야 합니다.
- ※ 발표시간은 각 세션별로 발표시간이 다르게 배정됨을 공지 드립니다.

■ 포스터 세션 안내

1. 포스터 발표 자료는 가로 90cm × 세로 120cm 크기로 준비하여 주십시오.
 2. 포스터 질의 및 응답시간에는 발표 포스터 앞에 위치하여 주시기 바랍니다.
- ※ 우수 논문 선정 기준 : 우수 논문은 포스터 세션에서 자리에 위치한 발표자의 논문을 우선으로 심사하여 선정합니다.

■ 튜토리얼 공지

일정 : 2월 17일 일요일 14:00 ~ 15:50, 앙상블홀

- 교재 : 강유전체 물성과 응용
- 튜토리얼 프로그램

| | | |
|------|---------------|-----|
| 강연 1 | 14:00 ~ 14:30 | 채승철 |
| 휴식 | | |
| 강연 2 | 14:40 ~ 15:10 | 홍승범 |
| 휴식 | | |
| 강연 3 | 15:20 ~ 15:50 | 양찬호 |

■ 심포지엄 협찬사 모집

심포지엄 협찬사를 모집합니다.
 초록집 내 회사 및 제품 광고를 게재하여 학회 참여자 분들께 배부할 예정이며,
 학회 등록비 면제 및 행사장에 홍보테이블을 마련해 드립니다.
 관심 있는 분들의 많은 참여 부탁 드리며 문의사항은 전화 또는 이메일로 연락
 주시기 바랍니다.

■ **심포지엄 조직위원회**

- 자문위원회

권숙일(서울대학교) 조성호(고려대학교) 장민수(부산대학교) 김종진(KAIST)
 백성기(POSTECH) 박광서(서강대학교) 김일원(울산대학교)

- 조직위원회

위원장 : 황윤희(부산대학교) 이재찬(성균관대학교)
 위 원 : 노태원(서울대학교) 박철홍(부산대학교) 부상돈(전북대학교)
 송태권(창원대학교) 황철성(서울대학교)

- 프로그램위원회

위원장 : 장호원(서울대학교)
 위 원 : 부상돈(전북대학교) 손준우(POSTECH) 양찬호(KAIST)
 오상호(성균관대학교) 이상한(GIST) 이준희(UNIST)
 최우석(성균관대학교) 최택집(세종대학교)

- 준비위원회

이승준(부산대학교)

부산대학교 BK21PLUS 나노융합기술사업단

경남 밀양시 삼랑진로 1268-50 부산대학교 밀양캠퍼스
 전화 : 051-510-3129(초록), 055-350-5884(등록) 팩스 : 055-350-5299
 이메일 : bk21plus_nano@pusan.ac.kr
 홈페이지 : http://bk21plus.nano.pusan.ac.kr