

대한화학회 고분자화학분과회 하계심포지엄

“중견 고분자화학 연구자의 최근 연구 동향”

일시: 2019년 7월 29일 ~ 30일

장소: 지스트 중앙도서관 1층 소극장

❖ 프로그램

7월 29일 13:30 ~ 14:00	등록	
14:00 ~ 14:10	인사말 (고분자화학분과 최동훈 회장)	
Session 1 좌장: 손해정 (KIST)		
14:10 ~ 14:50	Novel Properties of Advanced Materials through Controlling Molecular Interactions	안석훈 (KIST)
14:50 ~ 15:30	Entropy-driven Strategy to Harness Entire Solar Spectrum	고두현 (경희대학교)
15:30 ~ 15:50	Coffee Break	
Session 2 좌장: 김경곤 (이화여자대학교)		
15:50 ~ 16:30	Single-cell Nanoencapsulation	최인성 (KAIST)
16:30 ~ 17:10	(Nitrilotriacetic Acid)-end-functionalized Polymers	백현중 (부산대학교)
17:10 ~ 17:50	Organic Sol-gel Synthesis of Covalent Molecular Networks with Controlled Microstructures	박지웅 (GIST)
17:50 ~	분과회의 및 만찬 장소 이동	분과회장 및 간사진
7월 30일 Session 3 좌장: 윤명한 (GIST)		
09:30 ~ 10:10	전도성 고분자 기반 에너지 소자의 최신 동향	우한영 (고려대학교)
10:10 ~ 10:50	유기물 기반 나노소재의 3차원 구조의 이해	이은지 (GIST)
10:50 ~ 11:50	패널 토의: 신개념 고분자 소재 합성의 지향점 논의	
11:50 ~	폐회	

장소: 지스트 중앙도서관 1층 소극장



- 광주송정역(KTX) 또는 광주버스터미널(유스퀘어)에 도착하셔서 택시로 "첨단 과기원내 중앙도서관"으로 오시면 됩니다.
- 교내에서는 정문을 지나 순환도로를 좌로 혹은 우로 끼고 돌면서 제일 안쪽으로 들어오시면, 위 사진에서 보이는 건물내 1층 카페 옆 소극장을 찾으시면 됩니다.

연락처 : 분과 총무간사 윤명한 (010-6226-9026)

기획간사 우한영 (010-7343-0960)