

2024 Advanced Materials for Sustainable Future Symposium

일시: 2024년 6월 13일 15시 ~ 2024년 6월 14일 12시

장소: 광주과학기술원 도서관 1층 소강의실

시간	발표내용 (발표자)
2024년 06월 13일(목)	
15:00~15:05	Opening
15:05~15:30	Anisotropy in Materials for Advanced Sensors and Actuators in Soft Robotic Applications 광주과학기술원 하민정 교수
15:30~15:55	Multi-functional Nanomaterials & Nanotechnology via Interface Control Engineering for Efficient Photo-Electronics 중앙대학교 왕동환 교수
15:55~16:20	Materials for Robots 대구경북과학기술원 김봉훈 교수
16:20~16:35	Coffee Break
16:35~17:00	Single-Li ⁺ Conducting Polymer Electrolytes for Lithium Metal Batteries 인하대학교 최우혁 교수
17:00~17:25	Design and Synthesis of MOF-Based Nanoporous Materials for Environmental Applications 연세대학교 김정훈 교수
17:25~17:30	Photo Time
17:30~20:00	만찬
2024년 06월 14일(금)	
09:30~11:50	유기물 혼합형 전도체 고분자를 이용한 친환경 소자 연구 질의응답 및 토의
11:50~12:00	Closing