

차세대에너지연구소(RISE)

2013년 연구계획 발표회

■ 일 시 : 2013. 01. 16 (수) 15:00 ~ 18:00

■ 장 소 : 오룡관 101호 네트워크강의실

■ 행사 일정 ■

15:00	1. 개 회
15:00 - 15:10	2. 소장님 개회사
15:10 - 15:15	3. 부총장님 축사
	4. 연구계획 발표 1부
15:15 - 15:30	이광희 소장님 (플라스틱 태양전지 상용화 원천기술 개발)
15:30 - 15:45	Prof. 이재영 (실리콘-공기, 리튬-황전지 개발)
15:45 - 16:00	Prof. 장재형 (CZTS/CIGS 태양전지 개발)
16:00 - 16:20	Prof. 이동선 (INGaN 태양전지 개발)
16:20 - 16:35	Prof. 이종호 (인체삽입용 신축성태양전지 개발)
16:35 - 16:45	5. Coffee Break
	6. 연구계획 발표 2부
16:45 - 17:00	Prof. 김원배 (리튬-이온, 리튬-공기 전지 개발)
17:00 - 17:15	Prof. 이재석 (분자전자 소재 개발)
17:15 - 17:30	Prof. 홍석원 (유무기 나노 소재 개발)
17:30 - 17:45	Prof. 윤명환 (투명 전도성 소재 개발)
17:45 - 18:00	Prof. 김봉중 (나노 소재 분석)
18:00	7. 폐회
18:00 - 20:00	8. 만찬 (오룡관 1층 레스토랑)



미래 성장 잠재력을 확보하기 위한 원천기술과
산업성장을 주도해 나갈 핵심응용기술 개발

RISE
차세대에너지연구소

