

2017 추계학술대회 및 정기총회 행사일정표

◎ 일 시 : 2017년 11월 10일 (금) 08:30~19:00

◎ 장 소 : 과학기술회관(신관B1F)

시간	제1발표장(소2실)	제2발표장(소3실)	제3발표장(소4실)	제4발표장(중1실)	제5발표장(중2실)
08:30~10:00	등 록				
08:30~09:00	■ 좌장 및 편집회의				
09:00~12:00	■ 논문발표(Oral) ● 조명분야 (09:00~09:30) ● 전기설비분야 (09:30~11:30)	■ 논문발표(Oral) ● 전기설비분야 (09:00~11:45)	■ 논문 발표(Poster 부착) ● 부착 및 발표시간 : 11시 이전에 부착만 하고 오후2시에 발표함 ● 조명분야 ● 전기설비분야 ● 학부생 세션 (캡스톤디자인 경진대회)	■ 「스마트조명연구회」 워크숍 ● 제로에너지빌딩과 스마트조명 (송상빈) ● 스마트시티와 도시재생사업과의 연관성 (김경선) ● 스마트조명과 통신방법 개요 (류우찬) ● LED시스템조명 빛환경가이드라인(이진숙) ● 스마트도로조명플랫폼개발사업 (신상욱) (09:00~ 12:00) (담당 : 신상욱)	
12:00~13:00	■ 중식(사전 등록자에 한하여 식권제공 : 본관 1층 팔방푸디야)				
13:00~17:00	■ 「자동차 및 수송기기 융합조명연구회」 워크숍 ● 자동차 조명과 법규 (강병도) ● 최신자동차조명 관련기술개발 동향 ● 자동차 LED 전조등 개발 동향 ● 마이크로 LED 연구동향 (주재영) ● 차량 조명용 광학설계 (이준호) ● 도로조명과 차량 조명의 상관 관계 (김훈) ● 선박용 LED 조명 연구동향 (류영문) ● 자동차 및 수송기기 융합조명 연구발전 방안 (13:00~17:00) (담당 : 이찬수)	■ 「OLED조명연구포럼」 ● OLED조명연구포럼 추진결과 및 계획 (장우진) ● OLED조명의 롤투를 공정기술 개발 동향 (조성민) ● 플렉서블 및 커브드 디스플레이 측정기술 및 OLED조명 적용 방안 (김일호) ● 자동차 전장용 OLED조명 적용 현황 사례 (홍성수) ● 자동차 실내 인테리어조명 및 디스플레이의 미래 (주재영) (13:00 ~ 17:00) (담당 : 조미령)	■ 논문 발표(Poster 발표) ● 발표시간(14:00~15:00) * 발표자는 반드시 대기요망 ● 조명분야 ● 전기설비분야 ● 학부생 세션 (캡스톤디자인 경진대회)	■ 「허용전류 및 과전류 보호에 대한 KEC 제정(안)」 워크숍 ● 저압범위 개정 등 KEC 주요 제정 및 향후 방향(김기현) ● 공사방법에 따른 허용전류 적용 KEC 제정(안) (송준석) ● 과전류 보호 방법에 대한 KEC 제정(안) (손이조) (13:00 ~ 14:30) (담당: 김세동)	
17:00~18:00	■ 정기총회(중2회의실) ● 국민의례 ● 학회상 시상 ● 학회장 인사 ● 축 사 ● 의안심의 ● 임원승인 ● 폐회				
18:00~	■ 만찬 (사전 등록자에 한하여 입장권 제공 : 부산삼정2층) 도보이동(5분) : 약도참조				