

# 사단법인 한국전기화학회

우 130-070 서울 동대문구 왕산로 122, (용두동, 한방천하-용두동 포스빌 1715호)

THE KOREAN ELECTROCHEMICAL SOCIETY

Rm 1715, 122 Wangsan-ro, Dongdaemun-gu, Seoul 130-070, Korea

Tel: (02) 568-9392 Fax: (02) 568-5931 <http://www.kecs.or.kr> [kecs98@kecs.or.kr](mailto:kecs98@kecs.or.kr)



2014. 8. 19.

문서번호: 한전화 2014-39호

수 신: 한국전기화학회 전체회원

참 조:

제 목: 2014년도 한국전기화학회 추계총회 및 학술발표회

1. 본 학회가 개최하는 “2014년도 한국전기화학회 추계총회 및 학술발표회”를 회원 여러분 및 소속기관에 다음과 같이 알려드립니다. 학술발표회는 초청심포지엄과 구두발표, 포스터발표로 나누어 진행하며, 포스터발표의 경우에는 우수한 발표자를 선정하여 상금과 상장을 함께 시상할 계획이오니 많은 참여 바랍니다.

2. 연구발표를 준비하고 게시는 회원께서는 모두 9월 30일(화요일) 오후 5시까지 초록을 본 학회 홈페이지 “학술대회초록접수” 배너를 클릭하여 업로드 하여주시기 바랍니다. 초록수정은 마감일로부터 일주일 이내에 이메일로만 가능합니다.

- 다 음 -

1) 학회일시 및 장소: 2014년 11월 6일(목) ~ 8일(토) / 대전컨벤션센터(DCC)

2) 발표 자격 : 발표자 및 공동저자는 필히 본 학회 회원이어야 합니다.

미가입자는 학회에 가입하도록 협조바랍니다.

3) 발표 시간 : Plenary(40분), Keynote(30분), Invited(20분), 일반구두발표(15분)

및 포스터발표(1시간) (질의응답시간포함)

4) 발표 분야 : 별첨

분야	No	프로그램		조직책임자(연락처)
일반 발표 분야	1	심포지엄	1. Materials and Devices for the Next Generation Solar Cells	경희대학교 임상혁 교수(031-201-5274) <a href="mailto:imromy@khu.ac.kr">imromy@khu.ac.kr</a>
			2. Devices for the Next Generation Solar Cells	한국과학기술원 이정용 교수(042-350-1722) <a href="mailto:jungyong.lee@kaist.ac.kr">jungyong.lee@kaist.ac.kr</a>
		구두발표	The Next Generation Solar Cells	한양대학교 방진호 교수(031-400-5505) <a href="mailto:jbang@hanyang.ac.kr">jbang@hanyang.ac.kr</a>
	2	Oxygen and Hydrogen-related Electrochemistry: ORR, OER & HER		울산과학기술대학교 송현곤 교수(052-217-2512) <a href="mailto:philiphobi@unist.ac.kr">philiphobi@unist.ac.kr</a>
	3	Fuel Cells		한국과학기술연구원 조은애 박사(02-958-5279) <a href="mailto:eacho@kist.re.kr">eacho@kist.re.kr</a>
	4	심포지엄	1. The beyond of LIB and NIB 2. Developing Lithium ion battery	포항공과대학교 강병우 교수(054-279-2154) <a href="mailto:bwkang@postech.ac.kr">bwkang@postech.ac.kr</a>
		구두발표	1. General session on batteries 2. Developing lithium and sodium ion battery	
	5	차세대커패시터 소재 및 시스템		동아대학교 김점수 교수(051-200-7722) <a href="mailto:JSenergy@dau.ac.kr">JSenergy@dau.ac.kr</a>
6	Electrochemical Approaches for Materials and Architectures		한국과학기술연구원 김진영 박사(02-958-5368) <a href="mailto:kimjy@kist.re.kr">kimjy@kist.re.kr</a>	
7	General session		한양대학교 김한수 교수(02-2220-2412) <a href="mailto:khansu@hanyang.ac.kr">khansu@hanyang.ac.kr</a>	
특별 발표 분야	8	KECS Tutorials 01 – 전기화학 반응 속도의 이론과 실체 (정택동, 서울대학교) KECS Tutorials 02 – 순환 전압-전류법 (양해식, 부산대학교)		

※ 초록접수안내 ※

- ① 홈페이지 초록등록오픈 : 2014년 8월 27일(수) 오후 1시
- ② 인터넷 초록접수마감일 : 2014년 9월 30일(화) 오후 5시
- ③ 홈페이지 사전등록마감 : 2014년 9월 30일(화) 오후 5시

※ 초록등록자는 사전등록 후 초록업로드 가능함.

(학회사정에 의하여 구두발표신청이 포스터발표로 변경될 수 있음).

<초록제출요령>

1. <http://www.kecs.or.kr> 에 접속하여 회원가입 후 우측달력 아래 학술대회 배너를 클릭 하여 사전등록 결제 후, 초록을 업로드 한다.
2. 회원 가입 후, 사전등록을 마친 후에 초록 업로드 가능함

<사전등록관련>

1. 추계학회 등록자에 한하여 튜토리얼 신청이 가능합니다.

<취소환불규정>

1. 행사 개시 일주일 이전(2014년 10월 30일(목))까지만 등록 취소가 가능하며, 그 이후에는 환불이 되지 않습니다.

사단법인 한국전기화학회장

