

여성 기술 리더 심포지엄

(Women leaders in science and technology symposium)

주 관: 여성위원회

후 원: (재)한국여성과학기술인지원센터, 복권위원회

일산 KINTEX K발표장 (211B호)

2015년 10월 22일(목), 09:00~11:40

Chairman : 한은미, 전남대학교 (Eunmi Han, Chonnam Univ.)

09:00	Opening remarks	한은미, 전남대학교 <i>(Eunmi Han, Chonnam Univ.)</i>
09:10	저유가 시기 중국의 석탄화학 <i>(China's coal chemical industry in period of low oil prices)</i>	허려화, 아주대학교 <i>(Lihua Xu, Ajou Univ.)</i>
09:40	합성천연가스 제조기술 개발 <i>(Process development of synthetic natural gas)</i>	김국희, 포항산업과학연구원 <i>(Gook-Hee Kim, RIST)</i>
10:10	직접 액체 연료전지의 현황과 전망 <i>(Current and future of direct liquid fuel cells)</i>	김상경, 한국에너지기술연구원 <i>(Sang-Kyung Kim, KIER)</i>
10:40	이산화탄소 활용 기술 분야에서의 이온성 액체 <i>(Ionic liquids for carbon dioxide utilization technology)</i>	최지나, 한국화학연구원 <i>(Jina Choi, KRICT)</i>
11:10	다환 방향족 탄화수소 화합물의 수첨분해를 위한 촉매 반응 연구 <i>(Hydrocracking of polyaromatic hydrocarbon compounds: A study on the reaction mechanism)</i>	박선영, 한국화학연구원 <i>(Sunyoung Park, KRICT)</i>

Speaker



허려화

2008 아주대 에너지공학 박사
2013 고등기술연구원 플랜트
엔지니어링센터 선임연구원
현 재 아주대 에너지시스템학과
연구교수



김국희

2010 KAIST 생명화학공학 박사
2012 포스코건설
현 재 RIST 온실가스연구그룹
책임연구원



김상경

2004 KAIST 화학공학 박사
경력 IEA Portable Fuel Cells
Annex 위원
현 재 KIER 연료전지연구실 책임연구원



최지나

2010 CALTECH 환경공학 박사
경력 CALTECH Post-doc.
현 재 KRICT 온실가스자원화연구원
선임연구원



박선영

2012 서울대 화학공학공학 박사
경력 Northwestern Univ.,
Post-doc.
현 재 한국화학연구원 탄소자원전환
연구센터 선임연구원

Organizer



김수현

2011 아주대 에너지공학 박사
현 재 IAE 플랜트엔지니어링센터
수석연구원



홍수린

2010 서울대 화학공학공학 박사
경력 특허법인 명문 변리사
현 재 차의과학대 바이오공학과 교수

Chairman



한은미

1996 동경공업대 생명이공학 박사
1998 삼성중합기술원 선임연구원
현 재 전남대 응용화학공학부 교수