

화학산업계의 배출권 거래제 대응 방안 심포지엄

(Symposium for coping with GHG emissions trading in chemical industry)

공동주관: 산학협력위원회, 에너지환경부문위원회, Non-CO₂ 온실가스저감기술개발사업단

제주국제컨벤션센터 D발표장 (한라홀B호)

2015년 4월 23일(목), 14:40~17:30

Chairman: 정 현, 한국에너지기술연구원 (Heon Jung, KIER)

- | | |
|--|---|
| <p>14:40 온실가스 배출권 거래제 할당 및 최근 현안 이슈
<i>(Current issues of Korean GHG emission trading scheme: Allocations)</i></p> <p>15:00 온실가스 배출권 거래제의 이해 및 실무
<i>(Understanding and practice of emission trading scheme)</i></p> <p>15:20 배출권 거래제 선도적 기업 대응 사례
<i>(Corporate responses to emission trading scheme)</i></p> <p>15:40 Coffee break</p> | <p>조용성, 고려대학교
<i>(Yongsung Cho, Korea Univ.)</i></p> <p>김현창, 한국품질재단
<i>(Hyunchang Kim, Korean Foundation for Quality)</i></p> <p>최영렬, (주)효성
<i>(Yung-Yul Choi, Hyosung)</i></p> |
|--|---|

Chairman: 민병무, 한국에너지기술연구원 (Byoung Moo Min, KIER)

- | | |
|---|--|
| <p>15:50 배출권 거래제도 상쇄제도 (외부사업) 활성화 방안
<i>(ETS offset scheme & market making)</i></p> <p>16:10 배출권 거래제가 석유화학에 미치는 영향
<i>(Impacts of the emission trading system on the petrochemical industry)</i></p> <p>16:30 K-ETS LG화학 대응 사례 발표
<i>(LG Chem's practice for K-ETS)</i></p> <p>16:50 Panel discussion</p> | <p>박용진, LG전자
<i>(Yong-Jin Park, LG Electronics)</i></p> <p>김연섭, 롯데케미칼
<i>(Yeon Seop Kim, Lotte Chemical)</i></p> <p>이상형, LG화학
<i>(Sang Hyung Lee, LG Chem)</i></p> <p>사회: 김성현 (Sung Hyun Kim, Korea Univ.)</p> |
|---|--|

Panel: 조용성 (Yongsung Cho, Korea Univ.), 김현창 (Hyunchang Kim, Korean Foundation for Quality), 최영렬 (Yung-Yul Choi, Hyosung), 박용진 (Yong-Jin Park, LG Electronics), 김연섭 (Yeon Seop Kim, Lotte Chemical), 이상형 (Sang Hyung Lee, LG Chem)

Speaker/Panel



조용성
1996 Univ. of Minnesota
응용경제학 박사
1996 KEEI 연구위원
현 재 고려대 식품자원경제학과 교수



김현창
2003 아주대 경영학 졸업
경력 상일회계법인 기후변화팀 팀장
현 재 (주)엔스타알앤씨 기후변화
본부 이사/한국품질재단
심사위원



최영렬
2008 Emory Univ. 경제학 학사
현 재 (주)효성 전략본부 그린경영팀
대리



박용진
2003 서울대 기술정책협동과정
박사과정 수료
2006 UN기후변화협약 레지스트리
시스템 관리자 포럼 회원
현 재 LG전자 에너지기후팀 부장



김연섭
1990 서울대 화학공학 졸업
2010 호남석유화학(주) 에너지환경
팀장
현 재 롯데케미칼 안전환경/슬루션부
상무



이상형
학 력 영남대 정밀기계학 학사
현 재 LG화학 에너지기후팀 팀장

Organizer



김종남
1994 KAIST 화학공학 박사
현 재 한국화학공학회 산학협력
위원장/KIER 책임연구원



문승현
1996 서울대 화학공학 박사
현 재 Non-CO₂ 온실가스저감기술
개발사업단장