

## 신규 감축기술 워크숍 안내

한-유럽 배출권거래제 협력사업팀

### □ 개최 목적

온실가스 감축기술 중 적용이 용이하고 투자비용이 비교적 저렴하며 회수기간이 짧은 로테크 기술과 이를 적용한 한국과 유럽의 우수 사례들을 배출권거래제 및 목표관리제 대상 중소 중견 기업에게 소개하고 보급하는 것에 그 목적이 있습니다.

본 워크숍은 동일한 1day 프로그램으로 4 일에 걸쳐 대구, 부산, 여수 및 대전에서 진행됩니다.

### □ 일자 및 장소

개최일	지역	개최 장소	
10월 17일(월)	대구	경북대학교 글로벌프라자	세미나실 201호(2F)
10월 18일(화)	부산	BEXCO	컨벤션홀 110호(1F)
10월 19일(수)	여수	여수EXPO	세미나실4(1F)
10월 20일(목)	대전	한국무역협회 대전세종충남지역본부	대회의실(3F)

### □ 주최 및 주관

- 주최: 산업통상자원부, 주한 EU 대표부, 한국에너지공단 공동 주최
- 주관: 한-유럽 배출권거래제 협력사업팀

### □ 참가 신청

참가 신청은 하기 신청내용 및 신청양식에 따라 국문 및 영문으로 작성하여, 접수처 이메일 혹은 유선으로 접수해주시기 바랍니다. (동시통역, 점심 식사 및 소정의 기념품 제공)

- 신청내용
  - 참여희망일자/지역/소속/이름/직책/휴대전화/이메일 (국·영문 必)

- 신청양식

참가희망일	지역	소속		이름		직책		휴대전화	이메일
		국문	영문	국문	영문	국문	영문		

- 접수처 : 환경보전협회 홍보사업부장현아(jha5006@naver.com / 02-3407-1564)



세부 프로그램

Workshop program

09:30~10:00	참석자 등록	
10:00~10:15	개회사	산업통상자원부
	인사말	알리스테어 리치, 한-유럽 ETS 프로젝트 사업팀 리더

**세션 1: 한국과 EU의 프로그램 및 사례 – 우수 감축기술의 발굴과 보급**

10:15~11:00	EU 프로그램: Learning Energy Efficiency Networks (LEEN) – 에너지효율 학습네트워크 Part 1: 개념 Part 2: 결과	덕 쿼베너, LEEN GmbH
11:00~11:20	EU 사례: LEEN 적용 모범 사례	덕 쿼베너, LEEN GmbH
11:20~11:50	한국에너지공단의 감축기술 관련 프로그램	한국에너지공단
11:50~12:15	한국 사례: FEMS를 이용한 에너지 절감과 감축	김민근 대리, 대구텍
12:15~12:30	Q&A	
12:30~13:30	점심식사	

**세션 2: EU의 온실가스 감축 기술 사례**

13:30~14:10	시스템 최적화 및 시스템 통합 Part 1: 열 시스템 Part 2: 모터 시스템	클레멘스 로드, 프라운호퍼 연구소
14:10~14:30	생산시설의 통합 – 시스템 최적화의 다음 단계	클레멘스 로드, 프라운호퍼 연구소
14:30~14:45	Q&A	
14:45~15:00	휴식(커피 및 다과)	

**세션 3: 한국과 EU의 온실가스 감축 기업 사례**

15:00~15:30	한국 사례: 효성의 우수 감축 사례	최영렬 과장, 주식회사 효성
15:30~16:00	EU 사례: 3개사의 우수 감축 사례	알리스테어 리치, 팀 리더
16:00~16:10	Q&A	

**세션 4: 토론**

16:10~16:50	토론	사회: 최경철 전무, 에코시안
16:50~17:00	맺음말	알리스테어 리치, 팀 리더



□ 유럽 측 연사 약력

성명	전문분야
<b>Dr Clemens Rohde</b> (클레멘스 로드 박사)	<ul style="list-style-type: none"><li>독일 프라운호퍼 연구소 “에너지 기술 및 에너지 시스템” 부서 프로젝트 매니저</li><li>산업 및 서비스/빌딩 업종 에너지 기술 분석</li><li>산업계 에너지 기술 잠재력 평가</li><li>에너지 효율 정책 및 제도 평가</li></ul>
<b>Dr Dirk Koewener</b> (디 퀴에너 박사)	<ul style="list-style-type: none"><li>독일 LEEN GmbH 매니징 파트너</li><li>LEEN 관리 시스템 개발</li><li>에너지 효율 서비스에 대한 사업 및 시장 개발</li><li>에너지 효율 서비스의 평가 및 평가 툴 개발</li></ul>
<b>Mr Alistair Ritchie</b> (알리스테어 리치)	<ul style="list-style-type: none"><li>한-유럽 ETS 협력사업단의 팀 리더</li><li>25년간의 EU/국제 기후정책 개발에 대한 컨설팅 경력</li><li>EU ETS 3/4기 설계에 주 개발자로 참여</li><li>EU의 중국 ETS협력사업 기술 이사</li></ul>

<끝>

