

## 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 홍보사업부 장현아(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
<b>세션 1: 한국과 EU의 프로그램 및 사례-우수 감축기술의 발굴과 보급</b>		
10:15~11:00	EU 프로그램: Learning Energy Efficiency Networks (LEEN)-에너지효율 학습네트워크 Part 1: 개념 Part 2: 결과	덕 퀘베너, LEEN GmbH
11:00~11:20	EU 사례: LEEN 적용 모범 사례	덕 퀘베너, 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	
<b>세션 2: EU의 온실가스 감축 기술 사례</b>		
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)	
<b>세션 3: 한국과 EU의 온실가스 감축 기업 사례</b>		
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	
<b>세션 4: 토론</b>		
16:10~16:50	토론	사회: 최경철 전무, 에코시안
16:50~17:00	맺음말	알리스테어 리치, 팀 리더

□ 유럽 측 연사 약력

성명	전문분야
Dr Clemens Rohde (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>
Dr Dirk Koewener (딕 퀴베너 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 평가툴 개발</li> </ul>
Mr Alistair Ritchie (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 ETS 협력사업 기술 이사</li> </ul>

<끝>