

『제28회 국제환경기술(ENVEX2006)』

6월 13일 서울 코엑스에서 개막!

- 2,000여점의 환경신기술, 친환경에너지 및 친환경상품 전시
- 동남아, 중국 등 해외바이어 초청 ..., 환경산업 수출화에 기여
- 다양한 부대행사로 볼거리 풍성..., 환경축제의 장 마련

편집부



국내 최대 규모 환경비즈니스 및 마케팅의 장인 『제28회 국제환경기술전(ENVEX2006)』이 서울 코엑스 태평양홀 에서 6월 13일(화)부터 16일(금)까지 4일간 개최된다.

21세기 최대의 시장으로 부상하고 있는 환경시장은 매년 지속적인 증가 추세(2005년 19조원, 2010년 32조원)로 연평균 12%의 높은 성장률이 예상되고 있으며, 정부에서도 환경과 무역과의 연계 등 세계적 환경추세에 능동적으로 대응하기 위해 「전략적 환경기술 중점 발굴·지원」, 「환경산업 수출확대」등 다양한 정책을 시행하고 있다.

환경보전협회(회장 손경식)에서는 이러한 정부의

「환경산업·기술 육성」취지 하에 매년 국제환경기술전(ENVEX)을 개최해 오고 있다.

국제환경기술전은 선진 환경기술의 국내 도입은 물론, 국내 우수 신기술의 해외 진출에 크게 기여해 온 국내의 대표적인 환경전시회로, 지난 전시회(2005년 6월)에서도 21개국에서 참여를 하여 각국의 환경신기술을 선보였으며 참가업체의 실질적인 구매와 계약에 큰 성과를 이루었다.

3년 연속 정부에서 지원하는 국내 무역 전시 지원 대상사업에 유망전시회로 선정되어 올해도 정부 지원으로 동남아시아, 중국 등의 해외바이어를 초청, 우리의 환경기술력을 국제적으로 홍보하고 환경산업 해외 진출의 자리를 마련한다.

SK(주), 무저공해자동차사업단, 수처리선진화사업단, 환경상품홍보사업단, 대한LPG산업환경협회, 환경부 및 기술표준원 인증업체(NEP), 차세대핵심 환경기술개발과제 수행업체 등 250여업체가 참여를 하며 그간 개발된 다양한 환경신기술과 설비·제품을 한눈에 볼 수 있다.

한편, 동 행사기간 중 다양한 부대행사가 동시에 개최되어 환경축제의 장이 마련된다. 『해외 환경바이어 초청 수출상담회』, 『국제환경기술세미나』, 『환경기술사업 성과세미나 발표회』, 『기술이전 설명회』,



『한·프 환경기술 세미나』, 『수질오염총량제에 따른 기술세미나』, 『실내환경기술포럼』 등 → 자세한 일정은 홈페이지 참조(www.envex.or.kr)

국제환경기술전시회를 통하여 내적으로는 환경기술의 경쟁력 촉진 및 기술개발자와 수요자간의 정보교류로 환경산업발전을 도모하고 외적으로는 해외마케팅 강화와 해외바이어 참관으로 환경산업에 대한 투자 환경이 조성되는 계기가 될 것으로 전망 된다.

아울러 환경보전협회에서는 국내전시회와 더불어 해외전시회 참가도 강화하여 네델란드 아쿠아텍2006(9.26 ~ 9.29), 중국 상해국제공업박람회(11.2 ~

11.6)에 협회 주관으로 한국관 출품(참가비 일부 국고 보조)이 예정되어 있으며, 향후 지속적으로 해외전시회 참가를 통한 환경무역증진을 더욱 강화해 나갈 계획이다.

※ 전시회 홈페이지를 통해 6월 10일까지 온라인 사전관람등록을 하시면 무료로 전시회를 관람하실 수 있습니다.

※ 국제환경기술전시회에 대한 보다 자세한 내용은 홈페이지(<http://www.envex.or.kr>)를 참고하시거나 환경보전협회 기획사업부(☎02-2249-5265, 교환 613,617)로 문의하시기 바랍니다.

제28회 국제환경기술전 부대행사



국제환경기술세미나

- 주최 : 환경보전협회
- 후원 : 환경부

- 기간 : 2006년 6월 14일(수) ~ 15일(목)
- 장소 : 코엑스(COEX) 컨퍼런스센터 310호

■ 2006년 6월 14일(수) / 발표내용 : 대기·폐기물·수질·기타 분야

발표 시간	업 체 명	발 표 자	국적	발 표 내 용
10:00 ~10:30	기술표준원	박재훈 연구관	한국	NEP 인증제도 안내
10:40 ~11:10	(주)동양엔지니어링	정재훈 대표이사	한국	대기오염방지시설 신기술 개발품 설명
11:20~ 11:50	테크노바이오	김동찬 박사	한국	산업용 보일러의 고효율 연소촉진제 및 중질유 분산제 개발에 의한 Dust 저감효과와 NOx 저감 가능성
1:00 ~1:30	로알정보기술(주)	정종길 차장	한국	초음파 유량계(FLOWSIC 100)
1:40 ~2:10	현대엔지니어링(주)	곽노혁 차장	한국	무첨가형 하수슬러지 부숙화기술
2:20 ~2:50	리플래시기술(주)	정재운 연구소장	한국	비굴착 관거 재구축공법(RPR공법)
3:00 ~ 4:00	삼보계량시스템(주)	Kondo Kenji	일본	폐기물 자원화를 위한 최적처리시스템(일본사례중심)
4:10 ~ 5:10	그레넥스	James Horton	호주	섬유상 여과기 - 인 & BOD 제거

■ 2006년 6월 15일(목) / 발표내용 : 수질분야

발표 시간	업 체 명	발 표 자	국적	발 표 내 용
09:50 ~ 10:50	(주)씨엠엔텍	황상윤 연구소장	한국	상수도 분야에서의 다회선 초음파 유량 측정
11:00 ~ 11:30	베올리아워터 시스템즈코리아(주)	이상배 차장	한국	무공해 슬러지 처리기술 "ATHOS TM " 공법 소개
11:40 ~ 12:10	micronLAN / 제이엠 코퍼레이션	Jeop Appels	네덜 란드	TOXcontrol : 수질 및 물안전 모니터링을 위한 생물경 보장치, 박테리아 생물경보장치
1:00 ~ 1:30	(주)오에이치케이	김정훈 부장	한국	하· 폐수 발생 슬러지 처리를 위한 유동관식 농축기
1:40 ~ 2:10	현대엔지니어링(주)	Wataru Fujii	일본	하· 폐수용 PVDF 재질의 고효율 SADF 분리막 소개
2:20 ~ 2:50	ORI GmbH & Co / 제이엠 코퍼레이션	Jörg Bödecker	독일	효과적이고 과학적인 시료수채취 방법 및 인터넷을 통 한 자동 채수기의 활용
3:00 ~ 4:00	bbe Moldaenke / 제이엠 코퍼레이션	Christian Moldaenke	독일	최신 생물 경보장치들 - 물벼룩, 조류, 여류 자동 조류 측정기 - 조류예보제 및 클로로필-a 모니터 링을 위한 획기적인 측정법
4:10 ~ 4:40	현대엔지니어링(주)	김정훈 과장	한국	중공사형 분리막을 이용한 정수처리기술

■ 기타 부대행사

- 해외 환경바이어 초청 수출상담회
 - 일 시 : 2006. 6. 14(수)
 - 장 소 : COEX 컨퍼런스 센타 320, 321호
 - 주 최 : 환경보전협회 / KOTRA
- 중국환경전문가 초청 세미나
 - 일 시 : 2006. 6. 13(화)
 - 장 소 : COEX 태평양홀 내
 - 주 최 : 한국환경기술진흥원
- 환경기술사업 성과세미나 발표회
 - 일 시 : 2006. 6. 13(화) ~ 16(금)
 - 장 소 : COEX 태평양홀 내
 - 주 최 : 한국환경기술진흥원
- 수질오염총량제에 따른 기술세미나
 - 일 시 : 2006. 6. 14(수)
 - 장 소 : COEX 컨퍼런스센타 311호
 - 주 최 : (사)한국환경기술인연합회
- 기술이전 설명회
 - 일 시 : 2006. 6. 16(금)
 - 장 소 : COEX 태평양홀 내
 - 주 최 : 한국환경기술진흥원
- 실내환경기술포럼
 - 일 시 : 2006. 6.15(목)
 - 장 소 : COEX 컨퍼런스센타 320호
 - 주 최 : 에코뉴스