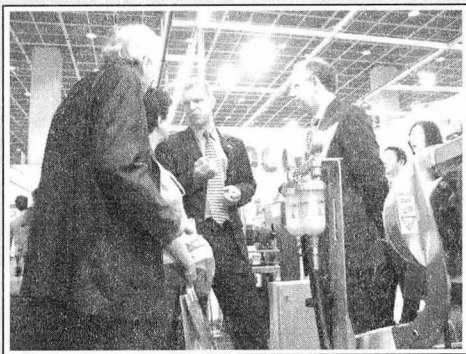


제29회 국제환경기술전(ENVEX2007) 6월 11일 서울 코엑스에서 개막!

- 2,000여점의 환경신기술, 친환경에너지 및 친환경상품 전시
- 동남아, 중국 등 해외바이어 초청 ..., 환경산업 수출회에 기여

(편집부)

국내 최대 규모 환경비즈니스 및 마케팅의 장인 『제29회 국제환경기술전(ENVEX2007)』이 서울 코엑스 태평양홀 에서 6월 11일(월)부터 14일(목)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 환경 추세에 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 기여해온 국내의 대표적인 환경전시회로, 지난 전시회에서도 21개국에서 참여를 하여 각국의 환경신기술을 선보였으며 참가업체의 실질적인 구매와 계약에 큰 성과를 이루었다.

4년 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), 환경부 신기술지정업체 및 기술표준원 신제품(NEP) 인증업체, 차세대핵심환경기술개발과제 수행업체 등 250여업체가 참여를 하며 그간 개발된 다양한 환경신기술과 신제품을 한눈에 볼 수 있다.

한편, 동 행사기간 중 『국제환경기술세미나』, 『환경산업 정책 및 기술설명회』 등 다양한 부대행사가 동시에 개최되어 환경축제의 장이 마련된다. → 자세한 일정은 홈페이지 참조(www.envex.or.kr)

국제환경기술전시회를 통하여 내적으로는 환경기

술의 경쟁력 촉진 및 기술개발자와 수요자간의 정보 교류로 환경산업발전을 도모하고 외적으로는 해외마케팅 강화와 해외바이어 참관으로 환경산업에 대한 투자 환경이 조성되는 계기가 될 것으로 전망 된다.



아울러 환경보전협회에서는 국내전시회와 더불어 해외전시회 참가도 강화하여 베트남 수처리 박람회(10.17 - 20)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 8일까지 온라인 사전관람등록을 하시면 무료로 전시회를 관람하실 수 있습니다.
- ※ 국제환경기술전시회에 대한 보다 자세한 내용은 홈페이지(<http://www.envex.or.kr>)를 참고하시거나 환경보전협회(☎02-2249-5265, 교환613,617)로 문의하시기 바랍니다.

환경산업 정책 및 기술설명회 안내

환경부 및 유관기관들의 환경정책 방향 설명을 통한 관계 공무원 및 산업체 관계자들이 정책에 맞게 대응할 수 있도록 하고자 환경보전협회에서는 아래와 같이「환경산업 정책 및 기술설명회」를 개최합니다. 관심 있는 많은 분들의 참여 바랍니다.

- 일 시 : 2007. 6. 11(월) / 13:00 ~ 17:00 □ 참가대상 : 환경관련 산업체, 지자체 공무원 등
- 장 소 : 코엑스 컨퍼런스센터 330호 □ 내 용 : 환경산업 정책 추진방향 및 기업체의 대응방안 등
- 일 정

시 간	발 표 내 용	비 고
12:50~13:20	•접수	
13:20~13:30	•개회사 •축사	•문정호 환경부 환경정책실장
13:30~14:20	•환경정책 및 환경기술개발 추진방향 •국내·외 환경산업 동향 및 해외 진출지원대책	•김낙빈 환경부 환경기술과장 •류연기 환경부 환경경제과장
14:30~15:20	•수질오염총량관리제의 추진현황 및 향후 정책방향 •수질총량제 및 TMS 운영사례	•김법정 환경부 수질총량제도과장 •조준식 경기도 광주시청 환경보호과장
15:30~16:20	•수도권 대기사업장 총량관리제 주요내용 •대기사업장 총량제 시험에 따른 배출량 산정방법	•김영민 환경부 대기총량제도과 사무관 •김홍록 환경관리공단 대기총량관리팀장
16:30~17:20	•산업폐기물 정책 및 관리방안 •국내 산업계의 EU REACH제도 대응방안	•김형섭 환경부 산업폐기물과장 •유 호 REACH대응추진기획단 사무관

※ 참가신청서와 보다 자세한 사항은 홈페이지(www.epa.or.kr)에서 다운받으시기 바랍니다.