

‘제6회 환경정책 설명회 및 신기술 발표·전시회’ 안내

▶ 행사개요

- 행사명 : 제6회 환경정책 설명회 및 신기술 발표·전시회
- 일 시 : 발표회 - 2008년 7월 10일(목) 11:00 ~ 11일(금) 12:00
전시회 - 2008년 7월 10일(목) 11:00 ~ 12일(토) 17:00
- 장 소 : 제주국제컨벤션센터 3층 한라홀, 삼다홀 (TEL : 064-735-1001)
- 제주국제공항에서 1시간소요
- 주 최 : (사)한국환경기술인연합회 / 제주특별자치도
- 후 원 : 환경부, 환경관리공단, 국립환경과학원, 주요 환경단체

▶ 주요 정책발표 내용

물환경 분과, 환경전략 분과, 대기 및 기후변화 분과, 자원순환분과 등 4개분과로 진행됨.

- 더불어 현재 추진 중인 정책현안에 적극 대응하기 위해 관련 신기술 및 신공법 발표도 함께 이루어지며, 아울러 최첨단 환경관련 기자재 전시회도 동시에 개최됩니다. (10, 11p 세부프로그램 참조)

▶ 주요 초청 인사

- 이만익(환경부 장관), 김태환(제주특별자치도지사), 주요 환경단체장

▶ 참석대상(약 700여명)

- 지자체 환경 공무원 : 300여명

- 배출업소환경기술인 : 200여명
- 환경산업체 임직원 : 100여명
- 학교 및 연구소 등 : 100여명

▶ 참석방법

- 참가비 3만원 (기념품 및 자료집 제공)
- 사전 접수 원칙(입금 후 참가신청서 작성하여 팩스 송부바람 - 확인전화 요망)
- 입금계좌 : 신한은행 140-006-365488
(예금주: (사)한국환경기술인연합회)
- 행사총괄문의 : (사)한국환경기술인연합회 사무국
· TEL : 02-852-2291(代)
· FAX : 02-852-2294
· 홈페이지 : www.keef.or.kr
· E-Mail : keef@keef.or.kr
- 사전 접수시 혜택 - 항공권 할인 및 숙박알선과 패키지여행 가능
- 항공 및 숙박예약 : www.koreaeco-fair.com
(064-758-2000/080-236-2000)
- ▣ 항공권이 조기에 매진될 가능성이 크므로 서둘러 주시기 바람.

▶ 2008한국환경한마당 행사개요

이 행사는 제주특별자치도와 공동주관으로 민·관이 함께 참여하는 ‘2008한국환경한마당’으로 2박3일 동안 참여인원은 약 4만여명을 예상하며 첫날의 컨퍼런스만 약 3,000여명의 인원이 참석예정임. 7개의 단체가 참여하며 백일장 및 각종 체험행사도 진행함.



일 시 : 2008년 7월 10일(목)11:00~11일(금)12:00

장 소 : 제주국제컨벤션센터(서귀포 소재) 3층

- 제주공항에서 1시간 소요 -

날짜	발표시간		발표내용	발표자		
7월 10일 (목)	제1부 개회식	10:00~10:50	- 등록/발표 자료집 배부	행사장 로비		
		11:00~11:30	- 2008한국환경한마당 공동개회식 (제주도 및 9개 환경관련단체)	이만의(환경부장관), 김태환(제주특별자치도지사) 박천상(한국환경기술인연합회장)		
	전시 시찰	11:30~12:00	전시부스 시찰	VIP 및 주요내빈		
		12:00~13:00	점심식사(사전 접수자 중식제공)			
	제2부 분과별 정책발표 및 신기술 발표	1 분과 / 물환경 분과	좌 장 : 남궁 은 단장(수처리 선진화 사업단)			
			13:30~13:50	-물환경정책 방향 설명	이채은 사무관(환경부 물환경정책과)	
			13:50~14:10	-막을 이용한 하수 재활용(CASE1 공업용수)	최원덕 이사(그린엔텍(주))	
			14:10~14:30	-생태독성 배출관리제도 종합계획 설명	박연수 과장(환경부 산업수질관리과)	
			14:30~14:50	-수질TMS 제안	김영규 대표이사((주)동일그린시스)	
			14:50~15:10	-수질TMS 그간 추진내용과 향후계획	정영대 사무관(환경부 산업수질관리과)	
			15:10~15:30	휴식 및 커피타임		
			15:30~15:50	-수질TMS 설치운영 사례 및 제안	장지구 과장(한국바이오시스템(주))	
			15:50~16:10	-수질오염총량제 향후 정책방향	조석훈 사무관(환경부 유역총량제도과)	
			16:10~16:30	-마을상수도 및 소규모 급수시설을 위한 TMS	고민석 선임연구원((주)동우엔지니어링)	
			16:30~16:50	-공공하수처리시설 수질TMS 설치운영 사례발표	정경화 주무관(수원시 환경사업소)	
			16:50~17:10	-참가업체 섭외중	참가업체	
			17:10~17:30	-참가업체 섭외중	참가업체	
			2 분과 / 환경전략 및 수처리분과	좌 장 : 최지용 박사 (한국환경정책평가연구원)		
				13:30~13:50	-신정부 환경정책 패러다임	이운섭 과장(환경부 전략총괄과)
	13:50~14:10	-친 환경 시스템을 적용한 블로워(BLOWER)		오석찬 팀장((주)대하이엔지)		
	14:10~14:30	-환경 R&D와 차세대 핵심환경기술개발사업		신총식 과장(환경부 환경기술과)		
	14:30~14:50	-고농도 유기성 질소(TN) 폐수처리기술		황열순 대표이사((주)한독이엔지)		
	14:50~15:10	-EU REACH제도 개요 및 국내 산업계 대응방안		유호 서기관(환경부 화학물질과)		
15:10~15:30	휴식 및 커피타임					
15:30~15:50	-환경신기술제도 소개 및 신기술 동향	문장수 단장(환경기술진흥원 신기술평가단)				
15:50~16:10	-외부교환 부쉬형 원심 탈수기	변상철 환경기술연구소장((주)이화에코시스템)				
16:10~16:30	-비점오염원관리 정책방향	고대현 사무관(환경부 수생태보전과)				
16:30~16:50	-하수슬러지 감량 바이오가스 생산을 위한 소화조 개선기술	홍상현 대표이사((주)ARK)				

7월 10일 (목)	제 2 부 분과별 정책발표 및 신기술 발표		16:50~17:10	-신재생 에너지 활성화 대책	강사 섭외중			
			17:10~17:30	-발표업체 섭외중	참가업체			
		3 분과 / 대기 및 기후 변화 분과	좌 장 : 김종찬 원장(경기도보건환경연구원)					
			13:30~13:50	-신정부 출범에 따른 대기관리 정책방향	김동구 과장(환경부 대기관리과)			
			13:50~14:10	-하이브리드 세라믹 필터 적용을 통한 고온 분진과 유해가스 동시 저감기술	김기호 이사(호성산업개발(주))			
			14:10~14:30	-기후변화 대책과 탄소성적표지제도 설명	박광철 사무관(환경부 기후변화정책과)			
			14:30~14:50	-FTIR방식 멀티가스 측정기 원리와 용도	김득중 대표이사((주)서원TMS)			
			14:50~15:10	-사업장 대기총량관리 지원 방안	이호균 처장(환경관리공단 대기총량처)			
			15:10~15:30	휴식 및 커피타임				
			15:30~15:50	-미생물 효소 유류 절감제(SOURCEMAX)	신영길 대표(이유앤환경)			
			15:50~16:10	-PM2.5 연속자동채취기	윤관훈 대표이사((주)에이피엠엔지니어링)			
			16:10~16:30	-유해대기오염물질 관리전략과 우선 관심물질	한진석 과장(국립환경과학원 대기환경과)			
			16:30~16:50	-SAP(sliding arc plasma)SYSTEM을 이용한 약취 및 VOCs 처리기술	백명석 팀장(세이브기술(주))			
			16:50~17:10	-발표제목 선정 중	강사 섭외중			
			17:10~17:30	-참가업체 섭외중	참가업체			
			4 분과 / 자원 순환 및 슬러지 분과	좌 장 : 최주섭 부회장(한국발포스티렌재활용협회)				
				13:30~13:50	-폐기물 에너지 종합대책	최병철 팀장(환경부 폐기물에너지팀)		
				13:50~14:10	-근 적외선(NIR)을 이용한 폐기물 선별기술	박승태 대표이사((티텍(주)한국법인)		
	14:10~14:30	-국내 폐기물에너지 현황 및 활성화방안		박석현 실장(환경자원공사 폐기물시설실)				
	14:30~14:50	-자기산화를 적용한 슬러지 삭감 시스템 (소레즈 #100 을 중심으로)		이선균 대표이사((주)동일화학)				
	14:50~15:10	-바이오메스의 자원화 기술 동향		배재근 교수(서울산업대 환경공학과)				
	15:10~15:30	휴식 및 커피타임						
	15:30~15:50	-국내 환경에너지 사업 추진방향		김유식 처장(환경관리공단 환경에너지처)				
	15:50~16:10	-생활폐기물 압축·포장 기술		김영락 상무((주)서봉이티에스)				
16:10~16:30	-축산농가형 분뇨폐기물 자원화한 바이오가스 발전플랜트 상용화	탁봉열 대표이사(디에이치엠(주))						
16:30~16:50	-자원재활용기술개발 현황	이성록 국장(자원재활용기술개발 사업단)						
16:50~17:10	-유기성 폐기물 에너지화 기술(DRANCO)공법	이기성 부사장((주)서희건설)						
17:10~17:30	-RPF(고형연료)연소 보일러	김태한 이사(세한 FD)						
7월 11일 (금)	종합토론 및 우수업체 시상	10:00~11:00		-환경부 담당과장과의 토론				
		11:00~12:00		-우수공무원 및 우수업체 시상				
		12:00~		폐 회				

※상기 프로그램은 사정에 따라 변동 될 수 있습니다.