

(사)한국환경사회정책연구소

환경정책 국제세미나



(사)한국환경사회정책연구소(소장·박영숙)는 지난 2월 8일 세종문화회관에서 「수도권매립지 시설운영관리 개선방안」에 대한 국제세미나를 개최하였다.

92년 11월 매립을 시작한 이래 시설설치, 시공, 운영 등 전반적인 면에서 문제점을 드러내고 있는 수도권매립지의 개선대책을 모색하기 위한 이날 세미나에서는 「수도권매립지 시설운영관리의 문제점과 개선대책」, 「수도권매립지 특정물질 오염현황과 관리대책(PCB 오염을 중심으로)」 등의 주제발표가 있었다.

(사)한국소음진동공학회

도로변 소음현황 세미나



지난 3월 15일 (사)한국소음진동공학회(회장·홍성목)가 개최하는 「도로변의 소음현황 및 대책」에 대한 세미나가 교총회관(한국건설기술연구원) 세미나실에서 열렸다.

산업현장 및 연구분야에 종사하는 기술자, 관리감독자 등 1백여명이 참여한 가운데 진행된 이날 세미나에서는 「노면 포장변화에 따른 교통소음에 관한 연구」, 「일본 도로교통소음의 예측식 개발에 관한 최근 연구동향」 등의 주제발표가 있었다.

녹색서울시민위원회

환경기본조례 공청회



녹색 서울시민위원회(위원장·박영숙)는 지난 3월 7일 세종문화회관 소회의실에서 「서울특별시 환경기본조례에 대한 공청회」를 개최하였다.

이날 서울대학교 홍준형 교수는 「환경기본조례 제정의 의의와 기본방향」에 대한 발제에서 서울시 환경기본조례안의 검토결과를 발표하고 「조례의 실효성 확보 등 몇 가지 문제점들에도 불구하고 지자체가 스스로 환경문제의 해결을 위하여 적극적 역할을 수행하고자하는 의지를 표명했다는 점」을 높이 평가하였다.

한국토양환경학회

창립총회 및 세미나



한국토양환경학회(창립준비위원장·구자공)는 지난 3월 14일 국립환경연구원 대강당에서 「창립총회 및 기념세미나」를 개최하였다.

설립취지문 낭독을 통하여 토양오염의 사전예방과 오염토지 및 오염지하수의 정화기법을 개발하여 가장 경제적이고 효율적인 방법으로 오염된 토지의 복원등 구체적인 목적을 천명한 동 학회는 창립총회 후 기념세미나를 열어 「토양오염과 그 현황」, 「토양오염의 법률적 문제」 등의 주제발표를 가졌다.

민간환경단체정책협의회

녹색환경실천 결의대회



민간환경단체정책협의회는 환경부 후원으로 지난 3월 22일 「세계 물의 날」을 맞이하여 경기도 남양주시 다산기념관 부근에서 「범국민 녹색환경실천 결의대회」를 주최하였다.

삶의 질 세계화의 필수적인 환경보전에 대한 국민의식을 고양하고 물의 소중함에 대한 인식확산 및 물보전에 대한 범국민 참여를 조성하기 위하여 마련된 이번 행사에서는 축하공연후 결의 대회를 개최, 환경단체와 기업 합동으로 결의문 낭독 등을 하였다.

또한 식후 행사로는 팔당호 주변을 돌며 환경정화활동을 펴기도 하였다.

한편, 「환경사진·그림·포스터전시회」, 「폐품활용조형물 만들기」, 「쓰레기 정화」, 「무공해 농산물 판매」 등의 부대행사를 벌여 시민들의 참여를 유도하였다.

한국수자원공사

물 심포지엄 및 전시회

한국수자원공사(사장·이태형)는 세계 물의 날을 맞이하여 지난 3월 22일 한국종합전시장 국제회의실에서 「물부족, 어떻게 할 것인가?」에 대한 심포지엄을 개최하고 이날부터 27일까지 열렸던 물 종합전시회의 개막식을 KOEX 1층 전시장에서 가졌다.

세계 물의 날 4돌을 맞아 산·학·연 전문가들이 참석하여 수자원의 효율적 관리방안과 이에 대한 문제점 및 해결방안에 대하여 토론한 「물 심포지엄」은 「가뭄극복을 위한 수자원의 환경보전적 개발과 관리」, 「21세기 물수요를 대비한 종합 수질관리 방안」 등의 주제발표로 이루어졌다.

환경부

하수도 선진화 추진본부 발족

환경부(장관·정종택)는 지난 3월 12일 환경부 1층 회의실에서 「하수도기술 선진화 시범사업 추진본부 발족」 및 「제1차 하수도 관련 자문회의」를 개최하였다.

「질소·인 제거 등의 신기술 개발」, 「하수처리의 자동화 시스템 구축」, 「하수처리장의 공영화」 등 하수도 사업을 선진화 하기 위한 각종 사업을 추진하게 될 추진본부(본부장·김동욱 상하수도국장)는 환경부 하수도과가 주축이 되어 환경관리공단, 각 지방자치단체 하수도과와 연계하여 사업을 시행한다.

폐수 10% 줄이기 사례발표

환경부는 지난 3월 20일 한국과학기술회관 대강당에서 용수의 사용량을 줄이고 폐수 재이용의 기술개발을 촉진하기 위해 지난해부터 추진해오고 있는 산업폐수 10% 줄이기 운동의 성공사례 발표회를 주최하였다.

각 기업체 및 관계기관 환경담당자들이 참석한 이날 행사에서는 폐수 10% 줄이기 정책추진방향 설명과 함께 대우자동차(주), 두산유리(주), LG마이크론(주), 삼성코닝(주) 등 8개 기업의 사례발표가 있었다.

한국환경영향평가협회

창립총회 개최

한국환경영향평가협회는 지난 3월 20일 서울교육문화회관에서 「한국환경영향평가협회 창립총회」를 개최하였다.

환경보전을 위한 사전평가제도로써 도입된 환경영향평가 제도의 문제점에 대한 해결책을 모색하고자 출범한 동 협회는 이날 창립 총회에서 협회설립취지 및 경과보고와 함께 환경영향평가 기술의 관련조사 및 연구, 환경영향평가의 기법 개발연구, 환경기술 및 정책의 개발 등 향후 사업계획을 확정 발표하였다.

한편 (주)삼안건설기술공사 김기준 부사장이 동협회 초대회장으로 선출되었다.

현대건설 기술연구소

환경친화적 경영 세미나

현대건설 기술연구소 환경기술부는 지난 3월 6일 계동 현대건설 주택문화센터 강당에서 「건설업의 환경친화적 경영 세미나」를 개최하였다.

현대건설의 기업비전인 「Change 21」의 5대 목표중 하나인 환경경영의 올바른 길을 모색하기 위한 일환으로 개최된 동 행사에서는 「초일류 기업으로 가는 길-환경경영 실천」, 「건설업과 환경친화적 기업지정」, 「건설폐기물 처리 및 재이용」 등에 관한 주제발표가 있었다.

그린스카우트

폐공 되메우기

그린스카우트는 지난 3월 8일 전주시 아중택지개발 현장에서 「폐공 되메우기 행사」를 실시하였다.

지하수의 개발 이용시 필연적으로 발생하는 폐공은 지상의 오염물질을 지하수층으로 유입, 오염의 원인을 제공하고 있다. 따라서 오염방지를 위한 적절한 예방조치가 있어야만 지하수를 보전할 수 있다는 올바른 인식을 심어주고 폐공되메우기 캠페인에 전국민적 관심과 참여를 유도할 계획중인 동 단체는 이의 일환으로 환경부 후원을 받아 동행사를 실시하였다.

한편 행사 후에는 전주 코아백화점 앞 광장에서 「지하수를 지킵시다」 캠페인 및 서명작업을 벌였다.

사무실 이전

유해화학물질관리협회

주소: 서울시 서초구 서초동 1566-8번지
정원 B/D 5층
전화: (02)587-6982~7 전송: (02)587-6988

상호 및 대표자 변경

(주)충무화학(대표자·유규재, 전(주)장자)
주소: 인천광역시 남구 도화3동 818번지
전화: (032)863-3751 전송: (032)863-2343

환경관리공단

하수도 공무원 연찬회

환경관리공단(이사장·복진풍)은 지난 3월 15일 충주시청 제2청사 회의실에서 「'96 하수도 건설담당 공무원 연찬회」를 개최하였다.

관계 공무원 및 전문가들이 참여한 가운데 진행된 이날 행사에서는 「하수종말처리장 설치계획 수립시 착안 사항」, 「하수도관의 품질개선과 부실 시공방지를 위한 수밀시험」 등의 주제가 발표되었다.

또한 다음날 16일에는 「하수종말처리시설 공정소개 및 운영관리실태 견학」이 있었다.

생산기술연구원

산업환경실천대회

생산기술연구원은 지난 3월 21일 「도금청정기반사업 기공식과 산업환경실천대회 및 제8차 정기총회」를 개최하였다.

동연구원 청정생산기술 개발사업단 주관하에 마련된 이날 행사는 인천남동공단 제1도금 조합에서 「도금공정 청정시범 Pilot Plant」 기공식 후 수출산업공단본부 대회의실로 자리를 옮겨 「산업환경실천대회 및 제8차 정기총회」로 진행되었다.

오염물질 발생이 많은 도금업종의 환경개선을 위하여 제반산업환경 실천방안 논의에 중점을 둔 이번 행사는 「청정시범 Pilot Plant 설명」 등이 있었다.

환경계시판

경인여자전문대학 환경공업과에서는 학생들의 현장 실습기관을 구합니다.

1. 실습예정인원 : 0~00명
2. 실습요청기간 : 1996년 4~10월 중 4주
3. 연 락 처 : 인천시 북구 계산동 548-4
☎ (032)545-8625~9

경인여자전문대학