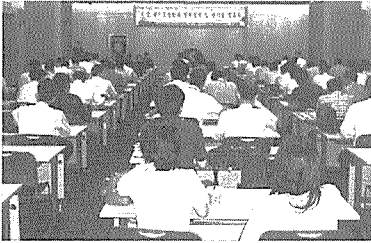




## [ 연합회소식 ]

### [ '수질/대기오염방지 정책설명 및 신기술 발표회' 성공적 마무리 ]



연합회에서는 환경의 날을 기념하기 위하여 국제환경기술전(6월 13일부터 16일까지) 행사기간 중 6월 14일 서울 삼성동 코엑스 그랜드컨퍼런스센터 311호에서 '수질/대기오염방지 정책설명 및 신기술 발표회'를 성황리에 마무리했다.

이번 행사에는 환경부와 산업체에서 나와 관련정책 및 신기술을 설명했으며 참석자들은 최근의 환경정책

을 청취하는 유익한 시간이 됐다.

이날 강의 내용은 환경부 산업폐수와 이진용 서기관이 '환경부의 수질TMS 구축계획', (주)상원이티씨 정유찬 이사가 '생물학적 질소인 제거기술(SBR)', (주)동일그린시스 허목 부장이 '하수종말처리장 수질 TMS 제안', (주)바이오엔텍 성찬호 차장이 밀폐형 바이오비드(Bio Bead) 공정을 이용한 하수 고도처리기술을, (주)드림바이오스 곽무영 박사/안우정 박사 TMS에서의 자동채수기(Auto Sampler) 적용방안을, 환경부 수질총량제도와 강복규 사무관이 수질오염총량관리제 성과와 과제, 환경부 대기관리과 문제원 사무관이 대기 관리의 성과와 과제(악

취방지법 해설 중심)을, (주)카이스코 퍼레이션 노병대 연구소장이 악취 및 VOC 처리장치를, (주)해림엔지니어링 김유득 대표이사가 저온 촉매이류체 노즐과 터블런스를 이용한 질소산화물 처리기술을, (주)골드홈/(주)PCH에너지 박수환 대표이사가 대체연료 중 유화연료유, 큐바이오텍(주) 황열순 이사가 고농도 유기성 폐수처리기술 QBR(Quick Bio Reactor)을, 국립환경과학원 송시훈 팀장이 개발사업과 수질총량관리제와의 연계 방안을 설명했다.

연합회는 오는 9월 14일~15일(1박 2일) 제주오리엔탈 호텔에서 수질오염총량제 정책설명회를 크게 가질 예정이다.

### [ '악취 및 VOC 고도처리기술(장치별 설계시공/운영관리중심) 교육실시 ]

연합회에서는 한국산업기술협회와 공동으로 지난 6월 14일에서 16일 3일간 '악취 및 VOC 고도처리기술(장치별 설계시공/운영관리중심)' 실무교육을 실시했다.

이날 교육에서는 환경부 대기관리과 문제원 사무관이 악취 방지법 해설 및 정책 방향을, 한국산업기술협회 대기분야 수석기술전문위원 박범

수 대표이사가 악취 및 VOC 처리기술 종류 및 특징을, 한국환경기술단 대표이사 박성복 기술사가 세정시설을 이용한 VOCs와 악취처리기술을, 환경과 기술 이경호 기술사가 흡착제를 이용한 VOCs와 악취 처리기술을, (주)해림엔지니어링 김유득 대표이사가 소각에 의한 악취 및 VOC 처리기술을, 큐바이오텍(주) 박용석 대

표이사가 바이오필터를 이용한 악취 및 VOCs 처리 실무기술을, (주)일신종합환경 유남중 대표이사가 제올라이트 흡착을 통한 VOC 및 악취처리 등을 강의하였다.

다음교육은 7월 5일부터 7일까지 3일간 '최신 생물학적 처리 기술 및 신 운영관리기법' 교육을 할 예정이다.



## [ 환경부 장관과 연합회 임원간의 간담회 및 제2회 이사회 개최 ]

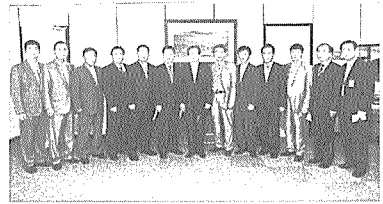
연합회는 지난 5월 22일 15시 환경부장관 접견실에서 이치범 환경부장관과 본 연합회 이상호 회장을 비롯한 연합회 임원 및 지역협의회장과의 간담회를 가졌다.

1시간여에 걸친 이날 간담회에서 연합회측은 제2회 환경기술인의 날 기념식 축사 및 포상요청과 환경기술인 법정교육 분리 실시 및 환경기술인력 의무고용 완화 반대 등을 건의하였으며, 이에 이 장관은 연합회의 현실적인 요청사항에 동감하고, 향후 지원사항 등을 배석한 김형섭 환경기술과장에게 지시했다.

환경부장관 간담회 후 본 연합회 제2회 이사회를 환경부 1층 회의실(115호)에서 개최하였다.

회의 안건으로는 2006년 환경관계법규 제작 및 배포, 세미나 및 전시회 개최(6월 환경의 날 행사와 관련), 해외산업시찰 및 국제전시회 참관, 2006년 환경산업정보총람 제작, 연합회 고문간담회 개최, 수질오염총량제 워크샵 사무국 규정에 관한 개정 등에 대해 토의를 하고 본 안건에 대해 심의 의결하였다.

환경부장관 간담회 연합회측 참석자 명단은 다음과 같다.



연합회측 참석자 : 이상호 회장, 김우식 수도권부회장, 박천상 중부권부회장, 한상은 호남권부회장, 이영서 이사, 이성진 이사, 원유필 감사, 이성호 경기협의회장, 권기태 반월시화공단협의회장, 도주환 대구경북협의회장, 김병오 사무국장 ◀

## [ 연합회회장 동정 ]

### [ 이상호 회장, '산업폐수 관리체계 개선방안' 연구회에 자문위원으로 참석 ]

이상호 회장은 지난 6월 8일 환경부 1층 회의실에서 개최한 제2차 '산업폐수 관리체계 개선방안' 착수 보고회에 자문위원으로 참석하여 '폐수배출 허용기준 선진화 방안'에 대해 향후 1년간 연구수행 할 과업에 대해 사업계획과 사업내용에 대해 의견을 교환했다.

이날 회의에는 90년대 부터 유지되어 온 '폐수배출허용기준'에 대한 개선 방안과 선진화 방안에 관해 과

업 수행과 함께 자문위원의 의견 및 전문가의 의견과 공청회를 거쳐 배출허용기준을 설정하여 입법예고 할 계획이다.

또한 이회장은 지난 6월 13일 환경부 1층 회의실에서 개최한 제1차 '산업폐수 관리체계 개선방안' 최종 보고회에 자문위원으로 참석하여 '폐수배출 허용기준 선진화 및 배출허용기준 개선방안'에 대해 지난 1년간 연구수행 한 과업에 대해 최종 보고

회를 가졌다. 환경부에서는 업종별, 규모별 지역별 배출허용기준을 설정하여 입법예고할 예정이다.

산업계, 전문가 등 이해관계자의 의견수렴을 통해 2006년 말 제도개선(안)을 확정하고 2007년부터 수질환경보전법 개정을 추진(유예기간 설정)할 계획이다.

이회장은 환경기술인과 사업장의 입장에서 의견을 피력하고 충분한 유예기간을 줄 것을 요구했다.



## [ 이회장, 환경교육 홍보 강의 ]

이상호 회장은 환경부 환경홍보·교육강사로 위촉되어 지난 6월 3일 양평중학교에서 전교생(약 750명)을 대상으로 환경교육을 실시했다.

또한 지난 6월 8일에는 고척초등학교에서 5학년생을 대상으로 대기분야 환경보전교육을 실시했다. 이외에도 파주, 포천, 양평, 금촌, 인천

등 여러 군부대에서도 환경보전을 위한 환경교육을 실시해 왔다.

## [ 이회장, 대전·충남협의회 및 전북협의회 환경의 날 기념 체육대회 참석 ]

이상호 회장은 지난 5월 26일 대덕체육관에서 대전·충남협회의가 주최하는 제11회 환경의 날 기념 체육대회에 참석하여 환경보전유공자에게 표창하고 지난 1년간 회원들의

노고를 치하·격려했다.

이회장은 지난 6월 5일 오전 10시 전북도청 대강당에서 개최한 제11회 환경의 날 기념행사에 참석하여 환경보전 유공자들에게 표창장과 감사

장을 수여하고, 이날 오후 2시에는 환경의 날 기념 체육대회에 참석하여 지난 1년간 회원들의 노고를 치하·격려했다.

## [ 이회장, 환경부-환경규제혁파 T/F회의에 참석 ]

이회장은 지난 5월 24일 환경부 1층 회의실에서 열린 환경규제혁파 T/F회의에 자문위원으로 참석했다.

이날 회의에서는 정책 분과위원회에서 심의·검토하는 2개 법안으로 ① 환경기술개발 및 지원에 관한 법률 일부개정안 ② 다이옥신 등 잔류

성유기오염물질의 관리에 관한 특별법 제정법률안 등에 대해 심의했다.

환경기술개발 및 지원에 관한 법률 일부개정은 환경기술개발 및 지원에 관한 법률 제5조 제5항 및 제6항에 출연금에 대한 기술료 징수 조항을 신설하여 실시 계약체결 후 일

정비율의 기술료를 정부에 납입토록 규정하고있다.

다이옥신 등 잔류성유기오염물질의 관리에 관한 특별법 제정법률안 등에 대해 심의했다. 자문위원들의 의견을 청취하고 수렴해서 법 개정 또는 제정시 반영할 계획이다.

## [ 이회장, '산업폐수 관리체계 개선방안' 공청회에 지정토론자로 참석 ]

이상호 회장은 지난 5월 23일 한국환경정책·평가연구원 대강당에서 환경부주관, 한국과학기술연구원과 한국환경정책·평가연구원 주최로 개최한 '산업폐수 관리체계 개선

방안'에 대해 패널리스트로 참여하여 '폐수배출시설 설치허가제도 개선방안 및 배출허용기준 선진화 방안'에 대해 발표 및 토론과 질의 응답했다.

이날 토론회에는 90년대 부터 유지되어온 '폐수배출시설 설치허가제도 및 배출허용기준'에 대한 개선방안과 선진화방안에 관해 열린 토론을 가졌다.



이날 토론회에서는 현행 배출업소에 대한 지도·점검, 위반업소에 대한 사후오염 관리 중심에서 사전오염 예방관리제도인 허가제를 강화함으로써 초기단계에서부터 산업체가 자율적 오염물질 배출을 저감하는 시스템으로 전환하는 정책적 대안을 제시했다.

개선방향으로는 ▶사후관리체계에 서 사전관리로 전환함으로써 ①오염

배출의 최소화 유도 ②오염피해의 최소화화 예방 ③사후관리에 소요되는 인원 및 비용감소, ④오염배출사업장의 자발적인 개선유도 ⑤오염물질관리의 효율성 증대 등을 유도 ▶산업체의 자발적 오염물질 저감시스템으로 전환이 필요하다.

전국적으로 산재되어 있는 폐수배출업소 중 종말처리구역외에 입지한 시설에 대하여 실제 처리 수준에 근

거하여 배출허용기준을 강화하고자 하며, 이는 장기적으로 주요 폐수배출업소를 종말처리구역 내로 이동 유도하기 위함이다. 산업계, 전문가 등 이해관계자의 의견수렴을 통해 2006년 말 제도개선(안)을 확정하고 2007년부터 수질환경보전법 개정을 추진(유예기간 설정)할 계획이다. 이회장은 환경기술인과 사업장의 입장에서 의견을 피력했다. ◀

## [ 협의회 소식 ]

### [ 서울협의회 - 박기정 회원, 한강유역환경청장 표창장 수상 ]

서울협의회는 제 11회 세계환경의 날을 기해, 환경 보전에 기여한 공로가 많은 (주)신영섬유 박기정 환경과장을 추천하여, 한강유역환경청장

표창장을 수상했다.

박기정 과장은 20여년간 국가의 환경 보전을 위해 묵묵히 일해 오다, 이번에 영예로운 수상을 하게 되었

다. 이귀향 회장은 앞으로도 국가와 국민을 위해 환경보전에 앞장 선 환경기술인을 엄선하여 정부포상에 상신할 계획이다.

### [ 경기도협의회 - 폐기물 지도단속방향, 관리준수사항과 최근 환경관계법 개정안 교유 ]



경기도협의회(회장 이성호)는 지난 5월 26일에 수원시체육회관 2층 대회의실에서 '폐기물 지도단속방향 및 관리준수 사항', '최근 환경관계법 및 관련법 개정안'에 관련된 교육을 실시하였다.

이번 교육에서, '최근 환경관계법 및 관련법 개정안'에 관하여는 환경



부 산업폐수와 이진용 서기관이 올 4월 1일부터 시행된 수질환경보전법 주요 개정내용에 관하여 강의했다.

본 개정의 제1조(목적)의 개정은 국민으로 하여금 그 혜택을 널리 향유할 수 있도록 함과 동시에 미래의 세

대에게 승계될 수 있도록 함을 목적으로 한다고 명시하였다.

‘폐기물 지도단속방향 및 관리준수 사항’에 관하여 한강유역환경청 경인환경출장소 관리팀 박정흠 계장이 폐기물 관리법을 해설했는데 지정

폐기물 처리중심의 강의였다.

본 강의 강론은 폐기물의 배출 및 처리와 사후관리와 폐기물관리법시행규칙(별표) 주요내용에 관한 강의였으며, 교육참석자의 질문도 쇄도하였다.

### [ 경기서부협의회 - ‘임원연수회’ 개최 ]

경기서부협의회(회장 김현철)는 지난 5월 13일~14일 강화도 동막골에서 임원 연수회를 가졌다.

첫날은 바다를 마주하고 토론과 단합축구로 단합을 다지고 둘째날은 마니산 등반으로 무사히 마쳤다.



### [ 경기협의회 - ‘6월 임원회의 및 단합대회’ 실시 ]

경기도협의회(회장 이성호)는 지난 6월 17일 토요일 09:50~15:00 용인시에 ‘세종 옛돌 박물관’에서 ‘6월 임원회의 및 단합대회’를 실시하였다.

본 행사의 1부는 세계의 중심이란 뜻의 ‘세종 옛돌 박물관’에서 우리나라의 돌에 관한 역사에 대해 관람하였다. 우리 선조님의 돌을 통한 생활의 혼정신과 기복신앙, 가지신앙, 장묘문화 등이 반영된 돌에 관련된 역사를 배운 뜻 깊은 시간이었다.

김대건 신부가 은닉하신 꼴치기에서 중식을 하고 간단하게 협의회 상반기활동 점검과 하반기활동 계획을



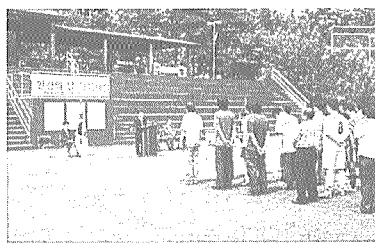
수립하였다.

환경의 튼튼한 지킴이로써 심신을 단련하는 체력의 시간을 마지막으로 행사를 마쳤다.

또한, 참가자에게는 ‘제18회 독일 월드컵 16강기원’을 소망하는 기념품을 제공하였다.



## [ 경북동부협의회 - '환경의 날 기념식 및 체육대회' 개최 ]



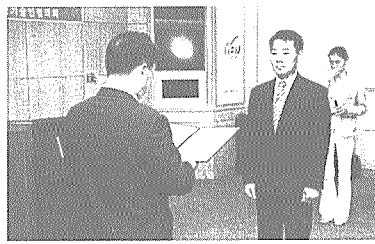
경북동부협의회(회장 박주영)는 지난 6월 5일 환경의 날을 맞이하여 포스코협동구장에서 기념식과 체육



대회를 개최하였다. 이날 협의회 회원 및 관계공무원 등 150여명이 참석한 가운데 지역환

경보전을 위해 솔선수범하며 헌신적으로 노력한 회원에게 경상북도지사, 포항시장 및 대구지방환경청장상을 수여하였고 지역공무원에게 본 협의회에서 감사장을 수여하였다. 기념행사와 식사를 마치고 환경기술팀과 공무원팀으로 구성되어 축구와 족구경기를 하였으며 상호교류를 통하여 친목을 도모하였다.

## [ 전북협의회 - '제1회 환경의 날 기념식 및 환경인 체육대회' 개최 ]



전북협의회(회장 정명운)는 지난 6월 5일 환경보전협회 전북지회와 공동 주관으로 전라북도청 중회의실에서 '제11회 환경의 날 기념식'을 개최하였다.

이번 환경의 날 기념식에서는 박전수 연합회 수석부회장(국무총리 표창) 등 환경보전 유공자들에게 표창장 수여와 함께 '아름다운 환경, 건강한 미래'란 슬로건 아래 더 맑고 더 푸른 환경을 위해 다 함께 노력하는 다짐을 새롭게 하였다.

이어서 (주)휴비스 운동장에서 개



최된 전라북도 환경인 친선 체육대회는 (사)한국환경기술인연합회장(이상호), 전주지방환경청장(김낙빈), 전라북도 보건환경연구원장(박주영), 전라북도 환경보건국 환경정책과장(심정연), 한국환경자원공사 전북지사장 등을 비롯하여 환경 분야 각계 인사와 회원 및 환경관계자 300여명이 참석한 가운데 각 경기를 통해 친선을 도모하였다.

100여개사에서 생산 제품 및 기증품을 상품으로 협찬한 가운데 4개팀(환경기술인 2개팀, 관계기관 2개팀)



으로 구성된 각 팀들이 축구, 줄다리기, 릴레이, 낙하산 메고 달리기, 물풍선 받기, 지네발 달리기, 공굴리기 등 다양한 게임과 장기자랑을 통해 환경인이 하나가 되는 축제의 장이 되었다.

제11회 환경의 날 유공자 표창 수상자는 아래와 같다.

- \*국무총리 표창
- 박전수(연합회 수석부회장, 하이트맥주)