

환경보전협회, 한국관 주관 미국 올랜도, 중국 심천 환경시장 진출

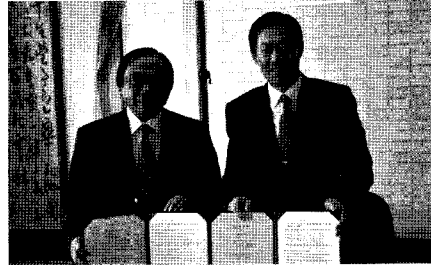


환경보전협회(회장 손경식)는 중소기업청 및 강남구청과 공동으로 미국 올랜도 수질환경전시회(10. 12 ~ 14 일/9업체)에 한국관을 구성(참가업체 일부 국고지원)하여 참가하였다. 미국 수질환경전시회(WEFTEC)는 올해 82회째로 역사가 길고 밸브, 펌프, 측정분석기, 정수 등 수처리와 관련된 전문 품목들이 전시되고 있는 수처리 전문전시회로 알려져 있다. 우리협회 장규신 사무총장이 직접 올랜도 전시장에 참여하여 환경부의 환경정책 및 국내 환경시장 현황 및 기술, 국내에서 가장 규모가 큰 국제환경산업기술&그린에너지전(ENVEX)등을 홍보하여 해외바이어들에게 큰 관심과 호응을 얻었다. 또한 환경보전협회에서는 중국의 환경·에너지 시장조사와 국제환경산업기술&그린에너지전(ENVEX) 홍보를 위해 중국 심천 Asia Solar Expo(10. 12 ~ 14일)에 협회 홍보관을 구성해 참가하여 신재생에너지에 대한 시장조사와 함께 해외 바이어들에게 ENVEX에 대한 홍보를 하였다. Asia Solar Expo주최사와 우리협회는 향후 양 전시회에 국가관을 형성해 참가하는 것을 검토하기로 하였다. 이번 해외 전시회 참가는 해외 환경시장 현황을 파악하고 나아가 국내 환경기술 및 제품을 수출할 수 있는 좋은 비즈니스의 자리를 마련하는 계기가 되었다.

아울러 환경보전협회에서는 11월 체코 프라하 수처리 및 환경기술전(11. 24 ~ 28일/8업체)에 국내 환경기업과 함께 한국관을 구성(참가업체 50 ~ 70% 국고 지원)하여 참가할 예정이다. 체코 프라하 수처리 및 환경기술전은 올해 16회째를 맞이하는 동구권 최대 규모 수처리 및 환경분야 전문 전시회이다.

앞으로 우리협회에서는 환경산업체의 적극적인 판로개척과 한국환경산업의 수출마케팅 강화를 위해 해외전시회 한국관 참가를 더욱 강화할 계획이다.

국제환경산업기술 & 그린에너지전시회(ENVEX)와 INDO WATER SHOW 상호 MOU 체결



*MOU체결 후 기념촬영을 하고 계신 우리협회 장규신 사무총장(우)과 Herman Wiridipoera 대표(좌)

인도네시아 수질환경전시회(INDO WATER SHOW) 주최사(Napindo) Herman Wiridipoera 대표가 지난 10월 22일 우리협회를 방문하였다.

이날 우리협회 장규신 사무총장과 Herman Wiridipoera 대표는 양국간의 환경산업 진흥을 위하여 우리협회에서 주관하고 있는 국제환경산업기술&그린에너지전(ENVEX)과 INDO WATER SHOW에 대한 MOU를 체결하였다. MOU체결을 통해 2010년부터 양국 환경전시회에 국가관을 구성해 참가하고 상호 전시회 마케팅에 협조하기로 하였으며, 한국과 인도네시아의 환경관련 프로젝트를 연계하고 발전시켜 나아갈 것을 다짐했다. 2010년 INDO WATER SHOW는 7월 28일부터 30일까지 개최될 예정이다.

제4기 생물자원보전 청소년 리더 우수팀 시상식 및 제3회 대한민국 10만가지 보물이야기 사진공모전 시상식 개최



*고등부 우수상(숨다리사랑)팀과 기념촬영을 하고 계신 우리협회 장규신사무총장

환경부(장관 이만희)와 환경보전협회(회장 손경식)

는 생물자원보전에 대한 국민들의 인식을 높이고 공감대 형성을 위해 앞장서온「제4기 생물자원보전 청소년 리더」중 우수활동 수상자에 대한 시상식을 지난 10월 31일 정부과천청사에서 개최하였다. 총 549명 86팀(고등부 61팀 391명/중등부 25팀 158명)이 경합을 벌인 끝에 '푸른발자국'(민족사관고 3년 7명/고등부)과 'S.C.V(Search of Creature Variety)'(용호중 1년 5명/중등부)팀이 대상을 수상했다. 이 외에 우수상 6팀, 장려상 15팀 등 총 23개 팀이 환경부장관상을 받았다. 이날 시상식에는 이만희 환경부장관과 우리협회 장규신 사무총장이 참석해 수상 학생들을 격려하는 한편, 생물자원보전에 대한 꾸준한 관심과 활동을 당부하였다.

「생물자원보전 청소년 리더」는 생물다양성과 생물자원보전의 중요성을 알리기 위해 환경부가 정기적으로 진행하고 있는 대표적인 청소년 환경프로그램으로, 중고등학생들에게 우리나라의 생물자원에 대한 가치를 인식시켜 자발적인 보전활동으로 이끌고 있다.

또한 이날 「제3회 대한민국 10만가지 보물이야기 사진공모전」 시상식이 같은 장소에서 개최되었으며, 동 공모전은 환경부가 대한민국에 서식하는 생물종에 대한 국민들의 관심을 높이고 생물자원보전의 중요성을 알리기 위해 시작한 사진공모전으로 올해 3회째를 맞았으며, 작년대비 53%이상 출품작이 증가해 총 1,768점이 접수되었다. 이번 사진공모전은 아마추어 사진작가 김정원씨의 '저어새가 있는 풍경'이 대상작으로 선정되었으며, 각각 5점과 입선 20점을 포함 총 28작품이 선정되었다.

서울본회, 회원사 산업시찰 실시



환경보전협회 서울본회에서는 지난 11월 3일 회원사 상호간 새로운 환경기술의 습득과 타 사업장 환경관리를 비교·분석하여 실무에 도움이 되며, 정보교환의 자리를 마련하고자 30명이 참석한 가운데 회원사 산업

시찰을 실시하였다. 디아지오코리아, 동부권광역자원회수시설 견학을 통하여 실제 현장에서 실무를 담당하는 회원사 환경기술인들에게 도움이 되는 자리가 되었다.

전국 임·직원 추계체육행사 및 워크샵 열려...



환경보전협회 추계 체육행사 및 워크샵이 지난 10월 23일부터 24일까지 1박2일의 일정으로 강촌유스호스텔에서 열렸다. 이날 행사에는 김형섭 원주지방환경청장이 특별강연을 하였으며, 본회를 비롯한 각 시·도 지역협회 임·직원이 참석하였다. 이번 추계 체육행사 및 워크샵은 직원들의 근무의욕을 고취시키며, 협회 발전의 계기를 마련하는 자리가 되었다.

CleanSYS(굴뚝자동측정) 사업장 운영관리자 실무교육 실시



환경보전협회 서울본회에서는 지난 10월 29일 ~ 30일까지 CleanSYS 사업장 운영담당자의 인사이동 및 관련법규 개정등에 따라 TMS업무 숙지가 제대로 이루어지지 않아 측정기기의 정도관리 미흡 및 비정상 가동시 대응 능력부족으로 인한 사업장 불이익을 방지하고 안정적인 CleanSYS 운영에 도움을 주고자 담당자 30명이 참석한 가운데 CleanSYS 사업장 운영관리자 실무교육을 실시하였다. 이번 실무교육은 「CleanSYS 관 계법령 및 정책방향」, 「굴뚝자동측정기기 선정 및 설치」, 「굴뚝자동측정기기 유지관리 및 보수」등의 내용을 중심으로 이론 교육과, 환경관리공단 CleanSYS 전송

시스템 현장 견학을 통해 교육 참가자들에게 실제 현장운영에 많은 도움이 되었다는 호응을 얻었다. 이에 환경보전협회에서는 참석지 못한 운영담당자들을 위해 2010년에도 실무교육을 실시할 예정이다. (추후 홈페이지www.epa.or.kr 공지 예정)

대기·수질오염물질 배출저감기술 및 방지시설 운영관리 실무교육 실시



환경보전협회 서울분회에서는 지난 10월 12일 ~ 16일까지 환경오염물질 배출업체중 대기사업장 및 생물학적 공법으로 폐하수를 처리하는 수질분야 사업장의 환경기술인 및 관리자를 대상으로 각 분야의 전문화된 기술과 경제적인 운영관리에 도움을 주고자 60명이 참석한 가운데 환경실무교육을 실시하였다. 이번 실무교육은 전문가의 강의와 국내·외 우수사례 및 현장 적용사례 연구 및 토의 등을 통해 실제 현장에서 실무를 담당하는 환경기술인들에게 보탬이 되는 교육의 장이 되었다.

말레이시아 ECOEX전시, ICA전시 주최사 미팅 한·말 양국간 국제업무 교류 확대·강화키로...



*업무협의 후 기념촬영을 하고 계신 우리협회 장규신 사무총장(좌)과 말레이시아 Jway Chan 이사(우)

지난 10월 20일 서울 코엑스에서 우리협회 장규신 사무총장과 말레이시아 국제친환경상품 및 녹색기술전시회(ECOEX) 주최사인 Expomal International Sdn Bhd사의 Jway Chan 이사는 양국간의 환경분야 협력

체계를 구축하고자 우리협회에서 주관하고 있는 국제 환경산업기술&그린에너지전(ENVEX)과 ECOEX전시회의 상호간 홍보, 바터버스 교환 등 마케팅에 관한 협의를 하였다. 또한 말레이시아 ICA(The 10th International Exhibition & Conference on Instrumentation Control & Automation Technology) 주최사인 FACON EXHIBITION Sdn Bhd사의 Wong Kum San 전무가 지난 10월 5일 우리협회를 방문하여 오바오로 처장과 양 전시회에 대한 업무 협의를 하였다. ENVEX는 아시아 환경기업 및 주변국가(말레이시아, 싱가포르)에서는 이미 단일 국제환경전시회로는 아시아에서 규모가 큰 전시회로 평가를 받고 있다. 향후 전시회 주최사간 MOU체결을 통해 양국 환경전시회에 업무교류를 강화키로 하였다. COEX전시회는 2010년 10월 14일부터 17일까지 Kuala Lumpur 컨벤션센터에서, ICA 전시회는 2010년 6월 8일부터 10일까지 Kuala Lumpur 컨벤션센터에서 개최될 예정이다.

저탄소 녹색시범도시 아이디어 공모전 시상식 개최



환경부가 주최하고 우리협회가 주관한 「저탄소 녹색시범도시 아이디어 공모전」 시상식이 지난 10월 8일 강릉현대호텔에서 50여명이 참석한 가운데 개최되었다. 공모전은 1개월간의 공모기간('09. 8. 14 ~ 9. 13)을 통해 총 56건이 접수되었으며 관련 전문가들로 구성된 심사위원들의 공정한 심사를 통해, 대상 - 탐랭커(주) 「Smart Green Station구축」, 우수상 - (주)영엔지니아어링 「폐기물 발생제로화」, 장려상-대림산업(주) 「HI-PER Window System」 등 총 7건의 우수 아이디어가 선정되었다. 이 날 시상식에는 이병욱 환경부차관과 우리협회 장규신 사무총장이 참석하여 수상자들에게 상금과 상패를 전달하고 격려했다.

협회 3/4분기 업무추진 보고회 개최



환경보전협회는 지난 10월 6일 3/4분기 부서별 업무추진 보고회를 열었다. 업무보고회는 그간 진행된 사업들에 대하여 세밀하고 다양한 분석을 통해 사업성과를 평가하고 향후 진행될 사항에 대하여 방향을 설정하며 대안을 모색하는 자리로 분기마다 실시되고 있다. 우리협회 모든 임·직원들의 단합된 노력의 결과 3/4분기에 2009년 예산보다 107%초과 달성하는 좋은 결실을 맺었다.('09. 9. 30기준) 환경보전협회는 장규신 사무총장을 비롯하여 모든 임·직원들이 서로 업무에 대한 정보를 공유하며 화합과 단결을 통해 더욱 발전하는 협회가 되고자 많은 노력을 하고 있다.

"푸름이 이동환경교실" 확대에 따른 직원 통합연수 실시



환경부와 환경보전협회는 2004년부터 환경교육이동차량을 이용하여 어린이들에게 다양한 체험 중심의 환경교육을 제공하기 위한 "찾아가는 환경교육, 푸름이 이동환경교실"을 운영하고 있다. 현재 수도권(서울·경기·인천)과 울산·경남(부산·울산·경남)에서 총 2대가 운영되고 있으며 오는 11월부터 대구·경북지역과 광주·전남지역으로 확대, 교육차량이 총 4대로 증차된다.

이에 따라 신규교사를 채용하고 17명의 담당자들을 대상으로 서울 건국대학교 교육연수원에서 지난 9월 22일부터 25일까지 3박4일간 통합연수를 실시하였다.

교육담당자의 자질 향상과 원활한 사업 운영을 유도하기 위하여 푸름이 이동환경교실 운영취지 및 환경교육 프로그램 소개, 문서작성 및 관리요령, 교육시연 등 다양한 프로그램으로 진행되었다. 신규 교육차량은 오는 11월부터 본격적으로 운영되며, 교육신청 및 자세한 내용은 홈페이지 www.mee.kr에서 확인할 수 있다.

한강상수원 수중정화활동 실시



한강유역환경청(청장 최용철)과 환경보전협회에서는 지난 6월에 이어 지난 9월 21일부터 23일까지 하반기 한강상수원 수중정화활동을 실시하였다. 육군 특전사와 합동으로 양평교 상류3km에서 양근대교 구간에 대하여 전문요원 250명, 모터보트, 잠수장비 등이 동원되어 수중에 방치된 폐타이어와 고철, 일반쓰레기 등 29톤을 수거하였다. 한강유역환경청에서는 지난 2003년부터 한강 수중쓰레기 정화활동을 실시하였으며 앞으로도 상수원 수질 개선 및 수중생태계 환경보전을 위하여 지속적인 수중정화활동을 전개할 계획이다.

신규직원 채용

환경보전협회(회장 손경식)에서는 기획홍보 업무를 보강하고자 신규직원을 채용하였다. 기획홍보과(최운정)직원이 함께 일하게 되었으며, 환경보전협회는 직원들의 화합과 단결을 통해 내실있는 사업운영에 박차를 가하고 있다.

대구·경북 환경보전협회

2009년 낙동강(상·중류) 환경지킴이 교육 실시

대구·경북 환경보전협회(회장 문영수)에서는 9월(9월 29일~30일)과 10월(10월 15일)에 대구지방환경청이 주최하고 대구·경북환경보전협회 주관으로 "2009

협회동정

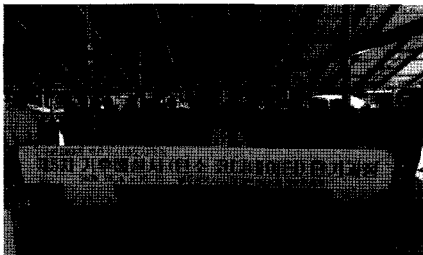


년 낙동강(상·중류) 환경지킴이 교육"을 실시하였다. 낙동강환경지킴이는 낙동강 지역주민을 환경지킴이로 채용하여 낙동강의 수질관리 및 하천보전운동에 직접 참여하는 제도로 본 교육은 활동에 원활한 운영을 위한 환경관련 전문지식 및 기타 제반사항을 습득하기 위한 것이며 교육과정은 정기교육 3회와 심화교육 2회로 구성되어 있다.

이번 교육은 제2차 정기교육과 제2차 심화교육으로 4대강 살리기 사업의 이해, 수질환경현황과 피해사례 및 환경용어 해설, 낙동강 생태체험 및 관광지로서의 가치, 팀워크 향상을 위한 레크레이션, 환경과 건강 그리고 질병, 낙동강의 어류 및 서식환경, 환경지킴이의 특성화 사업에 대한 사례 발표 등 낙동강환경지킴이로서의 활동에 필요한 강의로 진행되었으며, 특히 낙동강 하류 지역인 창녕 우포늪 및 낙동강하구에코센터의 생태 탐방과 김해시 덕산정수사업소를 견학으로 낙동강의 지리적 요인으로 인한 생태 관광과 문화적 가치 그리고 상하류간의 수처리 사업소의 견학으로 물 사정에 대한 이해를 한층 더 높이는 계기를 마련하였다.

광주·전남 환경보전협회

시민교육센터 교육 활성화



광주전남 환경보전협회(회장 문덕형)는 지난 3월에 광주광역시 시민교육센터로 지정을 받은 이후 전문과

정으로 5차(2009. 10. 6~2009. 10. 15)과정을 마지막으로 300여명의 탄소코디네이터를 배출하고 그중 관심이 높은 탄소코디네이터는 기후변화에 대한 봉사활동으로 가정집 등을 찾아 다니며 대기전력측정을 통한 홍보활동을 하고 있다.

아울러, 시민교육센터 순회교육의 하나인 초등학교를 찾아가서 기후변화에 대한 강의를 실시하는 "찾아가는 기후학교"가 높은 호응과 함께 이루어지고 있다.

광주광역시 시민교육센터에서 실시하는 교육은 온실가스탐방교육(버스타어), 순회교육과정, 집합교육과정 등이 있다. 자세한 교육신청과 문의는 광주전남 환경보전협회(062-369-5580/www.kjepa.or.kr)로 연락하면 된다.

대전·충남 환경보전협회

대기환경보전법규해설 및 행정실무 특별교육 실시



대전·충남 환경보전협회(회장 김용문)는 지난 10월 8일 대전상공회의소 대강당에서 관내 회원사 및 주요 배출업소 환경기술인 약250여명이 참석한 가운데 특별교육을 개최하였다.

동 교육 참석자에게는 대기질의회신사례집 및 대기환경보전법규집, 교육교재를 배부하였으며, 대기환경보전법규 및 질의회신사례 해설에 대하여 대전광역시 환경정책과 김병익 사무관이 설명하고, 이어 녹색성장에 따른 정부정책 방향을 충청남도 환경관리과 정종철 사무관이 강의하였다.

울산·경남 환경보전협회

낙동강 팸 투어(FAM TOUR) 실시

낙동강유역환경청(청장:이재현)과 울산·경남 환경

보전협회(회장:안병주)에서는 최근 지구온난화 등 기후변화로 인한 홍수 및 가뭄 피해가 빈발함에 따라 낙동강의 치수 사항 및 환경, 생태 등을 탐방하는 낙동강 팸 투어를 지난 9월 9, 12, 17, 3일 동안 낙동강수계 민간단체 및 공무원 등 120명을 대상으로 실시하였다.



팸 투어 코스로는 함안보 예정지, 낙동강 하류지역 수질 TMS 설치 지역, 낙동강 하류지역 경작지, 낙동강 하구 맥도생태공원, 장유화목하수종말처리장, 태화강생태공원, 용기체험마을 등 낙동강 유역에 치수사업이 진행된 곳과 그렇지 않은 곳을 각각 투어 하여 치수사업의 필요성을 홍보하였다.

또한 저탄소 생활습관의 정착을 위해서는 가정에서의 실천이 중요하다는 점과 생활여론 주도층 대부분이 주부인 점을 감안하여 주부로 구성된 「저탄소형 생활실천 홍보단 에코-미즈」 교육(부산지역)을 9월 22일 ~ 9월 25일까지 실시하였다. 기후변화 이해, 저탄소 녹색성장 정책 및 탄소 포인트 제도 등 생활 속 에너지 절약실천방안에 대한 이론교육, 물 절약과 수질보전을 위한 친환경수세미를 만드는 체험교육, 창녕우포늪을 탐방하는 현장교육 등을 수료한 부산지역 주부 42명이 저탄소형 생활실천 홍보단 자격을 얻게 되었다.

경기도 환경보전협회

『특별교육』 및 환경봉사단 『팔당물환경체험교육』 실시

경기도환경보전협회(회장 우봉제)에서는 경기도내 회원사 및 주요 배출업소 환경기술인 약 250여명이 참석한 가운데 환경관련 『특별교육』을 수원시 농민회관(경기남부지역), 양주시청(경기북부지역), 관리사업소(시화반월공단)에서 9월중 실시하였다. 본 교육에는 한강유역환경청 윤명현 국장(정부의 저탄소녹색성장 정

책에 따른 기업의 대응방안)과 경기도청 김기원팀장(경기도 특별사법경찰운영 방안) 등의 전문적인 강의로 참석자에게 보탬이 되는 시간이 되었다. 또한 환경봉사단원 및 지도교사 등 97명이 참석한 가운데 물의 소중함을 느끼고 팔당 주변의 환경문제를 생각해 볼수 있는 『팔당물환경체험교육』을 9월, 10월 3차례에 걸쳐 실시하였다.

환경기초교육을 시작으로 강하하수처리장에서 물이 정화되는 과정과 생태공원에서 처리수가 자연정화과정을 통해 남한강으로 방류되는 과정을 견학하였으며, 생태공원 서식생물 및 팔당호 주변 생물을 관찰하는 등 직접 체험함으로써 자연보전의 중요함을 새로이 생각하는 시간을 제공하였다.

충북 환경보전협회

개정 대기환경보전법 및 환경감시제도 정책방향 설명회 개최



충청북도환경보전협회(회장 이태호)에서는 지난 11월 3일 관내 배출업소 대표자, 환경담당자 및 관련공무원 등 250여명이 참석한 가운데 개정 대기환경보전법 및 환경감시제도 정책방향 설명회를 개최하였다.

이번 설명회는 2010년부터 달리 적용되는 대기오염 배출시설 구분과 강화된 배출허용기준 그리고 금년 개정 공포된 대기환경보전법 및 행정실무에 대한 해설과 환경오염물질 배출시설등에 관한 통합 지도·점검 등 환경감시제도 정책방향에 대한 설명회를 통해 배출업소의 효율적인 환경관리 업무수행에 도움을 주고자 개최하였다.



환경보전협회 회원가입 안내



1. 회원 대상 및 회비(환경정책기본법 제38조 제3항)

가. 회원 대상 : 배출업체 및 환경관련업체

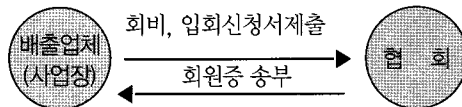
(단위 : 원)

회원대상	입회비	연회비	비고	
배출업체	1종	100,000	1,000,000	- 대기오염물질발생량의 합계가 연간 80톤 이상 - 1일 폐수배출량이 2,000㎥ 이상
	2종	50,000	700,000	- 대기오염물질발생량의 합계가 연간 20 ~ 80톤 미만 - 1일 폐수배출량 700 ~ 2,000㎥ 미만
	3종	30,000	500,000	- 대기오염물질발생량의 합계가 연간 10 ~ 20톤 미만 - 1일 폐수배출량 200 ~ 700㎥ 미만
	4종	30,000	300,000	- 대기오염물질발생량의 합계가 연간 2 ~ 10톤 미만 - 1일 폐수배출량 50 ~ 200㎥ 미만
	5종	30,000	180,000	- 상기 1종 ~ 4종 사업장에 해당되지 않거나 소음진동, 우수·축산, 폐기물배출업체
방지사설업체(종합)	200,000	300,000	- 대기, 수질, 소음진동 방지사설 등록업체 (한가지 이상이면 종합, 한가지면 단종)	
방지사설업체(단종)	100,000	150,000		
환경관련업	100,000	150,000	- 환경 컨설팅, 친환경 제품, 기타 환경 관련업체	
폐기물처리업	100,000	150,000	- 폐기물처리(재생처리모함) 업체	
특별 회원	-	3,000,000이하	- 환경보전에 참여코자 하는 지자체, 공공기관, 단체 및 법인, 기업	

<중별구분 : 배출시설허가(신고)필증 우측상단을 참조하시고, 대기/수질 등 높은 종 기준임>

나. 협회비 필요경비(손비)인정(세금감면 혜택) : 소득세법시행령 제55조 규정 및 법인세법시행령 제19조 규정에 의거 필요 경비(손비)로 인정되는 금액임

다. 회원입회방법 :



※ 회원입회신청은 1)입회신청서를 작성하여 FAX 또는 우편으로 발송하시고, 2)연회비(입회비포함)는 온라인을 이용하여 납부하시면 됩니다. 회원증은 회원사에게 우편발송 또는 방문 전달합니다.

2. 회원에 대한 혜택

- | | |
|---|---|
| ○ 환경보전협회 홈페이지(www.epa.or.kr) 이용
- 환경관련법, 고시·공고, 관보, 환경기술자료 등 | ○ 배출시설 및 방지사설운영에 관한 기술지원 및 상담
(현장방문 무료 지원) |
| ○ 정기간행물(환경정보지) 무료제공 | ○ 자가측정 실비 대행 |
| ○ 협회주관 행사참여 및 간행물 지원 | ○ 환경연수처 전문교육 및 기술지원처 환경실무교육 참가비 할인 |
| ○ 법개정 세미나, 환경정책·환경기술 세미나 무료참가 | ○ 환경법규집, 환경업무수첩(다이어리) 무료 제공 |
| ○ 국제환경산업기술 & 그린에너지전(ENVEX) 출품료 할인 및 무료참관 | ○ 기타 회원사 지원요청 적극 협조 |

※ 회원가입에 대한 보다 자세한 사항은 환경보전협회 서울본회 및 시·도 지역협회로 문의하시면 자세한 안내를 받으실 수 있습니다. (연락처는 84페이지 참조)