

협회, 한국과학기술연구원과 업무협약 체결

협회는 지난 6월 28일 한국과학기술연구원에서 수행하고 있는 2006협회정보화 지원사업의 참여협회로 선정되어 협회에서 생산하는 학술 및 연구정보자료를 디지털화하고 검색 및 활용이 가능하도록 지원하여 국내 협회 정보 종합유통체제를 구축하는 것을 목적으로 하고 있다.

이에 협회에서는 기존에 출판하고 있는 협회보 및 심포지움 자료, 박람회 자료, 기술 자료 등을 이 사업을 통해 데이터베이스화하여 협회 홈페이지 및 과학기술협회마을 포털 서비스 사이트 (<http://kanet.kisti.re.kr>)에서 시간과 장소에 구애받지 않고 자료를 찾아 볼 수 있다.

협회에서는 정보화 시대에 맞게 원적외선 및 음이온 관련 기술정보를 DB화하고, 멀티미디어 자료관을 통해 관련 영상 및 자료를 제공할 것이며, 앞으로도 다양한 매체를 통해 소비자들에게 다각적으로 원적외선 정보를 제공해 나갈 것을 약속한다.

품질보증(F마크) 획득업체 및 회원사의 이익창출을 위한 다양한 지원혜택

협회에서는 그동안 회원사와 품질보증업체에 기술상담 및 원적외선자료집, 기타 관련자료 등을 제공하고 있으며 특히 최근에는 업체의 특허등록에 관한 지원 및 자료 제공요청이 증가하고 있다. 또한 협회에서는 업계의 제품홍보 지원을 위한 적외선 열화상 장치를 이용한 측정, 방송매체에의 연결과 방송광고 및 인쇄매체 광고안 지도, 소비자 상담 등의 예로사항에 대하여 지원하고 있다.

◇협회 이모저모

협회에서는 회원사의 권익보호와 이익창출을 위해 노력해오고 있으며, 그에 따라 심포지움과 세미나 등의 학술행사 개최를 비롯하여 원적외선 특별강연 및 자료집, 보고서 발간 등으로 신기술과 정보제공에 앞장서고 있고 원적외선에 대한 과학적이고 학문적인 체계 확립에 노력하고 있다.

◎ 지난 8월 28일(月) 한국표준협회에서 개최된 '공조설비분야 단체표준 전문위원회'에 협회

김병용 과장이 참석하였다. 이번 위원회의 심의에서는 당 협회가 단체표준개발 수행사업을 한 "액상세라믹건축마감재 품질시험 방법"에 대한 질의, 응답을 중심으로 진행되었다.

◎ 일본기능성이온협회의 江川芳信 전무이사가 지난 9월 8일(金) 협회를 방문했다. 오는 10월 24일 일본 오사카에서 개최되는 '제12회 한·일 원적외선 심포지움'과 11월 25일 서울 KORTA에서 개최될 '제2회 동아시아기능성이온 협회 심포지움'의 성공적인 개최를 위한 회의가 진행되었다.

◎ 일본 오사카에서 개최되는 '제12회 한·일 원적외선심포지움'에 협회의 최대섭 전무이사, 김병용 과장, 서승원 연구원이 10월 24일부터 10월 27일까지 4일동안 참석할 예정이다.

◎ 협회에서는 회원사와 각종 방송매체 및 회원사의 전시회에 협력하여 원적외선 응용 우수제품에 대한 마케팅 홍보효과를 지원하고 있다. 협회에서는 (주)비손카이로스, (주)미래차콜, 창대שמ, 엠비오라, (주)유준, (주)문화산업 등 회원사들의 원적외선 및 음이온 등의 기능성 제품들의 전시회 및 TV제품홍보, 전시회출품, 회사소개용 촬영 등 전시회 협력 및 방송제작을 위해 원적외선 방사량 측정 및 음이온 측정, 적외선열화상측정, 적혈구 측정, 혈류량 측정, 뇌파측정과정을 등을 생동감 있게 실측해 주었다.

◎ 협회는 재가입 회원사들을 위해 2년차 회원사의 연회비를 20만원, 3년차 이상의 회원사 연회비를 10만원으로 보다 많은 혜택을 누릴 수 있도록 하였고, 또한 회원사들을 위해 시험측정비 역시 신규회원사는 20%, 2년차 이상의 회원사들은 30%의 할인율을 적용하며 품질보증업체는 시험측정비의 50% 할인율을 적용한다.

협회는 소비자의 원적외선에 대한 올바른 인식이 자리잡혀가고 업체에서도 기술력과 고품질의 제품 생산을 통해 시장을 형성해 나가고 있기 때문에 앞으로도 회원사와 품질보증업체에 대한 기술지도와 혜택을 늘려 나갈 방침이다.