

한국승강기안전관리원

‘06년 한국경영대상 ‘경영혁신부문 최우수상’ 받아
-승관원, 한수원, 지적공사, 감정원 등 공동수상-



유대운 원장(사진우측)은 지속적인 혁신경영 활동을 인정받아 2006 한국경영대상 시상식에서 경쟁사를 물리치고 최우수상을 받았다.

한국승강기안전관리원(원장 유대운)은 12월 5일 서울 흥은동 그랜드힐튼호텔에서 열린 2006 한국경영대상 시상식에서 ‘혁신경영 부문 최우수상’을 받았다.

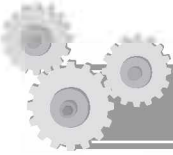
혁신경영부문 수상은 승관원을 비롯해 대한지적공사, 한국감정원, 한수원자력이 나란히 최우수상을 차지했다.

올해로 6회째를 맞은 한국경영대상은 한국능률협회 컨설팅(KMAC)이 전략기획, 경영혁신, 핵심인재, 경영성과 및 사회공헌 등 기업의 경쟁력을 강화하기 위해 혁신적 경영성과를 창출한 기업을 발굴하고 격려

하기 위해 제정한 상이다.

두 달여에 걸친 심사과정에서 승관원은 지속적인 경영혁신활동을 장기전략에 근거해 이끌어 온 점과 국민의 승강기 안전사고예방을 위해 검사기술 개발, 교육, 홍보 등에 적극적으로 투자한 점을 높이 평가 받았다.

유대운 원장은 시상식에서 “지금까지의 성과를 밑거름으로 경영혁신을 조직의 거시지표를 체화시키고 전사적인 업무 프로세스 통합 및 최적화를 이루어나 가겠다”고 밝혔다.



물류표준설비 성능검사기관 지정



한국생활환경시험연구원(원장 박갑록)은 2006년 12월 18일 산업자원부 기술표준원 으로부터 『물류표준설비 성능검사기관』으로 지정되었다.

「물류시스템 인증제도」는 제품의 운송에서부터 보관·분류·포장 및 소비자에게 전달하는 과정까지 물류 전반을 평가해 인증하는 선진형 제도로서, 기술표

준원은 물류비 저감을 통한 기업경쟁력 제고를 목적으로 파렛트, 지게차, 컨베이어, 산업용 PDA 등 제품별로 받던 종래의 LS마크(물류표준설비인증마크)를 확대하여 내년부터 물류 표준설비의 시스템 전반을 인증하는 개선된 인증 체도를 시행할 예정이다.

이에 따라, 유통산업발전법 제27조 제5항 및 물류표준 설비인증요령 제17조의 규정에 의거하여 연구원을 물류표준 설비 성능검사기관으로, 한국물류협회를 인증기관으로 지정 하였다.

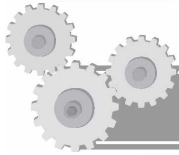
금번 기관지정으로 연구원은 오는 2007년 1월 1일부터 검사 신청서 접수 및 성적서 발급 업무를 수행하게 되었으며, 이는 유통·물류업체와 거래를 하는 기업의 물류비용 절감에 일조하게 될 것으로 기대된다. **표준**

『플라스틱파이프 국제 심포지엄』 개최

한국생활환경시험연구원(원장 박갑록) 플라스틱 파이프 신뢰성평가센터는 2006년 12월 7일 대덕컨벤션타운에서 플라스틱파이프 관련업계를 대상으로 『제7회 플라스틱파이프 국제 심포지엄』을 개최하였다.

연구원은 파이프 시장 현황 및 신제품 개발 동향 파악, 해외시장 진출방안 모색 등을 통한 관련 제품의

신뢰성 향상 제고를 목적으로 기술표준원의 박태욱 박사, 한국토지공사의 김영진 박사, 미국 PPI의 Technical Director인 Stephen Boros, 네덜란드의 Pipeline Engineering Consultant인 Ferry Mutter 등 국내외 저명한 관련 전문가를 초청, 기술표준원, 한국 가스안전공사 등 관련 업계의 공동후원으로 본 행사를 개최하였다.



표준화유관기관소식

이날 행사는 대학, 연구소, 중소기업, 대기업 등 플라스틱 파이프 관계자 100여명이 참석한 가운데 오전 9시부터 오후 7시까지 「플라스틱 파이프 관련 사업

및 기준」, 「플라스틱 파이프의 제품 개발 및 발전」, 「플라스틱 가스배관의 외국현황 및 토론회」 등의 내용으로 강연 및 토론회가 진행되었다. **표준**

