

# Korean Fire Protection Association

## 특수건물 언더라이팅 자료의 활용도 비약적 증가



한국화재보험협회는 매년 특수건물에 대한 안전점검을 실시하고 화재보험 인수에 필요한 언더라이팅 자료를 손해보험회사에 제공하고 있는데, 기존 VPN(가상사설망) 방식에서 2007년 6월부터 인터넷 방식으로 전환한 후 언더라이팅 자료 조회가 비약적으로 증가하였음이 지난 1년간 활용빈도를 분석한 결과 확인되었다.

현재 한국화재보험협회에서 안전점검을 실시하는 특수건물은 24,000여 건인데 인터넷 방식으로 전환한 후 2008년 5월 31일까지 지난 1년간 언더라이팅 자료 조회건수는 30,307건으로, 기존 VPN(가상사설망)을 이용한 조회건수 10,947건에 비해 276.9%(19,360건)의 증가세를 나타냈으며, 등록된 사용자도 1년 사이에 430명에서 3,300명으로 비약적인 증가 추세를 나타냈다.

특수건물 언더라이팅 자료의 주요 내용은 화재보험요율에 반영되는 할인율(특수건물, 소화설비 등) 및 화재보험 인수에 필수적인 건물현황, 소화설비 현황 및 풍수재 위험 등의 잠재위험 등으로 언더라이팅에 필요한 각종 정보를 담고 있으며, 자료 활용의 증가세에 맞추어 한국화재보험협회는 2008년 4월부터 조회내용의 대폭적인 보강과 출력이 가능토록 하는 등 사용자 편의를 위하여 기능을 향상시켜 운용하고 있다.

인터넷을 통한 특수건물 언더라이팅 자료 이용은 손해보험업계 종사자에 한하며 각 손해보험회사의 요청에 의해 한국화재보험협회에서 사용자 등록 후 활용 가능하고, 인터넷을 통한 한국화재보험협회의 특수건물 언더라이팅 자료 제공으로 손해보험회사에서 화재보험 인수에 필요한 자료를 실시간 조회할 수 있어 언더라이팅 실시 비용의 절감과 업무의 정확성을 향상시키고, 결과적으로 투명성 향상으로 공정 경쟁에 따른 소비자보호에도 크게 기여하고 있어 지속적인 활용 증대가 기대된다.

## 대국민 화재예방 무료교육 실시



한국화재보험협회는 국민들의 화재안전의식 함양을 위해 화재예방 무료교육을 실시하고 있으며, 2007년 11월부터 2008년 5월 말까지 7개월간 119회에 걸쳐 10,030명이 참가하였다.

화재예방 무료교육은 장애인 및 노약자 등을 수용한 취약시설과 특수건물 관계자, 협회의 각종 행사 및 전시회 참가자, 군인, 초·중·고·대학생 등 일반인을 대상으로 신청자들에게 실시하고 있다.

교육내용을 살펴보면, 협회직원이 직접 현장에 방문하여 화재예방 상식 및 화재 시 대처요령, 소화기 사용법 등에 대해 알기 쉽고 재미있게 설명하여 참가자들로부터 많은 호응을 받고 있으며, 요청 시 한국화재보험협회 부설 방재시험연구원 견학도 가능하다.

# KFPA NEWS



## 『제19회 KFPA 화재예방 현상공모』 개최



한국화재보험협회는 화재안전의식 고취 및 불조심 생활화를 위하여 전 국민을 대상으로 포스터, 동영상, 화재사진, 표어 등 4개 부문에 대한 '제19회 KFPA 화재예방 현상공모'를 실시하고, 6월 5일부터 8월 20일까지 해당 작품을 접수받는다. 작품의 주제는 화재예방과 불조심 생활화에 기여할 수 있는 내용이나 공공의 안전을 위협하는 방화(放火)의 위험성 및 예방에 관한 내용, 보험금을 노린 방화범죄에 관한 내용 등이다. 행정안전부 및 소방방재청, 금융감독원, 10개 손해보험회사가 후원하는 이번 행사에는 34점의 우수작품이 선정되어 총 2,600만 원의 상금을 받게 된다. 포스터부문 최우수상 수상자에게는 행정안전부장관상과 상금 500만 원, 동영상부문 최우수상에는 소방방재청장상과 상금 500만 원, 화재사진부문 최우수상에는 금융감독원장상과 상금 200만 원, 표어부문 최우수상에는 한국화재보험협회 이사장상과 상금 50만 원이 수여될 예정이다. 심사 결과는 오는 9월 3일 협회 홈페이지를 통해 발표하고, 시상식은 10월 8일 한국화재보험협회 1층 대강당에서 개최할 계획이다.

## 『화재안전점검매뉴얼』 제7판 발간



한국화재보험협회는 건물의 방화관리자, 산업계의 안전관리자, 손해보험업계의 위험조사자 및 학계의 방화공학도 등을 위한 화재안전의 종합 실무지침서인 『화재안전점검매뉴얼』 제7판을 발간하였다. 1990년 최초 발간된 이래로 많은 수정과 보완을 거친 제7판에는 점검자가 현장 점검 시 반드시 알아야 하는 '점검 시 유의사항'을 비롯하여, 방재기술과 관련된 '건축물의 방화 및 피난시설', '전기·가스·위험물 및 소방시설', '공업별·공정별 방화기준' 등의 내용을 635쪽의 분량에 수록하고 있으며, 최근 제·개정된 소방, 건축, 위험물, 전기 등 안전관련 법규의 중요 내용을 반영하고, 개정 내용을 쉽게 확인할 수 있도록 편집하였다.

## 방재시험연구원, 소방방재청 전문교육과정 추가 인정받아



한국화재보험협회 부설 방재시험연구원은 소방설계 인허가실무과정을 비롯한 화재소방 관련 5개 교육과정에 대하여 소방방재청으로부터 전문교육과정으로 인정받았다. 방재시험연구원은 이미 지난해에 화재안전관리 등 8개 과정에 대하여 전문교육과정 인정을 받은 바 있어 이번 5개 과정까지 포함하면 총 13개 과정을 인정받은 것으로, 2008년 정기 교육과정 중 화재피난시물레이션과정을 제외한 모든 과목을 인정받은 것이다.

이에 국내 소방공무원들이 방재시험연구원의 교육을 이수할 경우 소방공무원교육훈련규정(대통령령 제19761호)에 따라 연간의무이수학점으로 인정받게 되어, 방재시험연구원은 향후 소방공무원의 교육수요가 상당할 것으로 예상하고 있다.