

「한국화재안전기준」 제정 · 보급

저희 협회는 대형건물 및 공장의 화재 · 폭발위험의 예방과 이로 인한 손실을 경감하기 위해 선진국의 화재관련코드를 토대로 하여 국내 실정에 적합한 「한국화재안전기준(KFS : Korea Fire Safety Standards)」을 제정, 보급하고 있습니다.

공업 및 공정분야 등 총 12개 분야 200여개 기준을 제정할 예정으로 1997년 3월에 이미 전자공장 방화기준 등 7개 기준을 제정하여 보급하였고, 1998년 3월에는 석유화학공장 방화기준(KFS 500) 등 8개의 화재안전기준을 제정하여 보급하고 있습니다.

한국화재안전기준은 각 산업체의 화재예방을 위한 필수적인 자료가 상세히 기술되어 있어 산업체의 안전관리 개선 및 손해보험회사의 위험관리 기술향상 측면에서 활용가치가 높을 것으로 예상되며, 국내 소방관계 법령의 취약점인 산업화재예방에도 적지 않은 기여가 예상됩니다.

현재 제정 · 보급중인 화재안전기준은 다음과 같으며, 동 기준을 실비로 보급하고 있사오니 필요하신 분은 연락해 주시기 바랍니다.

기준 번호	기 준 명	기준 번호	기 준 명
KFS 435	방폭구조의 전기설비 기준	KFS 645	도장공정 방화기준
KFS 440	정전기 기준	KFS 700	석유화학공장 방화기준
KFS 460	근로자 전기안전 기준	KFS 720	폭발벤딩 기준
KFS 462	전기설비 유지관리 기준	KFS 721	폭발방지설비 기준
KFS 510	섬유공장 방화기준	KFS 929	용접 및 절단작업 화재예방 기준
KFS 520	전자공장 방화기준	KFS 1022	화재 · 폭발 위험평가지침(1)
KFS 521	클린룸 방화기준	KFS 1171	청정소화약제 소화설비 기준
KFS 640	유기도료제조공업 방화기준		

문의처 : 한국화재보험협회 위험관리정보센터 정보서비스팀
전화 (02)780-8111 (교)353~356