

연구원화보	연구원 화보집	2
시 론	개원21주년을 맞이하며	4
고사와 불	단풍나무 불꽃	5
연구 논문	내화도료의 내구성에 관한 실험적 연구(Ⅱ)	6
	우수한 교실음향 구현을 위한 설계기준 및 개선방향 조사	17
	자동차용 플라스틱 연료탱크의 내화성능평가	26
	샷시창호의 기밀성·수밀성·내풍압 성능시험	34
시험장치소개	콘칼로리미터 (Cone Calorimeter)	41
FILK개시판	2007년도 방재기술 교육 일정	43
	FILK 인증품목	45
	FILK 인증기준 현황	60



2007 새롭게 변화하는 한국화재보험협회 워크숍

협회는 지난 2006년 연말부터 4차에 걸쳐 “2007 새롭게 변화하는 한국화재보험협회”란 대주제로 임직원 워크숍을 개최하였다. 워크숍을 통해 협회는 변화 경영의 필요성에 대한 구성원들의 공감대를 형성함으로써 급변하는 경영환경 변화에 능동적으로 대처하고 고객 서비스 혁신에 매진하기로 하였다.



제7대 권오운 원장 취임

연구원 제7대 원장으로 권오운 상무이사가 지난 2월 초 선임되었다. 권 신임 원장은 협회 공채 8기로 입사한 이래 중앙지부, 부산지부 등을 거쳐 협회 감사실장을 역임한 방재분야 전문가이다.



① USCG 형식승인 지정분야 추가

연구원은 2006년 12월, 미국해안경비대(USCG) 형식승인 시험기관 지정분야에 IMO FIP Code Part 2 “연기 및 독성시험” 분야를 추가하였다. 이로써 연구원은 동 코드 Part 1 ~ 6까지 총 6개 분야에 대한 USCG 형식승인 업무를 유기적으로 수행할 수 있게 되었다.



② 중앙소방학교 업무협정 체결

연구원은 2006년 12월, 소방방재청 산하 중앙소방학교와 업무협력협정을 체결하고, 화재 관련 시험연구 등 업무 협력을 강화함으로써 국가 화재안전 및 소방기술 향상을 위해 공동 노력하기로 했다.



③ 중앙대 기계공학부 교류협정 체결

연구원은 2007년 1월, 중앙대학교 기계공학부와 연구협력을 촉진하기 위한 협정을 체결하고, 특히 기계공학부 내 “두뇌한국(BK21)” 「차세대 연소 및 수소에너지 응용기술」 핵심 사업팀과의 연구교류를 체계화 해 화재 안전분야 신기술 개발에 적극 노력하기로 했다.