

태국국립연구협의회(NRCT) 초청 방문



우리회(회장 안광구)는 지난 4월 13일부터 17일까지 태국국립연구협의회(NRCT)가 주관하는 행사에 참가, 업무협의를

를 하고 2008 서울국제발명전시회를 홍보하였다.

안광구 회장은 AT Chaipattana 궁전에서 태국 마하 차크리 시린돈(Maha Chakri Sirindhorn) 공주에게 우리회 특별상과 기념품을 전달하고, 태국발명가 유치를 위해 업무협의를 하는 등 국제협력을 확대하였다.

2008 보안 및 KIPS 빌딩 소방교육 실시



우리회는 지난 4월 23일 한국지식재산센터 국제회의실에서 보안의식 제고를 위해 「보안교육」을 실시했다.

이번 교육은 전 직원이 참석한 가운데

데 특허청 박종배 비상계획관의 강의로 진행되었으며, 보안사고 현황 및 보안위규 사례 등을 통해, “해마다 여러 기업들이 보안사고로 인해 많은 피해를 입고 있다며, 보안사고 예방에 대해



심혈을 기울여 줄 것”을 당부하였다.

이어서, 유인성 삼성에버랜드 KIPS 관리소장의 강의로 진행된 소방교육은 화재의 위험성 및 대책에 대한 이론교육, 그

리고 건물 옥상에서 직원들의 소화기 및 소화전 사용방법 숙지훈련 실습으로 진행되었다.

제네바 국제발명전서 그랑프리 수상

한국은 물론 아시아에서도 처음 우리나라 금상 등 19건 수상



‘제 36회 제네바 국제발명·신기술 및 신제품전시회(이하 제네바 국제발명전)’에서 우리나라가 아시아국가 중 처음으로 최고상인 그랑프리(대상)를 수상했다.

(주)잉카솔루션의 ‘대기전력 제어 장치’가 그랑프리를 수상하였고, 금상에는 정진구(방진마스크), 쉐네펜(배압제거 역류방지장치), 박계정(리

니어발전기), 이희자(음식물쓰레기 건조기), 박동운(닥섬유 물딩 성형공법을 이용한 한지 성형물의 제조방법) 등 7점이다.

이밖에 아피메즈(요실금 검사치료 및 골반저근과 질근육의 바이오피드백 훈련용 장치)와 포항공과대학교 산학협력단(나노 디바이스, 이를 포함하는 트랜지스터 제조방법) 등이 특별상을 수상했다.

36회째를 맞은 제네바국제발명전

등 12점이, 은상에는 박정석(놀이용 팝업북), 권오혁(냉온풍 기능을 갖는 테이블), 엠피콤(미소기울림 측정이 가능한 수준

은 세계적인 권위의 국제발명전으로 올해는 우리나라를 비롯해 러시아, 프랑스, 루마니아, 스위스 등 세계 45개국에서 1천여 점의 발명품이 출품돼 자웅을 겨루었다.

특히 이번에는 북한에서도 2점의 발명품을 출품했으며, 국내 기업 루펜리는 세계 1위의 홈쇼핑채널인 QVC 및 아일랜드 폐기물 처리회사 EWM사와 1만 대의 공급계약도 체결했다.

안광구 한국발명진흥회장은 “세계적 권위의 제네바발명전에서 우리나라 발명품이 그랑프리를 수상한 것은 한국은 물론 아시아국가에서는 최초”라고 말하고 “우리나라의 발명 위상이 세계적으로 인정받은 쾌거”라고 말했다.

우리회는 매년 국내발명품의 우수성을 해외시장에 홍보하기 위해 스위스 제네바, 독일 뉘른베르크 등 세계적인 국제발명전 참가를 주관하고 있다.

