

(사)한국포장협회  
**협회정보화 지원사업 참여**  
 홈페이지에 월간 포장계 원문 DB 구축

(사)한국포장협회(회장 김선창)가 한국과학기술정보연구원이 추진하는 협회 정보화 지원사업 참여, 최근 협회 홈페이지에 월간 포장계 원문을 DB로 구축했다.

이로써 협회는 월간 포장계의 창간호(1993년 5월)부터 현재까지 자료를 디지털화, 체계적으로 구축함으로써 자료를 영구보존하고 정보 유통체계를 활성화하게 됐다.

협회관계자는 월간 포장계 기사검색 서비스가 가능해져 인터넷을 통해 협회 회원사들은 물론 정보를 필요로 하는 사람들에게 적시에 제공, 산업

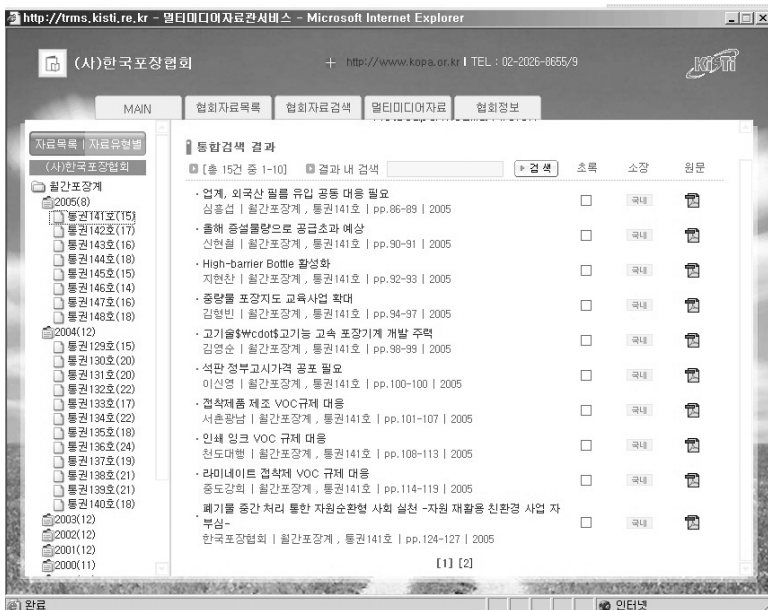
발전의 향상을 기대할 수 있을 것으로 예상하고 있다고 밝혔다.(홈페이지 : www.kopa.or.kr).

(주)GMP  
**경인지류코팅조합 초청 세미나**  
 씨멀 라미 시스템 설명

(주)GMP(대표이사 김양평)는 지난달 18일 경인지류코팅조합원사 60여명을 초청해 씨멀 라미 시스템 설명회를 가졌다.

(주)GMP는 새로 보급하는 씨멀 라미시스템과 방법 등 새로 개발한 기술을 조합원사에게 보급하기 위해 이번 세미나를 진행하게 됐다고 밝혔다.

이날 최종관 경인지류코팅조합 이사장은 “신기술을 전달해 주기 위해 노력하신 김양평 사장과



◀ (사)한국포장협회 홈페이지에 월간 포장계 원문 DB 구축

협회 · 회원사

임직원들의 노고에 감사드린다”며 “조합원사에서 많은 기술 습득이 이루어 질 것”이라 말했다.

이날 행사에서는 써멀 라미시스템에 대한 설명과 함께 생산현장을 둘러보고 직접 시연을 갖고 앞으로 보급하게 될 제품과 개발 방향을 조합원들에게 전달, 참석자들은 많은 도움이 되었다고 입을 모았다.

(주)GMP  
**우수고객 초청세미나**  
 써멀라미 신기술 소개

라미네이팅 및 기계 제조업체인 (주)GMP(대표이사 김양평)가 우수고객을 초청해 써멀라미

세미나를 개최했다.

(주)GMP는 지난달 9일 자사 회의실에서 30여 명의 우수 고객을 대상으로 Pioneer L.E.T.H.O.S 시스템에 대한 기술 설명회를 가졌다.

이 세미나에서는 써멀 라미네이터의 개발 방향, 써멀라미의 가공 방법 등을 김양평 대표이사가 직접 설명과 시연을 했다.

김양평 사장은 인사말에서 “이 세미나는 신기술 소개 및 시연의 목적도 있지만 새로운 기술을 널리 보급시키는 의도로 계획되었다”고 말했다.

(주)GMP는 이같은 세미나를 주기적으로 열어 국내에 써멀 라미 기술을 널리 보급시키겠다고 밝혔다.

한편 (주)GMP는 오는 9월 KIPES전시회에서 광폭의 고속형 써멀라미네이터인 ‘이노베이터 1060L’을 선보인다.



▲ (주)GMP 우수고객 초청세미나