

환경친화적 접착제 기술 주목한다!

계면활성제 · 접착제협동조합, 6월20일 제6회 접착제기술세미나 열어

한국계면활성제 · 접착제공업협동조합(대표 조한형)이 환경친화적 접착제를 주제로 세미나를 연다.

계면활성제 및 접착제업계 기술개발 지원사업의 하나로 열리는 제6회 접착제기술세미나에는 접착제 원료 · 수요 · 생산기업의 연구자와 기술자가 한자리에 모여 최근 강화되고 있는 국내의 환경규제와 관련한 최신 정보들을 교류하게 된다.

세미나에서 환경부 화학물질과 정희승 과장은 <화학물질 관리를 위한 국내외 환경규제 현황>을 소개한다. 또 코오롱유화 기술연구소 성익정 팀장이 <핫멜트원료의 특성과 응용기술>, 한국에어프로덕트 기술연구소 김재하 박사가 <용제형 대체를 위한 수성접착제블렌드 시스템>, 한국접착제연구소 권상영 소장이 <포장산업용 점 · 접착제의 개발동향>에 대해 각각 발표할 예정이다. <조인경 기자>

일시: 2003년 6월20일 금요일 오전 9시30분-오후5시30분

장소: 중소기업협동조합중앙회 대회의실

문의: 02) 842-0747

세미나 주제발표자

발표자	발표 주제
환경부 화학물질과 정희승 과장	화학물질 관리를 위한 국내외 환경규제 현황
코오롱유화 기술연구소 성익정 팀장	핫멜트원료의 특성과 응용기술
한국에어프로덕트 기술연구소 김재하 박사	용제형 대체를 위한 수성접착제블렌드 시스템
한국접착제연구소 권상영 소장	포장산업용 점 · 접착제의 개발동향

<Chemical Journal 2003/06/04>