

제 12회 고기능 점·접착 기술세미나

©Copyright Chemical Market Research Inc.



일시

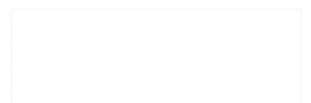
2025년 5월 29일 목요일

장소

여의도 한국경제인협회 FKI Tower 3층 다이아몬드홀

주최

화학경제연구원



제 12회 고기능 점·접착 기술세미나 (5월 29일 목요일)

Time	Contents	Speaker
◆ 친환경 점·접착 소재 개발동향 및 응용기술		
09:50 - 10:30	폴리알파올레핀(APAO) 기반 친환경 핫멜트 접착제 기술개요 및 적용동향 - APAO 기반 핫멜트 접착제 기술 개발 개요 및 특징 - 공정변수에 따른 APAO 물성과의 상관관계 - 적용분야별 APAO 요구물성 및 적용 동향	디렉스폴리머 김모준 팀장
10:40 - 11:20	소비재 패키징 적용 접착제 개발 현황 - 패키징용 접착제 기술 개발 및 특징 - 소비재 패키징 접착제 적용 동향 및 향후 전망	헨켈코리아 이임해 이사
11:30 - 12:10	친환경 아크릴 접착제 시장 및 개발동향 - 아크릴 접착제 개발 동향 및 시장 동향 - 아크릴 접착제 적용 사례 및 향후 전망	재성 이민석 이사
12:20 - 13:00	접착제 개발동향 및 고 기능성 첨가제를 활용한 물성 최적화 - 전기 전자용 접착제(TIM)를 위한 고 기능성 첨가제 개발 현황 - 건축 및 일반 접착제를 위한 첨가제 data 적용 현황	BYK Korea 정중국 부장
Lunch Hour (13:00 ~ 14:00)		
◆ 미래 고성능 점·접착제 개발 현황과 활용 전망		
14:00 - 14:40	자동차 구조용 접착제 적용사례 및 발전방향 - 자동차용 구조용 접착제 정의 및 특징 (차체강성, 충돌성능, NVH 성능) - 구조용 접착제 종류 및 특징과 자동차 적용 사례 - 친환경, 조립 방식 변경 등 변화 대응 구조용 접착제의 발전 방향	현대자동차 최재웅 팀장
14:50 - 15:30	e-Mobility용 방열 레진(방열 접착제, 방열 캡필러 등) 개발 현황 - 방열 레진 기술 개요 및 동향 - 배터리용 방열 레진 개발 현황 - 전장부품용 방열 레진 개발 현황	LG화학 김태희 TFT Leader
15:40 - 16:20	차세대 디스플레이 적용을 위한 점착제의 변형 회복성 향상 연구 현황 - 점착력과 변형 회복력 강화된 폴더블 디스플레이용 감압접착제 개발 현황 - 단량체 종류에 따른 점착제 물성 평가 - 점착력과 변형 회복성 향상을 위한 전략 및 연구 현황 및 자극감응성 점착제 소개	UNIST 이동욱 교수
16:30 - 17:10	반도체 패키징 및 적층용 접착제 개발 및 적용 현황 - 반도체 패키징 접착제 기술 개요와 종류 및 특징 - 반도체 접착제 최신 개발 현황과 향후 시장 전망	T.B.D

* 프로그램 주제 및 일정은 연사의 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

등록 안내

참가비

구분	신청시기	금액	그룹 할인
Early Bird	04/15 - 05/09 (18시 마감)	35만원(VAT별도)	· 그룹 할인 제외
일반등록	05/10 - 05/27 (18시 마감)	39만원(VAT별도)	· 3인 이상 신청 시 전체금액의 10% 할인 * 홈페이지 일괄신청 시 할인적용 가능 (개별신청 시 할인적용 불가)
현장등록	05/27 - 05/29 * 선착순 마감될 경우 현장등록 불가	42만원(VAT별도)	[단, 얼리버드 기간은 적용 제외]

- 세금계산서는 참가신청을 한 당일 발행됩니다.
- 참가비는 5 영업일 내 입금을 원칙으로 하며, 입금일이 지연될 경우 문의바랍니다.
- 참석자 변경은 5월 26일까지 가능합니다.

신청방법

· 온라인신청(<https://www.cmri.co.kr/>) → 회원가입 → 로그인 → 프로그램 선택 → 신청하기 → 온라인결제 → 접수완료

취소 및 환불 규정

- 세미나 10일 전까지(~05/19 18:00) 100% 전액 환불 가능하며, 9일 전부터는 환불되지 않습니다.
- 카드 취소시 카드사 사정에 따라 처리가 2-3일 정도 소요될 수 있으며, 무통장입금의 경우 취소신청 후 차주 월요일에 입금될 예정입니다.

문의

- 세미나 관련 문의: 세미나팀 (02-6124-6660~8 ext. 503, seminar@chemlocus.com)
- 세금계산서 관련 문의: 총무팀 (02-6124-6660~8 ext. 202, chemj@chemlocus.com)

기타

- 본 세미나는 오프라인으로 진행되며, **제한된 좌석으로 조기 접수마감 될 수 있습니다.**
- **일반등록 기간 내라 하더라도 현장결제를 선택한 경우 현장등록 참가비가 적용됩니다.**
- 현장결제 선택 후 사전고지 없이 불참하는 경우, 향후 화학경제연구원이 제공하는 서비스 이용에 불이익이 있을 수 있습니다.
- 참가자에게는 책자형 자료집, 전자형 자료집(PDF), 점심식사가 제공됩니다.
- 주차권 지급이 제한적이오니 행사 당일 가급적 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.
- **사전 등록자라 하더라도 행사 시작 2시간 이후 도착 시 좌석 이용에 불편함이 있을 수 있습니다.**

장소 안내

· 서울특별시 영등포구 여의대로 24 전경련회관(한국경제인협회) 컨퍼런스센터

[전경련회관 교통 안내 페이지 >](#)

