

써멀/화염 마네킨 활용 완제품 평가 세미나

- 섬유 완제품의 쾌적성 및 안전성 평가법 -

FITI 시험연구원은 써멀/화염 마네킨을 활용한 섬유 완제품의 쾌적성 및 안전성 평가법을 소개하고자 세미나를 개최합니다.

세미나에서는 써멀/화염 마네킨 시험 서비스 소개 및 다양한 활용 가이드(시뮬레이션 등)를 제시하고, 더불어 외부 전문가 특별 강연으로 기술 개발 동향을 소개드릴 예정입니다.

- 일 시** 2023 5.25 (목) 13:00 – 17:30
- 장 소** FITI시험연구원 2층 대회의실
- 문 의** 기능성평가센터 김창성 선임 연구원
소재부품신뢰성센터 정연우 주임 연구원
(02-3299-8071, kc13@fitiglobal.com)
참가신청서 작성 후 이메일 신청

| 시 간 | 내 용 | 발표자 |
|---------------|---|--------------------|
| 12:50 – 13:00 | 현장 등록 | |
| 13:00 – 13:10 | 개회사 | |
| 13:10 – 14:00 | 써멀 마네킨을 활용한 섬유 완제품의 쾌적성 (보온력, 증발저항) 평가법 소개 | 신소라 선임 (FITI시험연구원) |
| 14:05 – 14:55 | 화염 마네킨을 활용한 보호복 평가법 소개 | 김창성 선임 (FITI시험연구원) |
| 15:00 – 15:50 | 의류 완제품 평가를 위한 마네킨의 이해 및 적용 : 써멀마네킨과 화염마네킨을 중심으로 | 이주영 교수 (서울대학교) |
| 15:55 – 16:45 | 기능성 소재 및 완제품 개발 시 마네킨 활용 완제품 평가의 중요성 : 고어코리아 사례를 중심으로 | 김지혜 이사 (고어코리아) |
| 16:45 – 16:55 | 질의응답 | |
| 16:55 – 17:00 | 마무리 및 폐회 | |
| 17:00 – 17:30 | 랩투어 | 기능성평가센터 |

※ 상황에 따라 세미나 프로그램이 일부 변경될 수 있음을 알려드립니다.