

“<과정-1>섬유제품 품질관리 및 클레임 대응 실무교육(1차)” 안내

No	교육일	교육과목	시간		주요내용	담당강사
1	3/25 (수)	국가별 섬유제품 품질표시법	3	10:00 ~ 12:50	· 국가별 섬유제품 품질표시법 개관 · Fiber labeling, Care labeling	박도의 과장 (KOTITI)
2		국제환경규제 및 대응방안	2	14:00 ~ 15:50	· 국내외 환경규제 소개 · 환경규제 피해 사례 소개 · 섬유 관련 기업의 대응방안 · 정부지원 정책 소개	안진욱 팀장 (KOTITI)
3		Pilot 방적실 및 시험실 Tour	1	16:00 ~ 16:50	· Pilot 방적설비, 제·편직 설비 견학 · 화학시험 및 물리시험 설비 견학	전준후 선임연구원 (KOTITI)
4	3/26 (목)	섬유제품 Troubleshooting 사례 및 대응	3	10:00 ~ 12:50	· 섬유제품 불량원인 분석 방법 · 필링, 황변, 코팅물 이염, 포름알데히드, 색단 등 사례분석	전영민 선임연구원 (KOTITI)
		Troubleshooting (TS) 실습	2	14:00 ~ 15:50	· 클레임 제품(원사, 편성, 염색가공)을 이용한 사례 분석 실습	
5		제품검사 기준 및 방법	2	16:00 ~ 17:50	· 원단류 및 봉제품 검사기준 등 · 원단 및 제품 결점 사례 분석 등	김채홍 팀장 (KOTITI)
6	3/27 (금)	섬유제품 클리닝시 사고사례 및 대응	3	10:00 ~ 12:50	· 클리닝시 색상에 의한 문제 원인 분석 및 대응 방안 · 클리닝시 제품 소재 및 종류별 주의 사항 및 클리닝 방법 등	송종욱 전문위원 (한국세탁 중앙회)
7		섬유제품의 안전성 요구사항 및 표시사항	2	14:00 ~ 15:50	· 국내 KC 섬유제품 안전요건 · 가정용 섬유제품 품질표시사항	유형진 대리 (KOTITI)
8		평가 및 설문조사	1	16:00 ~ 16:50	· 교육내용 평가(1, 2, 3일차 교육)	교육담당자
		계	18시간 교육, 1시간 평가			

2. 교육 일자 : 2015년 3월 25일(수) ~ 3월 27일(금) (3일)

(교육접수 및 확인관계로 첫날은 오전 9:30까지 참석)

3. 교육 장소 : KOTITI 시험연구원 교육관 (12층)

4. 교육 대상

- 대한상공회의소와 [전략분야 인력양성사업 협약]이 체결된 업체 직원(신규협약 가능)

※ 직원 : 고용보험 가입 및 정상납부 직원

(★협약서 보내실 주소 : 경기도 성남시 중원구 사기막골로 111(상대원동) KOTITI 시험연구원 8층)

(단, 협약업체 중 우선지원대상기업이 아닌 경우, 전체 7명 이내로 제한됨.)

- 수강인원 : 25명(선착순 접수, 한 업체당 3명 이내로 수강인원을 제한하며,
협약업체 중 우선지원대상기업이 아닌 경우는 한 업체당 1명으로 제한됨.)

5. 수 강 료 : 무료 (3일 교육, 교재 및 중식 포함)

6. 수강신청 방법

- 수강신청은 교육신청서 작성 후 메일이나 팩스로 보내주시기 바랍니다.

- 수강신청 기간 : 2015년 2월 26일(목) ~ 3월 19일(목)까지

- 최종 수강대상자 승인 절차

수강신청자 중 업체별 교육수강 대상자 선정 후

→ HRD Net(직업능력지식포털 사이트)을 통한 수강대상자 확인(주민번호로 확인)

→ 최종 수강대상자는 메일로 안내해 드리겠습니다.

- 관련 문의 : 연구개발본부 송명숙 주임연구원

Tel : 02) 3451-7480, Fax : 02) 3451-7175, E-mail : ms_song@kotiti.re.kr

7. 교육장소 안내

KOTITI 교육장소 오시는 길



- 주소 : (462-807) 경기도 성남시 중원구 사기막골로 111(상대원동) KOTITI 시험연구원
- 대표전화 : 02-3451-7000[ARS], FAX 02-3451-7170
- 업무시간 : 평일 09:00 ~ 18:00



대원사거리에서 공단본부사거리방향으로 550 미터 직진 후 좌회전하여,
사기막골방향으로 약 1 km 지점(SKn 테크노파크 건너편)



1. 지하철 8 호선(모란역) 3 번 출구로 나와 55 번 버스를 타시고
SKn 테크노파크에서 하차(약 30 분 소요)
2. 지하철 8호선(남한산성역) 4번 출구로 나와 55번 버스를 타시고
SKn 테크노파크에서 하차(약 20분 소요)

숙박 안내(모란역 주변)

☞ 추천 교통편(숙박 이용자의 경우)

▷ KOTITI 시험연구원 → 모란역 방면

- KOTITI 시험연구원 정문 건너편 “SK 테크노파크” 정류장에서 55 번 승차 후
“모란성당” 정류장 하차 (약 30 분 소요)

▷ 모란역 → KOTITI 시험연구원 방면

“모란역” 정류장에서 55 번 승차 후 “SK 테크노파크” 정류장에서
하차 (약 30 분 소요) → 횡단보도 건너서 좌측 방향 KOTITI 시험연구원 도착

<KOTITI 시험연구원 주변>



<모란역 주변>



섬유제품 품질관리 및 클레임 대응 실무 교육과정

<시 간 표>

1. 교육 시간표

교 시	1	2	3	4	5	6	7	8	9
시간 일자	09:00 ~09:50	10:00 ~10:50	11:00 ~11:50	12:00 ~12:50	1:00 ~1:50	2:00 ~2:50	3:00 ~3:50	4:00 ~4:50	5:00 ~5:50
3/25	교 육 접 수	국가별 섬유제품 품질표시법			중식	국제 환경규제 및 대응방안		Pilot 방적실 및 시험실 Tour	
3/26	교 육 준 비	섬유제품 Troubleshooting 사례 및 대응			중식	Troubleshooting(TS) 실습		제품검사 기준 및 방법	
3/27	교 육 준 비	섬유제품 클리닝시 사고사례 및 대응			중식	섬유제품의 안전성 요구사항 및 표시사항		평가 및 설문조사	

2. 교육 과목 및 담당 강사

No	교 육 과 목	시 간	담 당 강 사
1	국가별 섬유제품 품질표시법	3	박도의 과장 (소비재인증사업본부)
2	국제 환경규제 및 대응방안	2	안진욱 팀장 (미래환경분석본부)
3	Pilot 방적실 및 시험실 Tour	1	전준후 선임연구원 (연구개발본부)
4	섬유제품 Troubleshooting 사례 및 대응	3	전영민 선임연구원 (연구개발본부)
5	Troubleshooting(TS) 실습	2	전영민 선임연구원 (연구개발본부)
6	제품 검사기준 및 방법	2	김채홍 팀장 (품질검사사업본부)
7	섬유제품 클리닝시 사고사례 및 대응	3	송종욱 전문위원 (한국세탁업중앙회)
8	섬유제품의 안전성 요구사항 및 표시사항	2	유형진 대리 (소비재인증사업본부)
	평가 및 설문조사		교육담당자
	계	18	