

“<과정-3>섬유제품 품질관리 및 클레임 대응 실무” 교육 안내

No	교육일	교 육 과 목	시 간		주 요 내 용	담당강사
1	3/19 (수)	제품조성섬유 및 취급표시 방법	3	10:00 ~ 12:50	·섬유제품 품질표시법 개관 ·Fiber label, Care label	박도의 과장 (KOTITI)
2		국제환경규제 소개 및 대응방안	2	14:00 ~ 15:50	·국내외 환경규제 소개 ·환경규제 피해 사례 소개 ·섬유 관련 기업의 대응방안 ·정부지원 정책 소개	김재우 팀장 (KOTITI)
3		제품검사 기준 및 방법	2	16:00 ~ 17:50	·결점 유형 ·원단류 및 봉제품 검사기준 등 ·원단결점 샘플 제시 등	김채홍 팀장 (KOTITI)
4	3/20 (목)	염색·가공	3	09:00 ~ 11:50	·염색가공의 기초이론 ·섬유제품 소재별 염색방법 ·염색가공시 문제발생 사례 및 원인	심재윤 수석연구원 (생기원)
5		Pilot 방적실 및 시험실 Tour	1	12:00 ~ 12:50	·Pilot 방적설비, 제·편직 설비 견학 ·화학시험 및 물리시험 설비 견학	전준후 선임연구원 (KOTITI)
6		섬유제품 불량발생 원인분석(TS) 및 대응	3	14:00 ~ 16:50	·필링, 황변, 코팅물 이염, 포름알데히드, 색단 등 사례분석 ·불량원인 분석	전영민 선임연구원 (KOTITI)
	TS 실습	1	17:00 ~ 17:50	·불량 및 클레임 사례 (원사, 편성, 염색가공)		
7	3/21 (금)	섬유시험법(화학)	2	09:00 ~ 10:50	·섬유제품 화학시험법	최종문 팀장 (KOTITI)
8		섬유시험법(물리)	2	11:00 ~ 12:50	·섬유제품 물리시험법	박재영 팀장 (KOTITI)
9		섬유 화학 및 물리 시험법 실습	2	14:00 ~ 15:50	·실습 및 토론	최종문/ 박재영 팀장 (KOTITI)
10		설문조사 및 시험평가	1	16:00 ~ 16:50	·교육내용 평가(1, 2, 3일차 교육)	서용환 선임연구원 (KOTITI)
		계	21시간 교육, 1시간 평가			

2. 교육 일자 : 2014년 3월 19일(수) ~ 3월 21일(금) (3일)

(교육접수 및 확인관계로 첫날은 오전 9:30까지 참석)

3. 교육 장소 : KOTITI 시험연구원 교육관 (12층)

4. 교육 대상

- 대한상공회의소와 [국가인적자원개발컨소시엄협약]이 체결된 업체 직원(신규협약 가능)

※ 직원 : 고용보험 가입 및 정상납부 직원

(단, 협약업체 중 우선지원대상기업이 아닌 경우, 전체 9명 이내로 제한됨.)

- 수강인원 : 30명(선착순 접수, 한 업체당 2명 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 현장기술인력재교육 이러닝시스템(<http://www.retraining.kr>)에 각 수강자가 등록하여 진행되며, 자세한 내용은 첨부된 수강신청 방법을 참고하여 주시기 바랍니다.

(★ 사이트 재편으로 인해 기존 회원<2013년 10월 이전 가입자>들도 신규 회원가입 후 수강신청을 하여야 함.)

- 수강신청 기간 : 2014년 2월 26일(수) ~ 3월 13일(목)까지

- 최종 수강대상자 승인 절차

수강신청자 중 업체별 교육수강 대상자 선정(1차) → 수강대상자(1차) 개별 통보(이메일)

→ 수강대상자(1차) 주민등록번호의 송부[송명숙 연구원(ms_song@kotiti.re.kr)]

→ HRD Net(직업능력지식포털 사이트)을 통한 최종 수강대상자 확인 → 최종 수강대상자 통보(이메일)

- 관련 문의 : 연구개발본부 송명숙 연구원

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 20 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 20 분 소요)

▷ 모란역 → KOTITI 시험연구원 방면

- “모란역” 정류장에서 55 번 승차 후 “SK 테크노파크” 정류장에서 하차 (약 20 분 소요)
→ 횡단보도 건너서 좌측 방향 KOTITI 시험연구원 도착

<KOTITI 시험연구원 주변>



<모란역 주변>



섬유제품 품질관리 및 클레임 대응 실무교육 과정 <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
3/19	교 육 접 수	제품조성섬유 및 취급표시 방법			중식	국제환경규제 소개 및 대응방안		제품검사 기준 및 방법	
3/20	염색·가공			Pilot 방적실 및 시험실 Tour	중식	섬유제품 불량발생 원인분석(TS) 및 대응			TS 실습
3/21	섬유시험법 (화학시험)		섬유시험법 (물리시험)		중식	섬유 화학/물리 시험법 실습		설문조사 및 평가	

2. 교육 과목 및 담당 강사

No	교 육 과 목	시 간	담 당 강 사
1	제품조성섬유 및 취급표시 방법	3	박도의 과장 (소비재인증사업본부)
2	국제환경규제 소개 및 대응방안	2	김재우 팀장 (미래환경분석본부)
3	제품검사 기준 및 방법	2	김채홍 팀장 (품질검사사업본부)
4	염색·가공	3	심재윤 수석연구원 (한국생산기술연구원)
5	Pilot 방적실 및 시험실 Tour	1	전준후 선임연구원 (연구개발본부)
6	섬유제품 불량발생 원인분석(TS) 및 대응	3	전영민 선임연구원 (연구개발본부) (실습보조: 문형준 석윤경)
	불량발생 원인분석(TS) 실습	1	
7	섬유시험법(화학시험) 이론교육	2	최종문 팀장 (섬유분석본부)
8	섬유시험법(물리시험) 이론교육	2	박재영 팀장 (섬유분석본부)
9	섬유 화학 및 물리시험법 실습	2	실습보조 : 최종문, 박재영, 이종서, 정한규
	계	21	

● 수강신청 안내

1. 현장기술인력재교육 이러닝시스템(<http://www.retraining.kr>) 회원가입

① 회원가입 클릭

The screenshot shows the homepage of the '대한상공회의소' (Korea Federation of Economic Associations) online training system. The page features a blue header with navigation links: 교육기관소개, 온라인교육, 집체교육, 공통과정, 마이페이지, and 정보마당. A central banner promotes business information and services. Below the banner, there's a '공지사항' (Notice) section with dates 2013.10.04 and 2013.09.23. To the right, three main sections are highlighted: 1. 사업소개 (Business Introduction), 2. 학습일정 (Learning Schedule), and 3. 이용안내 (User Guide). The main content area displays a calendar for October 2013 and a table of courses.

과정명/교육기관	교육비	인원	신청기간	수강기간	신청
고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육 KOTITI 시험연구원	무료	40	2013.11.05~2013.11.20	2013.11.26~2013.11.27	
(세아상역-온라인 2차) 품질관리 및 클레임 대응 실무교육 KOTITI 시험연구원	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	
(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교육	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	

At the bottom, contact information for the Korea Federation of Economic Associations is provided, including the address (Seoul), phone number (070-7099-9894), fax number (02-869-8052), and copyright notice (COPYRIGHT(C)2013 KCOI. ALL RIGHTS RESERVED).

http://www.retraining.kr/member/agree.do

대한상공회의소
원장기술인력재교육 이러닝시스템

교육기관소개 온라인교육 집체교육 공통과정 마이페이지 정보마당

전문적인 비즈니스 정보와 맞춤형서비스로
최선의 성과를 약속합니다.

회원가입

홈페이지 이용약관

제 1 장 총칙

제 1 조 (목적)
이 약관은 대한상공회의소 사이트(이하 '운영기관')이 제공하는 모든 서비스(이하 '서비스')의 이용 조건 및 절차, 운영
기관 및 이용자의 권리, 의무 및 책임 사항 등 기타 필요한 사항을 규정함을 목적으로 합니다.

제 2 조 (약관의 효력 및 변경)
① 이 약관은 운영기관 온라인 서비스 및 기타의 방법을 통하여 이를 공지함으로써 효력이 발생합니다.
☐ 동의합니다.

개인정보 보호방침

대한상공회의소(이하 "운영기관"이라 함)이 취급하는 모든 개인정보는 관련법령에 근거하거나 정보주체의 동의에 의하
여 수집 · 보유 및 처리되고 있습니다.
가. 운영기관이 수집하는 개인정보 항목 및 수집방법

② 필수사항 입력 후 등록 클릭

http://www.retraining.kr/member/join.do

대한상공회의소
원장기술인력재교육 이러닝시스템

교육기관소개 온라인교육 집체교육 공통과정 마이페이지 정보마당

전문적인 비즈니스 정보와 맞춤형서비스로
최선의 성과를 약속합니다.

회원가입

홈페이지 이용약관

제 1 장 총칙

제 1 조 (목적)
이 약관은 대한상공회의소 사이트(이하 '운영기관')이 제공하는 모든 서비스(이하 '서비스')의 이용 조건 및 절차, 운영
기관 및 이용자의 권리, 의무 및 책임 사항 등 기타 필요한 사항을 규정함을 목적으로 합니다.

제 2 조 (약관의 효력 및 변경)
① 이 약관은 운영기관 온라인 서비스 및 기타의 방법을 통하여 이를 공지함으로써 효력이 발생합니다.
☐ 동의합니다.

개인정보 보호방침

대한상공회의소(이하 "운영기관"이라 함)이 취급하는 모든 개인정보는 관련법령에 근거하거나 정보주체의 동의에 의하
여 수집 · 보유 및 처리되고 있습니다.
가. 운영기관이 수집하는 개인정보 항목 및 수집방법

필수사항

아이디	<input type="text"/>	비밀번호	<input type="text"/>
이름	<input type="text"/>	이메일	<input type="text"/>
이메일	<input type="text"/>	휴대폰	010 - <input type="text"/> - <input type="text"/>
생년월일	<input type="text"/>	성별	<input type="text"/>
관심분야	<input type="checkbox"/> 정보통신 <input type="checkbox"/> 바이오 · 의료 <input type="checkbox"/> 기계 · 소재 <input type="checkbox"/> 지식서비스 <input type="checkbox"/> 공통역량 <input type="checkbox"/> 직무역량 <input type="checkbox"/> 개인 <input type="checkbox"/> 역량 <input type="checkbox"/> 산업기술 <input type="checkbox"/> 화학 <input type="checkbox"/> 전기 · 전자 <input type="checkbox"/> 자동차 · 조선 · 해양 <input type="checkbox"/> 에너지 · 자원 ※ 관심분야는 3개까지 선택이 가능합니다.		
교육기관명	<input type="text"/>		
우편번호	<input type="text"/>		
주소	<input type="text"/>		

등록

2. 교육과정 수강신청

① 현장기술인력재교육 이러닝시스템 홈페이지에서 로그인 실시

- 아이디, 패스워드 입력 후 LOGIN 클릭

The screenshot shows the homepage of the Korean Retraining Institute (대한상공회의소). The header includes navigation links: 교육기관소개, 온라인교육, 집체교육, 공통과정, 마이페이지, 정보마당. The main banner features the text: "전문적인 비즈니스 정보와 맞춤서비스로 최선의 성과를 약속합니다." Below the banner, there are sections for "공지사항" (Notice), "1/ 사업소개" (Business Introduction), "2/ 학습일정" (Learning Schedule), and "3/ 이용안내" (User Guide). The "공지사항" section lists recent notices. The "1/ 사업소개" section highlights the institute's commitment to providing quality education and training. The "2/ 학습일정" section displays a calendar for the month of November 2013, with a table showing course details for the week of November 1st to 7th. The table includes columns for course name, fee, enrollment, application period, and duration. The "3/ 이용안내" section provides information about the institute's services and contact details.

과제명/교육기관	교육비	인원	신청기간	수강기간	신청
고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육 KOTITI 시험연구원	무료	40	2013.11.05~2013.11.20	2013.11.26~2013.11.27	
(세아상역-온라인 2차)품질관리 및 클레임 대응 실무교육 KOTITI 시험연구원	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	
(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교육	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	

대한상공회의소
현장기술인력재교육 이러닝시스템

서울특별시 중구 세종대로 39 상공회의소회관
본사이트의 전자결재는 한국정보기술연구원에서 담당하고 있습니다.
서울시 구로구 디지털로 34길 43 코오롱하이테크빌 1차 401호 한국정보기술연구원
TEL : 070-7099-9894 FAX : 02-869-6052
COPYRIGHT©2013 KOI. ALL RIGHTS RESERVED.

② 상단 메뉴에서 집체교육과정 선택

- 과정분류에서 「지식서비스」 선택 후 검색 실시

대한상공회의소
현장기술인력재교육 이력관리시스템

교육기관소개 온라인교육 **집체교육** 공통과정 마이페이지 정보마당

통합로그인
사용환님 환영합니다. Logout
쪽지함 정보변경

공지사항
사이트 리뉴얼 관련 공고 2013. 10. 04
신용카드 결제 관련 ActiveX 수동설치 2013. 03. 23

1 사업소개 2 학습일정 3 이용안내

전문기관을 활용한 재교육과 중소기업 사내 기술교육과정을 지원하고 있습니다. 현재 진행중인 학습일정안내, 미용사한 시험, 미용술원 과정만 보여줍니다. 사이트의 이용에 대해서 안내해 드립니다.

2013 11

기술분야별 월별 지역별 기관별 전체

과정명/교육기관	교육비	인원	신청기간	수강기간	신청
고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육 KOTITI 시험연구원	무료	40	2013.11.05~2013.11.20	2013.11.26~2013.11.27	
(세아상역-온라인 2차)품질관리 및 플레임 대응 실무교육 KOTITI 시험연구원	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	
(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교육	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	

Family Site

서울특별시 중구 세종대로 39 상공회의소회관
본사이트의 전자결제는 한국정보기술연구원에서 담당하고 있습니다.
서울시 구로구 디지털로 34길 43 코오롱하이테크빌리 1차 401호 한국정보기술연구원
TEL : 070-7099-9894 FAX : 02-889-8052
COPYRIGHT(C)2013 KCCI. ALL RIGHTS RESERVED.

대한상공회의소
현장기술인력재교육 이력관리시스템

교육기관소개 온라인교육 **집체교육** 공통과정 마이페이지 정보마당

통합로그인
사용환님 환영합니다. Logout
쪽지함 정보변경

공지사항
사이트 리뉴얼 관련 공고 2013. 10. 04
신용카드 결제 관련 ActiveX 수동설치 2013. 03. 23

1 사업소개 2 학습일정 3 이용안내

전문기관을 활용한 재교육과 중소기업 사내 기술교육과정을 지원하고 있습니다. 현재 진행중인 학습일정안내, 미용사한 시험, 미용술원 과정만 보여줍니다. 사이트의 이용에 대해서 안내해 드립니다.

2013 11

기술분야별 월별 지역별 기관별 전체

과정명/교육기관	교육비	인원	신청기간	수강기간	신청
고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육 KOTITI 시험연구원	무료	40	2013.11.05~2013.11.20	2013.11.26~2013.11.27	
(세아상역-온라인 2차)품질관리 및 플레임 대응 실무교육 KOTITI 시험연구원	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	
(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교육	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	

Family Site

서울특별시 중구 세종대로 39 상공회의소회관
본사이트의 전자결제는 한국정보기술연구원에서 담당하고 있습니다.
서울시 구로구 디지털로 34길 43 코오롱하이테크빌리 1차 401호 한국정보기술연구원
TEL : 070-7099-9894 FAX : 02-889-8052
COPYRIGHT(C)2013 KCCI. ALL RIGHTS RESERVED.

③ 「<과정-3>섬유제품 품질관리 및 클레임 대응 실무교육(1차)」신청

- 교육과정명 확인 후 신청 버튼 클릭

대한상공회의소
원장기술인력재교육 이러닝시스템

교육기관소개 온라인교육 집체교육 공통과정 마이페이지 정보마당

전문적인 비즈니스 정보와 맞춤형서비스로
최선의 성과를 약속합니다.

통합로그인
사용환님 환영합니다. Logout
쪽지함 정보변경

공지사항
사이트 리뉴얼 관련 공고 2013.10.04
신용카드 결제 관련 ActiveX 수동설치 2013.09.23

1. 사업소개 2. 학습일정 3. 이용안내

기술분야별 월별 지역별 기관별 지식서비스

과정명/교육기관	교육비	인원	신청기간	수강기간	신청
고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육 KOTITI 시험연구원	무료	40	2013.11.05~2013.11.20	2013.11.26~2013.11.27	
(세아상역-온라인 2차)품질관리 및 클레임 대 응 실무교육 KOTITI 시험연구원	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	
(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교 육	무료	50	2013.10.28~2013.11.08	2013.10.28~2013.12.22	

Family Site

서울특별시 중구 세종대로 39 상공회의소회관
본사이트의 전자결제는 한국정보기술연구원에서 담당하고 있습니다.
서울시 구로구 디지털로 34길 43 코오롱하이테크빌리 1차 401호 한국정보기술연구원
TEL : 070-7093-9894 FAX : 02-869-6052
COPYRIGHT(C)2013 KOCI. ALL RIGHTS RESERVED.

- 수강신청 화면에서 인적사항 입력 후 신청 버튼 클릭

→ 「신청되었습니다」메시지 확인 클릭 → 수강신청 완료

OFF-LINE EDUCATION
집체교육
교육안내
▶ 집체교육과정

집체교육과정
산업기술인력 재교육 이러닝시스템에서 지원하고 있는
집체교육과정입니다.

메인 > 집체교육 > 집체 교육과정

수강신청

교육기관명	KOTITI 시험연구원
담당자	김성훈
연락처	02-3451-7476
이메일	sr_in@kottit.re.kr
신청인ID	kottit77
신청인명	서용환
과정명	고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육
신청기간	2013.11.05 ~ 2013.11.20
수강기간	2013.11.26 ~ 2013.11.27
수강형태	관리자승인
수강료	없음
소속기관명	
직위	
학력	석사
성별	남
전공	공학
연락처	
이메일	

신청 취소

3. 수강신청 확인

- 상단 메뉴의 마이페이지 수강신청/취소에서 과정명 및 승인 상태 확인



대한상공회의소
현장기술인력재교육 이러닝시스템

교육기관소개 온라인교육 집체교육 공통과정 마이페이지 정보마당

전문적인 비즈니스 정보와 맞춤서비스로
최선의 성과를 약속합니다.

수강신청 / 취소

온라인으로 수강신청 및 수강신청취소를 확인하실 수 있고,
언제나 수강신청과 수강신청취소가 가능합니다.

메인 > 마이페이지 > 수강신청/취소

No	과정명	구분	신청 및 취소기간	상태	비고
1	고기능성 섬유제품의 제조 및 평가 기술교육	집체 교육	2013.11.05 ~ 2013.11.20	신청	취소
2	(세아상역-온라인 2차) 편성제품 관리 실무교육	온라인	2013.10.28 ~ 2013.11.08	승인	취소
3	(세아상역-온라인 2차)물류관리 및 물류임 대응 실무교육	온라인	2013.10.28 ~ 2013.11.08	승인	취소
4	(세아상역-온라인 2차) 섬유 원료 및 공정별 기술교육	온라인	2013.10.28 ~ 2013.11.08	승인	취소

Total : 4

처음 이전 10건 | 다음 10건 끝

Family Site

센터소개 | 개인정보보호방침 | 이메일주소집단수집거부 | 이용약관

♣ 현장기술인력재교육 이러닝시스템(<http://www.retraining.kr>) 홈페이지내
「온라인교육」 과정에는 다양한 분야(어학, 직무교육 등) **무료교육 과정**이 많으므로,
효율적으로 사용하시면 많은 도움이 됩니다.