



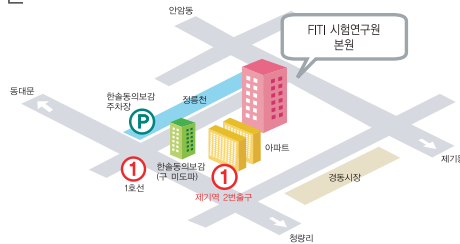
AATCC 교육훈련 프로그램

섬유일반시험(염색견뢰도 및 물리적 성질)

INVITATION

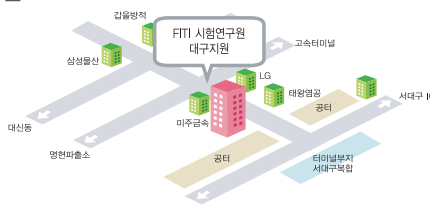
교육장 안내

본원



주소 (130-864)서울시 동대문구 제기2동 892-64
전화 02.3299.8146
지하철 1호선 제기역 2번출구(한솔동의보감 뒤 300m)
버스 -지 선 : 0013, 1215, 2012, 2112, 2221, 2219, 2233
 -간 선 : 105, 147, 201, 202, 260~2, 270~2, 420, 720
 -광역버스 : 9205

대구지원



주소 (703-110)대구시 서구 이현동 42-329
전화 053.551.2125
버스 202, 202-1, 521
 이현삼거리에서 갑을네거리 방향으로 50m

사전등록 신청서

본 양식을 작성하여 FITI시험연구원 시험관리팀으로 팩스나 메일로 송부하여 주십시오.

Fax : 02.3299.8153 E-mail : ymjeon@fiti.re.kr, sjlee@fiti.re.kr

성명	
소속회사	
직위	
주소	
전화	
팩스	
E-mail	@
수납안내	국민은행 033-01-0061-589 (FITI시험연구원 회사명(개인명)으로 입금)

AATCC 란?

AATCC(American Association of Textile Chemists and Colorists)는 미국의 섬유화학염색자 협회로서 1921년에 설립된 세계최대 규모의 섬유산업의 과학, 기술단체이며 미국의 GAP, Target을 비롯한 대부분의 바이어들이 AATCC에서 발행하는 표준을 이용하고 있다.



AATCC 교육훈련 프로그램

AATCC는 섬유시험방법에 대한 표준을 개발하는 기관이며 개발된 섬유 시험법에 대하여 교육을 실시하고 있다.

이 프로그램은 염색견뢰도와 섬유의 물리적 성질을 평가하는 표준에 대한 강의와 실습으로 진행 됩니다.

강사소개

전영민 박사

- 영남대학교 섬유공학 전공
- FITI시험연구원 책임연구원
- AATCC 연구위원회 위원
- AATCC Trainer 과정 이수
- KOLAS 평가사

이수종 박사

- 경북대학교 염색공학 전공
- FITI시험연구원 책임연구원
- AATCC 연구위원회 위원
- AATCC Trainer 과정 이수
- KOLAS 평가사

프로그램 (비합숙)

3일기준 : 염색견뢰도, 물리적 성질 시험평가
(금번교육은 본원에서 실시함)

프로그램 (3일기준)

1일	9:00 ~ 10:00	등록 및 소개
	10:00~11:30	기본적인 색상이론 및 평가방법
	11:30~12:30	판정용 표준색표
	12:30~1:30	점심
	1:30~3:30	AATCCTM16(일광)
	3:30~ 5:00	AATCCTM8, 116(마찰)

2일	9:00~10:30	AATCCTM 15(땀) AATCCTM107(물) AATCCTM 125(땀일광견뢰도)
	10:30~12:30	AATCCTM61(세탁)
	12:30~ 1:30	점심
	1:30~ 3:00	AATCCTM 132(드라이크리닝)
	3:00~ 5:00	AATCC 135, 150, 187(치수변화율)

3일	9:00~11:00	AATCCTM 88B, 88C, 124, 143(외관)
	11:00~12:00	AATCC 179(뒤틀림)
	12:00~ 1:00	점심
	1:00~ 3:00	AATCCTM 22,35,42(발수, 방수)
	3:00~ 4:00	질의 및 응답
	4:00~	Wrap-up

특전

AATCC 회원 등록

AATCC 회원등록비 1년 무료(120 USD)

AATCC 월간잡지인 'AATCC Review' 무료구독

AATCC 시험법 구입시 30% 감면

등록비

3일간 : USD 550 (600,000원)의 50%(금번교육에 한함)
식사, 교재, 실습비 포함

수납안내

국민은행 033-01-0061-589(FITI시험연구원)

회사명(개인명)으로 입금