한 국 농 약 과 학 회

The Korean Society of Pesticide Science

441-707 경기도 수원시 수인로 150 국립농업과학원 농산물안전성부내 TEL: 031-296-4088, FAX: 031-296-4087, Home: www.kjps.or.kr 총무간사: 홍수명(wideyun@rda.go.kr), 담당자: 이준업(kjps97@hanmail.net)

문서번호: 한농과 2011-13 시행일자: 2011. 5 . 25

수 신: 한국농약과학회 회원

제 목: 2011년 잔류농약 분석 전문가 양성을 위한 교육·훈련 계획(안)

1. 항상 한국농약과학회의 발전을 위해 성원해 주시는 회원님의 무궁한 발전을 기원합니다.

- 2. 잔류농약 분석 연구자들의 미지농약물질에 대한 정밀 분석능력 향상을 위하여 잔류농약 분석 전문가 양성을 위한 교육훈련을 아래와 같이 개최하고자 합니다. 프로그램에 참여하실 수 있는 인원은 총 30명 입니다. 선착순으로 참여를 제한하오니, 참가를 원하시는 회원님들께서는 학회 이메일(kjps97@hanmail.net)로 빠른 시일내에 참가신청을 해주시기 바랍니다.
 - 3. 자세한 내용은 첨부하여 보내드리오니 참조하시기 바랍니다.

- 아 래 -

○ 일 시 : 2011. 06. 16(목) ~ 17(금) 10:00~18:00

○ 장 소 : 동일시마즈(주) 기술교육센터(대전시 유성구)

첨부: 2011년 잔류농약 분석 전문가 양성을 위한 교육·훈련 계획(안) .끝.

한 국 농 약 과 학 회



2011년 잔류농약 분석 전문가 양성을 위한 교육·훈련 계획(안)

□ 주제	: 잔류농약	분석	연구자들의	미지농약물질에	대한	정밀	분석능력	향상
------	--------	----	-------	---------	----	----	------	----

□ 일시 : 2011. 06. 16(목) ~ 17(금) 10:00~18:00

□ 장소 : 동일시마즈(주) 기술교육센터(대전시 유성구)

□ 주체 : 한국농약과학회, 동일시마즈(주), AISTI SCIENCE

□ 추진 일정 및 추진 세부 계획

시 간	16일(목) - 1일	! 차	17일(금) - 2일차			
10:00~10:20	접 수		접 수			
	주제 -	장소	주제	장소		
10:30~12:00	잔류농약분석 전처리법 소개 및 설명 강사 : SASANO RYOICHI (AISTI SCIENCE)	세미나실	잔류농약 분석에 관한 응용 기술 소개 강사 : SASANO RYOICHI (AISTI SCIENCE)	세미나실		
12:10~13:30	중 식					
13:30~16:00	대용량 주입 장치를 이용한 잔류농약 동시분석 실습 (3 개조로 실습) (GC/MS, LVI-200)	실습실	대용량 주입 장치를 이용한 잔류농약 동시분석 Data 결과 확인 (3 개조로 실습) (GC/MS, LVI-200)	실습실		
16:00~18:00			질의 응답 및 토론			

교육장 주소 및 전화번호

주소 : 대전시 유성구 도룡동 393-4번지 2층 (www.shimadzu.co.kr 참조)

전화: 042-864-1161~3

<찾아오시는 길>

