



식품의약품안전평가원 식품위해평가부-숙명여대 산학협력단
MOU 관련



제6차 미생물 위해평가 학술 워크숍

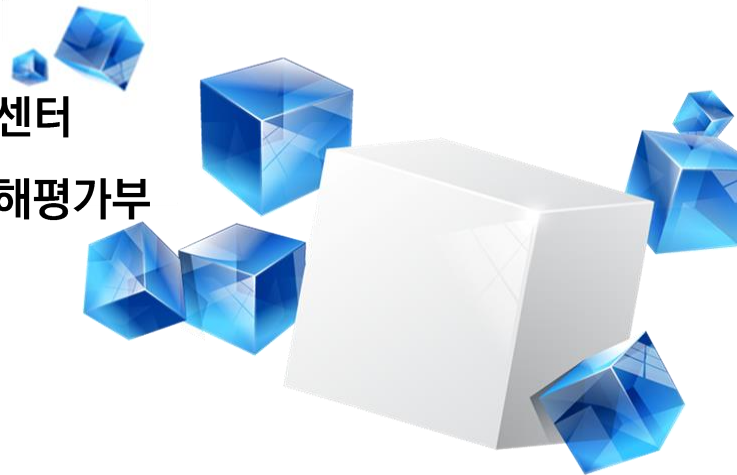
- 예측모델 개발 이론 및 실습 -

일시 | 2017년 6월 27일 화요일, 10:00-12:00

장소 | 숙명여자대학교 명신관 109호

주관 | 숙명여자대학교 위해분석연구센터

주최 | 식품의약품안전평가원 식품위해평가부
숙명여자대학교 산학협력단



모시는 글

안녕하십니까.

지난 봄 식품의약품안전평가원 식품위해평가부와 숙명여자대학교 산학협력단의 MOU를 체결하고 함께 진행했던 2017년 제 1차 미생물 위해평가 워크샵에 이어 어느덧 여름이 시작되고 있는 6월, 2017년 두 번째 워크샵을 개최하게 되었습니다. 2016년부터 진행되어온 미생물 위해평가 워크샵이 벌써 6번째를 맞이하게 되었습니다.

지난 워크샵에서 미생물학적 위해평가에 대한 이론 및 이를 수행하기 위한 단계 중 하나인 노출평가에 대한 학습이 진행되었다면,

본 워크샵은 노출평가의 주요 기술로서 예측모델 개발에 대한 전반적인 이론을 습득하고 1차모델과 2차모델 개발을 위한 직접적인 실습을 통하여 학습하는 프로그램을 준비하였습니다.

유익하고 알찬 프로그램을 준비하였으니 바쁘시더라도 부디 참석하시어 보람된 시간이 될 수 있는 워크샵이 되길 기대하며 여러분을 본 워크샵에 정중히 초대합니다.

감사합니다.

2017년 6월

숙명여자대학교 위해분석연구센터 윤요한

워크샵 일정

시 간	진 행 사 항	진 행
09:30-10:00	등록	
10:00-10:10	인사말	정경태 과장 (식품의약품안전평가원 미생물과)
10:10-10:40	예측모델 개발 기초 이론	윤요한 교수 (숙명여자대학교)
10:40-11:20	예측모델 개발 실습1 - 1차모델 개발	윤요한 교수 (숙명여자대학교)
11:20-12:00	예측모델 개발 실습2 - 2차모델 개발 및 모델 검증	윤요한 교수 (숙명여자대학교)
12:00-	맺음말	

오시는 길



지하철

1호선 남영역
4호선 숙대입구역
6호선 효창공원앞역

버스

100, 110A, 150-152, 162, 163,
262, 400, 421, 500-507, 750A,
750B, 751, 752,
1711, 2016, 7016, 용산04

주차

*** 주차가 다소 혼잡할 수 있으니 이용에 참고하시기 바랍니다.

교내 지하주차장 이용

이용요금: 2시간 1,000원 / 4시간 2,000원 /
6시간 3,000원 / 종일권 4,000원

문의처

숙명여자대학교 위해분석연구센터

02-2077-7585 / odry0731@naver.com