

신속한 미생물 위해평가를 위한 KATS 시스템의 활용

일시 / 2016년 12월 28일 수요일, 15:30-17:30

장소 / 숙명여자대학교 명신관 109호

주관 / 숙명여자대학교 위해분석연구센터

후원 / 식품의약품안전처

모시는 글

안녕하십니까

2016년 지난 봄, 여름, 가을에 성황리에 개최되었던 세 번의 미생물 위해평가 워크샵 (1차-미생물학적 위해평가의 이해와 활용: Combase를 중심으로, 2차-제2차 미생물학적 위해평가 학술 워크샵: 노출평가를 중심으로, 3차-미생물 위해평가 학술 워크샵)에 이어 네 번째 워크샵을 개최하게 되었습니다. 지난 워크샵에서 미생물학적 위해평가에 대한 전반적인 이론과 실습을 했다면, 이번 워크샵에서는 미생물 위해평가 시스템에 대해 학습하고자 합니다. 미생물 위해평가의 신속화와 보편화를 위해 숙명여대와 식품의약품안전처 소비자위해 예방정책과가 연구사업을 통해 공동 개발한 Korean Analytical Tool for Safety(KATS) 시스템에 대해 소개하고 이를 이용하여 미생물 위해평가 실습을 실시할 예정입니다. 이번 워크샵을 통해 우리나라의 미생물 위해평가가 향후 한층 더 발전해 나갈 수 있을 것이라 생각합니다. 이에 본 워크샵에 정중히 초대합니다. 감사합니다.

2016년 12월

숙명여자대학교 위해분석연구센터 센터장 윤요한

일 정

시간	진행사항
15:15-15:30	등록
15:30-15:40	인사말 윤요한 교수 (숙명여자대학교)
15:40-16:20	KATS 시스템 개발 배경 윤요한 교수 (숙명여자대학교)
16:20-16:30	Coffee break
16:30-17:15	KATS의 이해와 활용 윤요한 교수 (숙명여자대학교)
17:15-17:30	맺음말

※ PC실에서 진행되어 노트북을 지참하실 필요는 없습니다.

다만, PC 제한(50대)으로 부득이하게 선착순으로 신청 받습니다.



오시는 길



대중교통

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

교내 지하주차장

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

문의

숙명여자대학교 식품미생물연구실

02-2077-7585