

2019 한국환경보건학회 봄정기학술대회

학술대회 일정 및 장소 : 2019.05.17. (금) 서울 코엑스 3층 (301호~306호)

학술대회 테마 : 가습기살균제 10년, 한국사회는 달라졌는가?

5/17(금) 코엑스			
날짜	시간	장소	Program
5월 17일	10:00-12:30	301호	공개강좌 - 환경위해기사 (좌장: 박정일 교수, 순천향대)
			1. 환경위해관리기사 개요 및 시행계획(권혁성 연구원, 한국산업인력공단 기술자격출제팀)
			2. 환경위해관리기사 출제방향
			1) 유해성확인 및 독성평가(지경희 교수, 용인대)
			2) 유해화학물질 관리(나진성 박사, 한국생산기술연구원)
		3) 노출평가(김정훈 박사, 서울의료원)	
		4) 위해성평가(김기태 교수, 서울과학기술대)	
		5) 위험도 결정 및 관리(조만수박사, 대구가톨릭대)	
		304호	특별세션 1 금연정책과 간접흡연 노출 (좌장: 박지영 교수, 서울대)
			1. 담배중결전의 전략과 과제 (조성일 교수, 서울대)
			2. 한국 실내 금연정책의 현황과 문제점 (조홍준 교수, 아산병원)
		305호	3. 실내 흡연실 현황과 문제점 (김승원교수, 계명대)
	4. 간접흡연이 PM2.5 개인 노출에 미치는 영향 (황윤형 박사, 서울대)		
	5. 담배규제정책을 위협하는 신종담배 (이성규 센터장, 한국건강증진개발원 국가금연지원센터)		
	신진연구자 학술발표 (좌장: 이철민교수, 서경대)		
	305호	1. 태양광발전 시스템 폐기처리의 환경보건평가(LC-RA를 중심으로(조만수 박사, 대구가톨릭대)	
		2. 건축자재 & 라돈 노출현황(남공선주 박사, 서경대학교)	
		3. 바이오차를 이용한 환경매체 내 항생물질 제거(최용근 박사, 건국대)	
		4. 화학물질 노출평가에 PBPK 활용하기(신미연 박사, 서울대)	
	12:30-13:40	식당	점심
302호/303호/306호		Poster 발표	
305호		이사회	
13:40-14:40	301호	개회식 및 기조연설	
		축사 : 허미나국장(환경부 환경보건정책국) 개회사 : 이기영 회장 (한국환경보건학회) 기조연설, 가습기살균제 10년 - 회고와 전망 (가톨릭대 이영희 교수)	
14:40-15:00	Coffee Break		
	15:00-17:30	301호	특별세션 2 가습기살균제 이후 10년, 우리의 과제 (좌장: 백도영 교수, 서울대)
1. 법체계의 변화와 발전방향(박항주 국장, 사회적참사특별조사위)			
2. 기업의 변화와 변화를 위한 지형(김신범 부소장, 노동환경건강연구소)			
3. 환경피해구제제도의 현황과 개선(박태현 교수, 강원대)			
15:00-16:30	305호	종합토론(좌장 안중주 박사, 한국사회정책연구원)	
		환경법, 구제제도, 재난사회화, 피해자 시각으로 토론자 구성(예정)	
		특별세션 3 실내외 환경유해인자 노출 고도화 (좌장: 양원호 교수, 대구가톨릭대)	
		1. 환경보건감시체계 목적 및 방향(김승원 전임연구원, 한국환경산업기술원)	
		2. 전생애 노출평가 고도화 및 환경보건 감시체계 구축 (양원호 교수, 대구가톨릭대)	
		3. 환경유해인자 노출에 따른 건강영향평가 고도화(서성철교수, 을지대)	
4. 센서를 활용한 환경유해인자 모니터링 장비의 측정 고도화(이정일 박사, 한국화학융합시험연구원)			
5. 실내환경 노출평가 고도화(이철민 교수, 서경대)			
6. 빅데이터 기반의 노출농도 예측 고도화(이현주 대표, 켈아이넷㈜)			
15:00-16:30	304호	특별세션 4 어린이 환경노출 및 위해 저감(좌장: 박중희 연구관, 국립환경과학원)	
		1. 어린이 용품 관리체계 및 제도적 개선방안(송민경 박사, 자원경제연구소)	
		2. 어린이 환경건강관리 개선방안(정다운박사, KEI)	
		3. 어린이 이용 소규모 학원 및 키즈카페의 유해물질 노출 현황(최인석 박사, KCL)	
4. 어린이 슬라임 제품 노출평가(이기영 교수, 서울대)			
16:00-16:30	302호/303호/306호		Poster 발표
	16:30-17:40	304호	특별세션 5 가습기살균제 환경노출조사 개선방안(최윤형 교수, 가천대)
1. 가습기살균제 피해신청자 분포 및 노출특성 분석(곽정현, 이슬아, 가천대)			
2. 가습기살균제 설문 노출조사 오류 및 영향요인 분석 (양원호 교수, 류현수, 대구가톨릭대)			
3. 병원에서외의 가습기살균제 노출조사(최윤형 교수, 한경희, 가천대)			
4. 반려동물의 가습기살균제 노출(김영환, 특조위)			
305호	특별세션 6 환경 보건 기술(좌장: 서성철 교수, 을지대)		
	1. 실내공기질 관리를 위한 IoT & 공기청정기술(김종철 박사, ㈜코웨이)		
	2. 미세먼지관리 기술 개발 우수사례(박철홍 상무, ㈜하츠)		
	3. 사무실 등 실내공간 IoT기반 관리솔루션(조훈우 대표, ㈜이쓰리)		
4. 도심 미세먼지 관리 솔루션(권순박 대표, (주)DAP)			
17:40	305호	총회	
	301호	폐회	