

# “2019 화학안전코리아” 개최 안내

## □ 배경 및 목적

- 국내 제·개정된 화학물질관리제도의 산업계 전파 및 화학사고 대비·대응에 대한 산업계 안전의식 제고
- 국내 우수한 화학안전 최신 기술을 전시·소개하고, 제도 대응을 위한 전문상담 실시를 통한 기업의 화학안전 문화 정착 유도

## □ 행사 개요

행 사 명	2019 화학안전코리아
일 시	'19. 9. 27(금), 09:30~17:30
장 소	대한상공회의소 국제회의장
주 제	국내 화학물질정책 최신 동향 및 기업의 대응전략
참가규모	화학산업계 담당자 약 200여 명
주최 / 주관	한국화학물질관리협회
후 원	환경부 등
참 가 비	회원사-7만원, 비회원사-10만원

## □ 행사 구성

- 상담 및 홍보부스 운영
  - 협회 및 주요 컨설팅 사 참여 하에 화학법령 제도대응 등 상담부스 운영
  - 개인보호장구 및 방재약품 소개·전시, 개인보호장구 착용 이벤트 등
  - 화학 사고를 사전에 예방하고 대응할 수 있는 가상현실(VR) 실습 및 체험
- 화학법령 주제발표
  - 국내 주요 화학법령 세션별 주제발표(화평법, 제품법, 화관법)
  - 화학법령 제도 개선방향(정부), 화학제도 대응전략(전문기관), 화학법령 이행 모범사례(산업체) 등

○ 세션별 구성

**Session I : 화학물질등록 및 평가 등의 관한 법률**

*화학물질 등록에 따른 산업계의 대비전략*

1	화평법 시행현황 및 향후 정책방향	환경부
2	화학물질 등록 신청자료의 미비점과 주요 보완사항	과학원
3	산업계의 개정 화평법 이행전략	산업계

**Session II : 생활화학제품 및 살생물제의 안전관리에 관한 법률**

*화학제품안전법의 주요내용 및 제품관리방안*

1	화학제품안전법 제정 배경 및 법령 주요내용	환경부
2	안전확인대상 생활화학제품 안전기준 및 안전확인 제도 시행현황	기술원
3	살생물물질과 살생물제품 승인 및 살생물처리제품 관리방안	과학원

**Session III : 화학물질관리법**

*개정되는 화관법 주요내용 및 선진기업의 안전관리 소개*

1	화관법 개정 추진방향 및 향후계획	환경부
2	유해화학물질 취급시설 관리기준 개선(안) 소개	환경공단
3	선진기업의 안전관리 체계(시스템) 소개	산업계

◆ 붙임 1: 행사일정 및 내용(안)

## 행사 일정 및 내용

시 간	진 행 내 용	비 고
09:00~09:30	참가자 등록	-
09:30~09:35	개회 및 행사 안내	-
09:35~09:40	환영사	협회장
<b>제1부 : 화평법 대응세션</b>		
09:40~10:20	화평법 시행현황 및 향후 정책 방향	화학물질정책과
10:20~11:00	화학물질 등록 신청자료의 미비점과 주요 보완사항	국립환경과학원
11:00~11:40	산업계의 개정 화평법 이행 전략	산업계
11:40~13:00	Lunch Time	
<b>제2부 : 제품법 대응세션</b>		
13:00~13:40	화학제품안전법 제정 배경 및 법령 주요내용	화학제품관리과
13:40~14:20	안전확인대상 생활화학제품 안전기준 및 안전확인 제도 시행 현황	한국환경산업기술원
14:20~15:00	살생물물질과 살생물제품 승인 및 살생물처리제품 관리방안	국립환경과학원
15:00~15:30	coffee break	
<b>제3부 : 화관법 대응세션</b>		
15:30~16:10	화관법 개정 추진방향 및 향후 계획	화학안전과
16:10~16:50	유해화학물질 취급시설 관리기준 개선(안) 소개	환경공단
16:50~17:30	선진기업의 안전관리 체계(시스템) 소개	산업계
17:30~	폐회	

※ 행사의 주제와 세부내용은 추후 보완 및 변경 가능