

---

# 국제 회의 참석 계획

- OECD 위해성평가작업반 회의 참석 -

---

산업재해예방

안전보건공단

산업화학연구실



## I 목 적

- 국내 화학물질 관리체계 개선을 위하여 OECD 위해성평가작업반 (Working Party on Risk Management; WPRM) 회의를 통해 제품 및 공정에서 우려되는 화학물질을 대체하기 위한 각 회원국들의 정책 방향, 화학물질 관리의 국제적인 동향을 지속적으로 모니터링하고, 정보 획득 및 교류하고자 함

Risk Management Programme은

- OECD의 EHS(Environment, Health and Safety) Programme의 작업영역으로,
- > 유해화학물질의 대체 평가 방법 및 대체를 위한 논의
  - > 안전하고 환경 친화적인 화학제품 및 공정의 설계, 제조, 사용 방법 마련
  - > 유해화학물질 및 혼합물의 유해성 분류 통일화
  - > 화학물질 규제 비용 및 관리 비용의 경제성 분석

## II 개 요

- 출 장 자 : 산업화학연구실 MSDS평가부 전해진 과장, 손희진 대리
- 출장일정 : 2023. 10. 2.(월) ~ 10. 6.(금) 【3박 5일】
  - OECD 위해성평가작업반 회의 : 2023. 10. 3.(화) ~ 10. 4.(수)
- ※ 귀국 시 항공편 이용에 따른 익일(10. 6.) 도착
- 출 장 지 : OECD Conference Centre (프랑스 파리)

## III 주요수행업무

- OECD 위해성평가작업반 회의 참석 및 논의
  - 화학제품 및 우려 화학물질의 대체를 지원하기 위한 정부의 접근 사례 검토 및 효과적인 접근 방법 논의 등
- 다양한 분야의 전문가와의 교류를 통하여 화학물질 유해성 평가 관련 정보 수집 및 동향 파악함으로써 신뢰성과 전문성을 확보

## IV

## 출장 일정

일 정	내 용	비 고
'23. 10. 2(월)	○ 출국 - 인천 09:05 출발 → 파리샤를드골 16:10 도착	
'23. 10. 3(화)	○ OECD 위해성평가작업반 (Working Party on Risk Management; WPRM) 회의 - OECD Conference Centre (9h30 - 18h00)	-
'23. 10. 4(수)	○ OECD 위해성평가작업반 (Working Party on Risk Management; WPRM) 회의 - OECD Conference Centre (9h30 - 17h00)	-
'23. 10. 5(목) ~ 10. 6(금)	○ 입국 - 파리샤를드골 10.5(목) 11:50 출발 → 인천 10.6(금) 07:05 도착	기내 1박

## V

## 기대효과

- 화학물질 위해성평가 관련 최신 기법 및 국제 동향을 파악, 국내 화학물질관리 제도 및 정책에 반영하여 국내 화학물질 관리체계 개선 및 궁극적으로 유해화학물질에 의한 재해 예방에 기여
- 국내·외 유관 기관간 교류를 통한 정보(지식), 경험 등을 바탕으로 화학물질 관련 공단 사업 및 연구 업무에 활용