



## 보도자료

▶ 산업안전팀 임인주 팀장  
고동우 사무관

- ▶ 2007. 3. 30. 배포
- ▶ 총 2 쪽(사진 없음)

TEL : 02-504-2052  
E-MAIL : newhuman@molab.go.kr  
FAX : 02-503-4545

< 본 자료는 <http://www.molab.go.kr>(알려드립니다)에서도 볼 수 있습니다. >

### 화학사고 대응, 민관합동훈련 실시

- 전국 4개 권역(울산, 안산, 여수, 천안)에서 민관합동 현장훈련 실시

- 노동부는 4. 4(수)~4. 5(목) 화학공장에서 유해물질이 유출되거나 화재 및 폭발 사고 등이 발생했을 때를 가정한 위기대응 훈련을 실시한다고 30일 밝혔다.
- 노동부는 화학공장 설비가 밀집한 울산과 여수, 안산, 천안의 중대산업사고예방센터를 중심으로 화학사고 대응 훈련을 실시할 계획이다.
- 특히, 올해 훈련은 도상훈련으로만 시행됐던 지난해와 달리, 중대산업사고예방센터가 주관이 되어 관내 민간기업과 합동으로 실제 행동으로 실시하는 현장훈련 위주로 실시한다.
- 훈련 1일차(4.4)는 가상상황 메시지에 의한 도상훈련을 실시하고
- 2일차(4.5)는 대형 화학사고 발생을 가상하여 종합위험관리 체계(IRMS)의 피해범위 예측 모델 운영 및 화학공장 자체

비상대응훈련 등 현장훈련을 실시한다.

※ IRMS(Integrated Risk Management System) : 위험설비별 고장이력·사고사례 등의 D/B를 활용하여 피해범위를 사전에 예측하는 등 사고예방과 피해 최소화를 위한 업무를 종합적으로 수행하는 프로그램

<민간기업 훈련참여 사업장>

예방센터	훈련장소	대상구분	근로자수	비고
울산	한화석유화학(주) 울산2공장	합성수지 (업종)	548	
안산	삼화페인트공업(주)	규정수량 (물질)	451	
여수	LG석유화학(주)	석유기초 (업종)	477	
천안	SKC(주)	규정수량 (물질)	455	

- 김동남 산업안전보건국장은 “이번 훈련에서 지난해 만들어진 「화학유해물질 유출사고 위기대응 현장조치 행동매뉴얼」을 검증·보완하고, 대형 화학사고를 대비해 화학공장이 밀집된 4개 권역별로 중대산업사고예방센터의 대응능력을 집중 점검한다”고 말했다.