

# 特定化學物質管理與預防實務課程

## 活動簡章

### 一、活動目的：

特定化學物質具有慢性健康危害，對身體健康雖無顯著立即影響，但長期暴露可能導致職業病，甚至影響到下一代的健康，勞動部為迎向2030年永續發展國際主流趨勢，引導企業自主推動職場健康安全前瞻作為，已規劃職業性癌症預防藍圖，針對「運作致癌物質第1級」、「生殖細胞致突變性物質第1級」或「生殖毒性物質第1級」等化學品事業單位納為實施專案監督檢查對象，督促業者降低致癌物質對勞工造成的健康風險。

為提升相關人員專業知能以因應我國職業衛生管理趨勢，事業單位應優先評估選用替代物質，從源頭阻絕特定化學物質進入職場，並透過製程改善、工程控制與個人防護來控制危害，本次規劃辦理3場次宣導活動，以增進其危害辨識及職業衛生業務實務運用知能，並剖析近期重大工安意外事故，以提升化學品保管、儲存及使用之危害意識。

### 二、主辦單位：

勞動部職業安全衛生署、財團法人職業災害預防及重建中心

### 三、參加對象：

受僱於事業單位擔任職業安全衛生人員及勞工健康服務醫護人員。

### 四、報名方式：

1. 報名時間：即日起開放報名至112年11月9日(星期四)或額滿為止。
2. 報名方式：採線上報名(財團法人職業災害預防及重建中心網站首頁/企業的好朋友/教育訓練報名專區，或掃右方 QR code)
3. 請於報名時確認用餐需求，另錄取名單將以 E-mail 個別通知，未錄取者則不另通知；錄取後如不克前來者，請於活動前4日通知。



### 五、課程資訊(暫定)：

場次	日期	地點	名額
新竹場	11月22日 星期三	集思竹科會議中心4樓羅西尼廳 (新竹市東區工業東二路1號)	50人
台中場	11月27日 星期一	WensCo 文心會議室302教室 (台中市北屯區文心路四段936號3樓)	50人
高雄場	11月29日 星期三	高雄市勞工教育生活中心獅甲會館305會議室 (高雄市前鎮區中山三路132號)	50人

## 六、課程表：

時間	課程內容	時數
10:00~10:30	報到	30分鐘
10:30~12:00	<b>法令宣導：特定化學物質危害預防標準</b> 勞動部職業安全衛生署北區中心前科長 沈育民先生	90分鐘
12:00~13:00	午餐	60分鐘
13:00~14:30	<b>實務研討：作業健康風險及預防實務</b> 長春石化集團安全衛生部公共衛生課 林裕舒課長	90分鐘
14:30~14:40	休息	10分鐘
14:40~16:10	<b>化學品管理-以明揚火災案為例</b> (新竹及台中場)金居開發銅箔(股)公司前廠長 陳祝毅先生 (高雄場)中華醫事科技大學 陳美如教授	90分鐘
16:10~16:40	<b>綜合座談</b> 預防及重建中心職業衛生健康處 林雅蕙經理	30分鐘
	賦歸	

## 七、其他注意事項：

1. 全程參與人員，將於活動結束時核發6小時職業安全衛生在職教育訓練時數證明(職業安全衛生人員及勞工健康服務護理人員)。
2. 參加者應於報到時簽到，活動結束後簽退，事後不得以任何理由申請補簽。未簽到、遲到或早退15分鐘以上者，不予發放時數條。
3. 本活動會場備有茶水供學員使用，現場不供應紙杯，請自行攜帶環保杯。
4. 如遇不可抗力之特殊狀況(如颱風、地震)，以人事行政總處及各縣市政府相關作業規定為主。
5. 本次活動所留存之個人資料，僅供本次活動聯繫與通知最新消息之用途。本會將遵守個人資料保護法之相關規定，善盡個人資料檔案安全維護之責任。
6. 主辦單位保留最後篩選、錄取、變更及活動解釋之權利。
7. 如有任何問題，請與財團法人職業災害預防及重建中心助理管理師吳小姐聯繫(02-8522-9366#670/wcy231005@coapre.org.tw)。



# 【台中場】WensCo 文心會議室302教室

[台中市北屯區文心路四段936號2-3樓](#)

## 捷運路線示意圖

搭乘高鐵可於高鐵台中站轉乘台中捷運綠線，  
搭至台中捷運綠線105(G5)『四維國小站』下車後步行約120公尺，  
兩分鐘即可到達WensCo共同工作空間。





【高雄場】 高雄市勞工教育生活中心獅甲會館305會議室

[高雄市前鎮區中山三路132號](#)

搭乘高鐵可於高鐵新左營站轉乘高雄捷運紅線搭乘至獅甲站(約19分鐘)，下站後自3號出口步行至會館(步行約6分鐘)。

