

# 114 年工廠智慧化防災技術提升計畫

## 化學品運作安全技術訓練

### 一、背景說明：

為強化製造業化學品管理效能與企業營運韌性，並降低相關事故風險，經濟部產業發展署推動「工廠智慧化防災技術提升計畫」，結合產業資源，積極推廣風險管理與災害防救等教育訓練課程。本系列課程聚焦四大主軸，包括「化學品安全資訊管理」、「化學品運作安全實務」、「消防安全預防」及「化災應變處置」，透過系統化教學與實務操作，協助業者強化對化學品運作風險的自主管理能力與防災意識，提升員工的實務管理、檢點、應變等知能，進而有效預防事故發生，打造更安全的工作環境。

### 二、辦理單位：

主辦單位： 經濟部產業發展署

承辦單位： 社團法人中華民國工業安全衛生協會

協辦單位： 中華民國全國工業總會

 台灣合成樹脂接著劑工業同業公會

### 三、參加對象：

參加對象以製造、使用及儲存化學品的從業人員，或具化學品安全管理需求者作為優先。

### 四、聯絡方式：

(一) 社團法人中華民國工業安全衛生協會 尤小姐

Mail：[4usafety@mail.isha.org.tw](mailto:4usafety@mail.isha.org.tw)

(二) 台灣合成樹脂接著劑工業同業公會 劉小姐

電話：02-29998788

Mail：[adhesive@taiwansra.org.tw](mailto:adhesive@taiwansra.org.tw)

## 五、課程資訊

課程名稱與簡介		講師資訊	
課程分類： <input checked="" type="checkbox"/> 基礎 <input type="checkbox"/> 進階		講師： 林依蘋講師  現職： 中央警察大學推廣教育、臺灣警察專科學校講師、退輔會職訓中心講師、經濟部產發署工廠危險品講師	
主題類型： 化學品安全資訊管理			
課程名稱：廠內危險化學品管理與應用策略 課程簡介： <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 強化學員化學品之全生命週期管理，包括採購、儲存、使用、運輸與廢棄處理，建立有效的危險化學品管理機制。</li> <li>➤ 提升人員對化學品風險辨識、控制與應用策略的認識，降低事故發生率。</li> </ul>			
台北場	日期	114 年 8 月 1 日 (星期五) 13:30-16:30	報名 QR Code  
	地點	台北市進出口商業同業公會 902 教室 (台北市中山區松江路 350 號 9 樓)	
	報名連結	<a href="https://bcetsys-c.isha.org.tw/sigvi.aspx?classID=7766">https://bcetsys-c.isha.org.tw/sigvi.aspx?classID=7766</a>	
	名額	40 人為原則，額滿將提前結束受理報名	

## 六、交通方式：

- (一) 公車站：民權松江路口、捷運行天宮站(松江路)、行天宮、松江新村
- (二) 捷運：可搭乘捷運中和新蘆線，於行天宮站下車，由 4 號出口出站後左轉，步行約 2 分鐘

## 七、其他注意事項：

- (一) 主辦單位保有報名審核及調整參訓名單之權利。
- (二) 本技術訓練由產發署全額補助，並提供餐點及講義。
- (三) 會場內禁止飲食。
- (四) 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。
- (五) 課程結束前，將提供課程滿意度問卷調查，請記得於下課前填寫完成。