



111 年度「危害性化學品分級管理說明會」

為持續協助事業單位落實危害性化學品評估及分級管理辦法與相關技術指引所定事項，如執行流程、暴露評估及分級管理工具、採行預防及控制措施等，以減少職場化學品健康危害暴露，本次說明會除針對前揭執行重點說明外，亦將說明各式暴露評估工具之實務運用，並透過與事業單位進行雙向交流與溝通，宣導法規執行策略實務及蒐集業界意見。

主辦單位：勞動部職業安全衛生署

執行單位：財團法人安全衛生技術中心

報名方式：統一採用**線上報名**，請先登入會員，**報名時間自 8 月 4 日上午 10 時至報名額滿截止**，詳見注意事項。

名額限定：本說明會全程免費，各場次**限額 80 名**，額滿為止，請從速報名。

議 程：

課程時間	課程內容
13 : 15 ~ 13 : 30	報到及說明
13 : 30 ~ 16 : 30	化學品分級管理法規介紹
	初階場次：實務重點說明 (包括我國 CCB 工具及各式評估工具之運用、以 PDCA 精神落實評估及分級管理制度)
	進階場次：暴露評估實務解析 (包括 SQRA、ECETOC TRA、AIHA 統計推論、以 Tiered Approach 方法論，解析中、大型事業單位適用之化學品分級管理制度)
	實務綜合討論

初階場次：優先以**未曾參與**過職安署主辦分級管理相關宣導說明會之事業單位為對象

進階場次：優先以已執行分級管理且有意願精進**廠場暴露評估管理制度**之中大型企業為對象

場次、時間及地點 (交通方式請詳見交通資訊):

場次	時間	報名網址及 QR code
臺北 (進階)	111 年 8 月 31 日 (三) 13 : 15 ~ 16 : 30 中國文化大學推廣教育部大夏館 【B1 國際會議廳】	 https://reurl.cc/ZbnEjg
宜蘭 (進階)	111 年 9 月 1 日 (三) 08 : 50 ~ 11 : 50 科技部新竹科學園區管理局- 宜蘭園區-二期標準廠房 【2 樓 217 會議室】	https://reurl.cc/ZbnEXA 
臺北 (初階)	111 年 9 月 21 日 (三) 13 : 15 ~ 16 : 30 中國文化大學推廣教育部大夏館 【B1 國際會議廳】	 https://reurl.cc/LM1DYe 原定 5/20 辦理之臺北場次因故延期安排於此場次，將優先提供予該場次學員報名， 僅開放部分候補 。若有不便，敬請諒解與合作。
高雄 (初階)	111 年 9 月 23 日 (五) 13 : 15 ~ 16 : 30 高雄國際會議中心 【407 會議室】	https://reurl.cc/9pzQrY 
臺中 (進階)	111 年 9 月 28 日 (三) 13 : 15 ~ 16 : 30 台中精密園區勞工聯合服務中心 【四樓中大型教室(中)】	 https://reurl.cc/YXln0O 原定 6/14 辦理之臺中場次因故延期安排於此場次，爰將優先提供予該場次學員報名， 僅開放部分候補 。若有不便，敬請諒解與合作。

全程參與者，將核發 3 小時職業安全衛生在職訓練證明(適用對象為職業安全衛生教育訓練規則第 18 條第 1 款職業安全衛生業務主管、第 2 款職業安全衛生管理人員及第 12 款製造、處置或使用危害性化學品作業之人員)。

※主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利，若有相關異動將會公告於網站，恕不另行通知。

注意事項：

1. 報名時間自 8 月 4 日上午 10 時起至報名額滿截止，並依報名先後順序錄取，活動前一天將 E-mail 發給報到通知與報到編號。
2. 活動名額：因場地座位有限，配合防疫措施，各場次**限額 80 名**。
3. 如報名廠家踴躍，執行單位保留限制每一廠家參加人數之權利，以維護各廠家參與研討之權益，敬請見諒。
4. 參與者請**全程佩戴口罩**（請自備），**勤洗手**或**使用乾洗手液**。
5. 有不適症狀或須實施居家隔離/檢疫者，請勿參與。
6. 報到時，請配合現場工作人員執行額溫量測並紀錄。
7. 額溫超過 **37.5°C**，耳溫超過 **38.0°C**者禁止進入訓練教室。
8. 若新型冠狀病毒肺炎疫情嚴峻，執行單位保留延期辦理之彈性。
9. 聯絡人：財團法人安全衛生技術中心（SAHTECH）林玫君小姐
10. 電話：(06) 293-7770 / 傳真：(06) 293-8810
11. 為響應環保，敬請盡量搭乘大眾交通工具及自備環保杯。
12. 本中心依據個人資料保護法第 8 條規定告知以下事項，請務必詳細閱讀以保護您個人資料的隱私與權益。本中心為維護您及貴公司之權益，因本說明會將透過網路等合法方式，向您要求可供辨識之個人資料，以利進行資料傳遞、處理與利用行為。上述個人資料將視計畫業務或活動性質請您提供必要之正確個人資料，於特定目的範圍內蒐集、處理及利用您的個人資料；本中心亦遵守相關之流程及內部作業規範，非經您書面同意，不會將個人資料用於其他用途。但有法律依據或合約義務者，不在此限。若貴公司拒絕提供相關個人資料，本中心將無法進行必要之審核及處理作業，致無法提供本中心相關服務及諮詢。未來若您覺得不再需要本中心提供相關服務，或對使用情形有問題時，您可以透過電子郵件、電話、傳真或書面等方式來主張請求查詢、閱覽、給複製本、補充、更正、刪除或停止蒐集、處理、利用之權利。當您提繳報名資訊之同時，即視為已知悉並完全同意本中心之個資法規範或隱私權政策的任何內容。

交通資訊：

《臺北場次會場 - 中國文化大學推廣教育部大夏館【B1 國際會議廳】》

地址：臺北市大安區建國南路二段 231 號



《交通》

公車站：

- A：211、235、662、663、18、237、278、284 (直行)、295、52、72 (直達)、和平幹線號公車在龍門國中站下、15 (萬美線)、3 號公車至龍門國中站下車。
- B：207、211、235、662、663、15 (萬美線)、18、237、278、284 (直行)、295、3、52、72 (直達)、和平幹線、敦化幹線號公車至龍門國中站下車。
- C：298、3 號公車至龍門國中站下車。

捷運站：

- 1.信義線在大安森林公園站下，5 號出口出站，步行約 10 分鐘至建國南路口。
- 2.木柵捷運線在科技大樓站下，轉乘和平幹線公車或步行約 15 分鐘至建國南路口。
- 3.北投南勢角或淡水新店線在古亭站下，轉乘和平幹線公車至建國南路口下。

停車場：

- P1：中國文化大學推廣教育部停車場。
- P2：建國高架橋下停車場。
- P3：龍門國中地下停車場。



《宜蘭場次會場 - 科技部新竹科學園區管理局-宜蘭園區-二期標準廠房

【2樓 217 會議室】》

地址：宜蘭縣宜蘭市宜科東路 5 號



自行開車

-  國道 5 號南下：
行駛國道 5 號高速公路南下，由 38K 宜蘭交流道(壯圍 / 宜蘭)出口下交流道，行駛 191 縣道，約 5.2 公里後右轉接【縣民大道二段】，繼續行駛約 2.6 公里後左轉接【中山路一段】，直行約 850 公尺至【宜科路右轉】後，即可到達宜蘭科學園區。
-  國道 5 號北上：
行駛國道 5 號高速公路北上，由 38K 宜蘭交流道(宜蘭 / 壯圍)出口下交流道，行駛 191 縣道，約 1 公里後，於迴轉道處迴轉，直行至【縣民大道二段右轉】，繼續行駛約 2.6 公里後左轉接【中山路一段】，直行約 850 公尺至【宜科路右轉】後，即可到達宜蘭科學園區。

火車

- (一)搭計程車：
由「宜蘭火車站」下車，搭計程車走【宜興路一段】，接【中山路二段】→【中山路一段】，直行至【宜科路右轉】後，即可到達宜蘭科學園區。
- (二)搭客運：
由「宜蘭火車站」下車，步行約 600 公尺至【宜蘭轉運站】，搭乘葛瑪蘭客運接駁車【772 線，大坡 - 縣政西路】，至【宜蘭運動公園站】下車後，沿【中山路一段】往南步行約 400 公尺即可抵達宜蘭科學園區。

公路交通

- (一)路線 1：
於【臺北轉運站】搭乘葛瑪蘭客運：板橋 - 臺北 - 羅東路線【[1915 線 路線圖及票價](#)】，至【宜蘭運動公園站】下車後，沿中山路一段往南步行約 400 公尺即可抵達宜蘭科學園區。
- (二)路線 2：
於【市府轉運站】搭乘首都客運：台北 - 宜蘭 - 羅東路線【[1572 線 路線圖](#)】，至【宜蘭運動公園站】下車後，沿中山路一段往南步行約 400 公尺即可抵達宜蘭科學園區。

《高雄場次會場 - 高雄國際會議中心【407 會議室】》

地址：高雄市鹽埕區中正四路 274 號



《交通》

捷運：

橘線鹽埕埔站 2 號出口 → 步行約 3 分鐘即可抵達

公車：

本館外公車站牌，站名：歷史博物館站

搭乘 0 南、0 北、25、33、60、76、77、91、214、219、248 公車

高鐵：

自左營高鐵站轉乘捷運至美麗島站 (15 分鐘) → 轉乘橘線鹽埕埔站 (5 分鐘) → 步行約 3 分鐘即可抵達

YouBike：

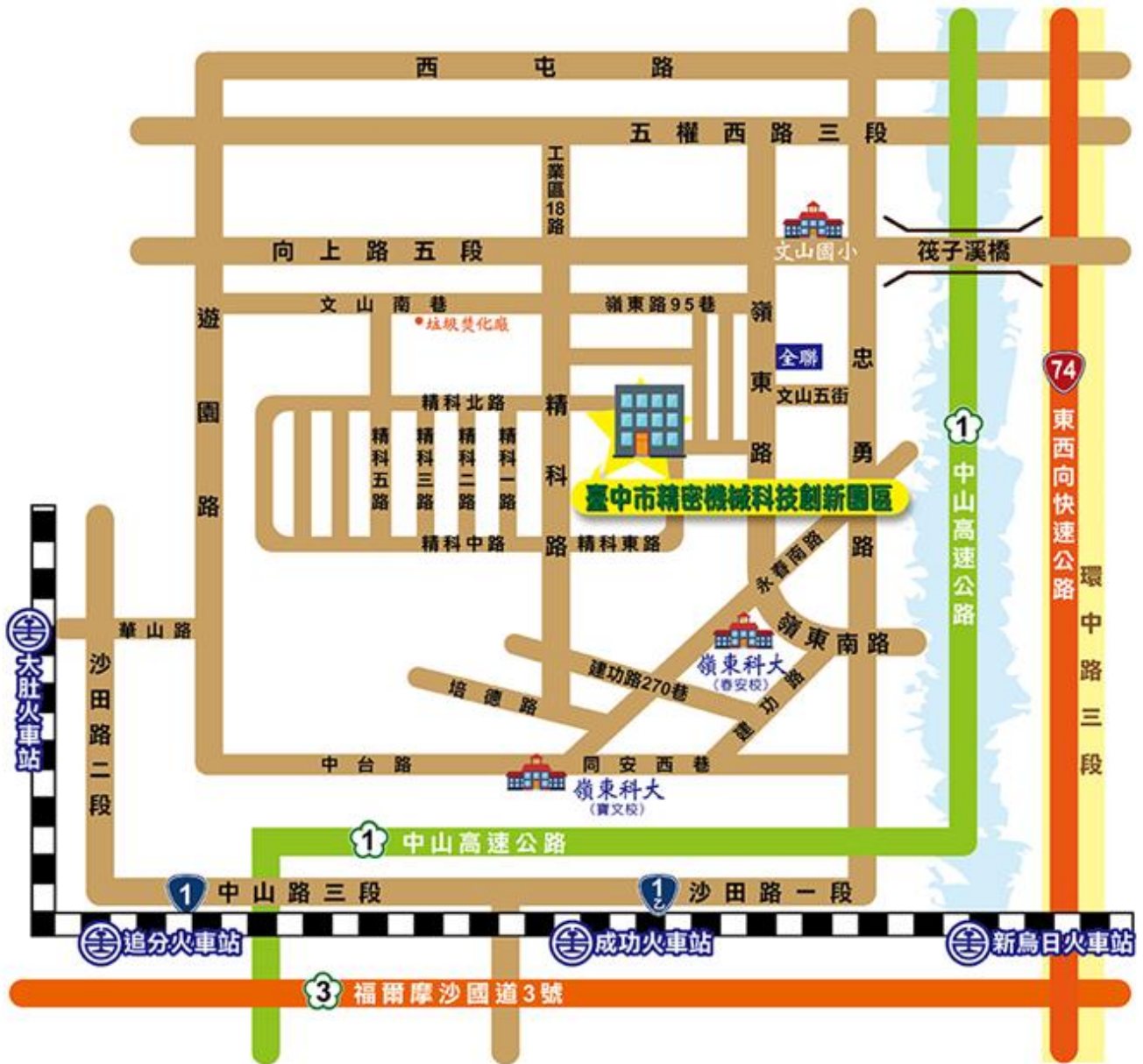
高雄國際會議中心租賃站

自行開車 - 中山高速公路：

中山高國道一號 → 中正交流道下 → 沿中正路直行至中正四路 → 抵達

《臺中場次會場 - 臺中市精密機械科技創新園區勞工聯合服務中心
【四樓中大型教室(中)】》

地址：臺中市南屯區精科路 28 號



公車資訊：

199 號- 向上精科路口下車，沿精科路步行約 10 分鐘

358 號- 勞工聯合服務中心下車，步行約 1、2 分鐘

48 號- 辰皓電子下車，步行約 15 分鐘