



115 年度「化學性因子暴露評估實務工作坊」簡章

本工作坊係參考美國工業衛生協會(AIHA)職業暴露評估認證課程(Certificate Program: Occupational Exposure Assessment) 之章節概要，並參考我國現有相關法規制度、利害關係人溝通等議題。本課程設計，基於現有法規制度上之優化，切入職業衛生化學性危害因子之系統管理作為，並訴求事半功倍之務實可行管理策略。

~ 歡迎有興趣的廠商踴躍報名參加！

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

主講師資：方澤沛 博士/職業衛生技師

化學性因子暴露評估實務工作坊大綱：

項次	章節	重點內容
1	職業暴露評估的重要性	<ul style="list-style-type: none">由作業環境監測發展至暴露評估、風險分級管理之必要性與迫切性。SDGs 2030 與職業衛生。
2	方法論說明	<ul style="list-style-type: none">定性評估、半定量評估、定量評估之應用與限制。階層式評估 (Tiered approach) 之精神與架構。
3	建立暴露評估策略	<ul style="list-style-type: none">系統性與專案式暴露評估計畫擬定。
4	基本數據收集方法	<ul style="list-style-type: none">因應不同評估方法所需收集的必要參數。參數收集過程之注意事項。
5	執行評估暴露	<ul style="list-style-type: none">半定量與定量評估之執行方式。
6	針對不可接受之暴露應採取的控制方案	<ul style="list-style-type: none">符合現有法規要求之控制措施。擬定合理的管理與控制建議。
7	暴露不確定性之描述	<ul style="list-style-type: none">利用統計學原理，描述定量評估結果的變異特徵。
8	暴露標準之設定	<ul style="list-style-type: none">NIOSH OEB 方法與技術工具使用。
9	利害關係人之溝通	<ul style="list-style-type: none">相似暴露族群 (SEG) 與暴露歷程之建立。CMR 物質系統化管理規劃與建議。

報名方式：統一採用**線上報名**，請先登入會員，**報名時間自 2 月 5 日上午 9 點起至報名額滿截止**。

名額限定：每場次**限額 30 位**，額滿即止，不接受現場報名。

對象：優先選取 (1) 已建立或即將建立職業安全衛生管理系統之事業單位、(2) 推動企業永續 ESG 領先指標績效之事業單位、(3) 從事特別危害健康作業人數 ≥ 100 人，或總勞工人數 ≥ 500 人之事業單位、(4) 依據金管會要求每年應提交 ESG 報告之事業單位。

辦理場次、時間及地點 (詳細地址及交通，請詳見交通資訊)：

場次	時間/地點	報名網址及 QR code	
高雄	115 年 3 月 3 日 (二) 13 : 15 ~ 16 : 30 台灣中油股份有限公司煉製事業部 宏南訓練教室 【202 教室】	https://reurl.cc/9bq6Vd	
新竹	115 年 3 月 17 日 (二) 13 : 15 ~ 16 : 30 集思竹科會議中心 【2F 達爾文廳】		https://reurl.cc/8bR6R4
台北	115 年 4 月 14 日 (二) 13 : 15 ~ 16 : 30 台北進出口商業同業公會 IEAT 會議中心 【1101 會議室】	https://reurl.cc/qK2naD	

※1.配合國家節能減碳與環境永續發展政策，本次工作坊不提供書面資料，上課資料會隨同報到通知。

2.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 2 月 5 日上午 9 時起至報名額滿截止，統一採用線上報名，請先登入會員，並依報名先後順序錄取，活動前一天將 E-mail 發給報到通知、報到編號及上課資料下載連結。
2. 活動名額：因場地座位有限，每場次限額 30 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. 聯絡人：財團法人安全衛生技術中心 (SAHTECH) 林玫君小姐
5. 電話：(06) 293-7770 / 傳真：(06) 293-8810
6. 為響應環保與減少紙杯使用，請學員當天自備環保杯。
7. 執行單位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。執行單位為維護您及貴公司之權益，因本工作坊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；執行單位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，執行單位將無法進行必要之審核及處理作業，致無法提供相關服務及諮詢。未來若您覺得不再需要執行單位提供相關服務，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執行單位之個資法規範或隱私權政策的任何內容。

交通資訊：

《高雄場次會場 - 台灣中油股份有限公司煉製事業部 宏南訓練教室【202 教室】》

地址：高雄市楠梓區宏毅一路 12 巷 2 號

參考網址：<https://reurl.cc/dqgenM>



《交通》

高鐵：

終點左營站→捷運紅線 R17 世運站 (2 號出口)。

台鐵：

新左營站→捷運紅線 R17 世運站 (2 號出口)。

捷運：

可搭乘捷運紅線至 R17 世運站 (2 號出口)。

公車路線：

1. 高雄火車站：可搭 301 公車到煉油廠站。

2. 左營火車站：可搭 301 公車到煉油廠站。

自行開車-高速公路：

國道 1 號鼎金系統交流道→往左營方向行駛→往翠華路方向→右轉翠華路往楠梓→左楠路左轉。

《新竹場次會場 - 集思竹科會議中心【2F 達爾文廳】》

地址：新竹市科學園區工業東二路 1 號



參考網址：<https://reurl.cc/pKjK3a>



集思竹科會議中心

交通資訊



地址：新竹市科學園區工業東二路1號

電話：03-5779191

傳真：03-5777835

《交通》

高鐵：

1. 搭乘計程車到科技生活館 (約 250 元~300 元)。
2. 請於四號出口搭乘園區巡迴巴士 (週一到週五行駛) (橘線、綠能線) 至科技生活館。
3. 請於四號出口搭乘新竹市先導公車至【科技生活館】。

公車：

1. 園區巡迴巴士：

- 行駛時間：週一至週五 06:30 ~ 21:00。
- 往園區一、二、三期及光復路。
- 服務電話：0928-033-019

2. 亞聯客運：1728 台北—龍潭—新竹

3. 統聯客運：1619 台北—台中 (經竹科)。

- 【竹科站】聯絡電話：03-6669159 / 營業時間：06:30~22:00

4.國光客運：1866 新竹—台中

5. 新竹縣快捷公車：【快捷 1 號 新竹縣政府—科學園區】

- 於新安站下車，步行 3 分鐘至【科技生活館】。行駛時間週一至週五 06:30~21:30。

6. 新竹市先導公車：【北大橋—高鐵/生醫園區】於科技生活館下車。

火車：

1. 新竹火車站搭乘計程車至【科技生活館】：約 250 元~300 元。
2. 新竹火車站（中正路）搭乘新竹市先導公車至【科技生活館】。
3. 台鐵內灣六家線【新莊車站】，轉乘新竹市 81 號公車，至【科技生活館】。

自行開車-國道一號：

北上：由新竹交流道 95B 出口下交流道，朝科學園區方向前進，分岔口靠右沿工業東三路行駛，至工業東三路與 工業東二路路口左轉，進入工業東二路，集思竹科會議中心在右側。

南下：由新竹交流道 95B 出口下交流道，朝科學園區方向前進，直行並靠左行駛，左轉進入迴轉道回到新安路，開車再右轉進入工業東二路，集思竹科會議中心在左側。

（上下班時段部分路段限制通行，請依交通標誌行駛）

停車：

科技生活館旁停車場：一小時 30 元。

管理局旁停車場：一小時 20 元（假日不收費，走路約 5 分鐘）。

竹村七路為路邊停車格或路邊白線：不收費（走路約 10 分鐘內）。

工業東二路的路邊停車格：不收費。

《台北場次會場 - 台北進出口商業同業公會 IEAT 會議中心【1101 會議室】》

地址：臺北市中山區松江路 350 號

參考網址：<https://reurl.cc/qKjKYn>



《交通》

公車：

【公車站名】民權松江路口、捷運行天宮站 (松江路)、行天宮、松江新村

捷運：

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