

114 年度我國製造業職災事故調查推廣計畫宣導會報名簡章(免費)

一、活動介紹

為提升製造業職災事故調查能力，協助事業單位建立完善的事務調查機制，以降低職災發生率，財團法人職業災害預防及重建中心特規畫「我國製造業職災事故調查推廣計畫」。本宣導會基於參考國內外指引規範，制定「事故調查制度實務指南」，其中包含常用的調查分析方法--事件和因果因素圖、為何樹、查核表、根本原因分析、屏障分析及人為錯誤分析。透過課程講解、案例實作與經驗分享，協助製造業中小企業有效應用事故調查分析方法，找出事故根本原因，以防止災害再次發生。

二、主辦、合辦與執行單位

1. 計畫單位：財團法人職業災害預防及重建中心
2. 合辦單位：勞動部職業安全衛生署北區職業安全衛生中心、臺中市勞動檢查處、高雄市政府勞工局勞動檢查處(依地區排序)
3. 執行單位：社團法人中華製程安全學會

三、參加對象

中小型製造業(200 人以下)之事業單位職業安全衛生管理主管暨管理人員、現場主管或業務相關人員。

四、活動日程、地點與人數

本工作坊規劃 6 小時互動課程，北、中、南區各辦理一場次

場次	日期(星期)	地點	地址	人數
南區	114 年 8 月 5 日(二)	高雄市政府勞工局勞動檢查處	高雄市鹽埕區中正四路 274 號 4 樓	30 人
中區	114 年 8 月 21 日(四)	台中市勞動檢查處	台中市豐原區陽明街 36 號	30 人
北區	114 年 9 月 2 日(二)	職安署北區職業安全衛生中心	新北市新莊區中平路 439 號	30 人



報名 QR code

或網址：<https://forms.gle/DWgd9owvXzLEzE2D7>

五、課程表

時段	時間 ^a	課程主題	課程內容	講師 ^b
上午	09~10	概念與流程	事故調查重要性與法規要求、事故調查指南介紹	A・B
	10~11	案例與應用	事故調查演練案例的應用、調查工具簡介	B・C
	11~12	調查方法介紹	事故調查方法介紹(ECFC、Why Tree、屏障分析等 5 種)	
	12~13	午餐	餐點 (免費-計畫提供)	-
下午	13~14	案例實作演練	演練案例(參考圖卡分析工具)	B・C
	14~15	案例成果分享	分組演練不同案例，並發表分享	
	15~16	案例成果分享	各組成果彼此觀摩交流(講師經驗互動)	A・B
	16~	後測與問卷	填寫意見與回饋	B・C
註	a. 每節課 50 分鐘，各安排兩位講師共同協助學員，確保課程順利進行。 b. 現場提供教材「事故調查制度實務指南」電子檔下載與演練教具(事故調查方法圖卡)。 c. 講師：A-檢查機構，B-謝賢書教授，C-何明信博士			

六、報名方式及注意事項

1. 本活動採**線上報名**，請填寫下列資訊進行報名。
2. 報名時間自 **114 年 7 月 20 日上午 10 時起**至額滿截止。開課資訊以本簡章為準，主辦單位保留課程調整權利。
3. 報名成功不代表錄取，本學會將於**開課前一週以 e-mail 方式通知結果**，與完成驗證程序，後續將寄發課程表、事故調查方法圖卡、演練題與前測等相關資料。
4. 為因應減碳政策，本活動**不發放紙本教材**，教材電子檔將提供下載連結網址。
5. 全程參與本活動者，於活動結束後依《職業安全衛生教育訓練規則》第 18、19 條規定，核發職業安全衛生相關人員**在職教育訓練時數 6 小時證明**。參加者需於報到時簽到退，遲到或早退 15 分鐘以上者，不予發放時數條。
6. 如遇不可抗力之特殊狀況 (如颱風、地震、疫情等)，活動將配合政府公告延期或取消，執行單位事後將以電子郵件通知報名人員改期辦理。
7. 建議學員**自備筆電**，方便進行案例演練與發表分享。
8. 若因故無法參加，請務必於活動前 5 日來電取消，以利釋出名額及後續作業。
9. 活動期間請遵守會場規定，若有飲食灑落造成設備損壞，學員須自負賠償責任。

七、交通資訊及位置圖

- 1.南區：高雄市政府勞工局勞動檢查處，[高雄市鹽埕區中正四路 274 號 4 樓](#) (新址)
- 2.中區：台中市勞動檢查處，[台中市豐原區陽明街 36 號](#)
- 3.北區：勞動部職業安全衛生署北區職業安全衛生中心，[新北市新莊區中平路 439 號 \(北棟 10 樓 1015 會議室\)](#)

八、其他 (本活動若有報名相關問題或其他需諮詢事宜，請洽本學會 明慈 專案助理，0979-548096)。