# 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故調查機制,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

 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	В · С		
	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	В · С		
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	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:	. 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 <u>明慈 專案助理</u>,0979-548096)。