

台灣區流體傳動工業同業公會

112 年智慧化本質安全提升計畫

【職業安全管理實務（一）】

一、訓練課程背景說明：

勞動部職業安全衛生署為協助金屬製品、電子零組件、機械設備、食品、塑膠製品、基本金屬及電力設備等 7 大類製造產業提升產業本質安全體質，特地規劃針對製造業 7 大類產業提供全額補助輔導活動，增進產業所需之安全知識與技能，強化產業上下游自主管理文化，提升產業本質安全體質，以降低職業災害並促進國內產業穩健發展，並委請社團法人中華民國工安衛協會及全國工業總會邀集本會辦理「112 年度產業智慧化本質安全提升計畫」自主管理促進教育訓練課程，同時可取得每場課程時數 3 小時之企業所需年度職業安全課程時數條。

二、辦理單位：

主辦單位： 勞動部職業安全衛生署
執行單位： 社團法人中華民國工業安全衛生協會
 中華民國全國工業總會
協辦單位： 台灣區流體傳動工業同業公會

三、訓練課程日期及地點：

日期：112 年 9 月 28 日（星期四）下午 13:30 至 16:30

地點：君帆工業股份有限公司（台南市永康區永科環路 118 號）

四、參加對象：

製造業者之安全衛生、廠務、現場主管或對職業安全管理實務有需求之事業單位。

五、報名方式：

（一）報名網址：<https://forms.gle/uePuFmALiRsnAQNv8>

（二）聯絡專線：台灣區流體傳動工業同業公會 周佩容 小姐
電話：02-2697-2677 分機 15

（三）截止日期：課程於開放報名後，請於 112 年 9 月 13 日（星期三）下午 17 時前完成報名，並達 50 人即額滿截止報名。

六、其他注意事項：

- (一) 本訓練課程完全免費。
- (二) 會場內禁止飲食，另備有茶水供學員使用，現場不供應紙杯。請自行攜帶環保杯。
- (三) 有呼吸道症狀者，應儘速就醫後在家休養，避免參加訓練課程。有發燒者，直至未使用解熱劑/退燒藥且不再發燒 24 小時後，才可參加課程，如課程辦理當日未達此標準，應避免參加，生病之學員應在家休養。

全程參與課程之學員，將提供
「安全衛生相關人員回訓時數 3 小時證明」

七、議程：

| 時間 | 議題 | 講師 |
|---------------------|---|--|
| 13:00 ~ 13:30 | | 報到 |
| 13:30 ~ 16:30 | 1. 課前測驗 2. 風險管理 3. 機械危害管理 4. 承攬管理 5. 課後測驗 6. 填寫滿意度調查 | 講 師：張簡振銘 現 職： 職業安全衛生專業講師 學 歷： 私立東海大學應用化學研究所 碩士 經 歷： 1. 行政院勞工委員會北區勞動檢查所職業衛生組 簡任組長 2. 行政院勞工委員會 技正 3. 臺灣省政府勞工處 勞動檢查員及股長 4. 中國石油股份有限公司 化學工程師工業安全技師 |
| 16:30 | | 賦歸 |