# 107年危害性化學品暴露評估成果發表暨工安體感宣導觀摩會 壹、說明

為提升事業單位職業安全衛生管理人員及現場作業人員之專業知能,除安排 暴露評估執行作法及多元工具應用課程,並邀請廠商分享危害性化學品暴露評估 之實務經驗,另為增加課程生動活潑體感元素,以提高人員危害辨識能力及防範 不安全行為,規劃以動態體感方式傳達安全衛生知識,特辦理本次107年危害性 化學品暴露評估成果發表暨工安體感宣導觀摩會。

#### 貳、辦理單位

一、主辦單位:勞動部職業安全衛生署

二、執行單位:社團法人中華民國工業安全衛生協會

三、協辦單位:中國鋼鐵股份有限公司

#### 參、 會議相關訊息

一、對象及名額

(一)對象:事業單位職業安全衛生管理人員、現場作業人員。

(二)名額:50名

二、日期及地點

(一)會議時程:107年12月5日(三)08:50至16:20

(二)會議地點:中國鋼鐵股份有限公司中鋼工安體感訓練大樓

(高雄市小港區中鋼路 1 號)。

#### 肆、 報名方式及注意事項

採網路系統報名,網址為 <a href="https://goo.gl/QpYJwK">https://goo.gl/QpYJwK</a> (網址大小寫須相同),名額有限,額滿截止。

## 伍、 聯絡人

一、社團法人中華民國工業安全衛生協會 蔡宛汝 工程師

二、聯絡電話:03-5751006 分機 12

三、電子信箱:wjtsai@mail.isha.org.tw

## 陸、議程

| 時間          | 主題            | 主講者                      |
|-------------|---------------|--------------------------|
| 08:50~09:00 | 報到            |                          |
| 09:00~09:10 | 計畫說明          | 中華民國工業安全衛生協會             |
| 09:10~10:10 | 暴露評估制度說明及作法   | 黄弈孝 副秘書長<br>中華民國工業安全衛生協會 |
| 10:10~10:20 | 休息            |                          |
| 10:20~11:20 | 執行暴露評估時常見之困難  | 黄弈孝 副秘書長<br>中華民國工業安全衛生協會 |
| 11:20~11:30 | 綜合座談          | 中華民國工業安全衛生協會             |
| 11:30~12:30 | 用餐時間          |                          |
| 12:30~13:10 | 實務經驗分享        | 事業單位                     |
| 13:10~14:40 | 局限空間介紹及危害預防宣導 | 勞動部職業安全衛生署               |
| 14:40~14:50 | 休息            |                          |
| 14:50~16:20 | 工安體感訓練        | 中國鋼鐵股份有限公司               |
| 16:20~      | 賦歸            |                          |

## 柒、 其他說明事項:

- 一、本課程免費,全程參與者發給職業安全衛生在職教育訓練時數6小時。
- 二、會場備有茶水,為響應環保,請自行攜帶環保杯。
- 三、活動當日須憑宣導會公文及身分證明文件提供警衛核對名單。

四、進入廠區內嚴禁攝影。

#### 捌、 交通資訊:

中鋼工安體感訓練中心交通資訊如下:

- (1)高鐵:左營站下車後轉搭高雄捷運「紅線」往「小港」(南下)方向至小港站下車,於4號出口後直行至中鋼路(右轉)至工安體感訓練中心。
- (2)自行開車:中山高速公路 (南下)372 下交流道往小港(或機場)方向→中山路(經4個紅綠燈)→(右轉)大業北路到底→(右轉)中鋼路(約200公尺)→中鋼公司工安體感訓練中心。



(高雄市小港區大業北路到底,右轉中鋼路約 200 公尺(閃黃燈),右側白色建築物)

\*提倡環保敬請與會者盡量共乘制,以免車位難尋。

\*若自行開車者,可於大業北路路邊停車(車位不多,歡迎搭乘大眾運輸工具)。