112 年度化學性皮膚暴露危害預防及防護具選用研討會簡章

壹、目的

雇主使勞工從事製造、處置或使用具有皮膚危害之有害物時,對 於具有皮膚接觸危害之風險,應依有害物之特性,選定適當的皮膚防 護具,並使勞工正確使用。勞動部職業安全衛生署已訂定「化學性皮 膚防護具選用參考指引」,協助雇主依實際需求及相關法令規定選用 適當之化學性皮膚防護具,為提升雇主對於化學性皮膚防護具選用之 專業知能,以防止職業災害發生,特舉辦本研討會。

貳、辦理單位

主辦單位:勞動部職業安全衛生署

執行單位:長榮大學

參、參加對象

製造、處置或使用具皮膚危害化學品之印刷電路板業、表面處理 業及石化業之現場部門主管、安衛人員或從事勞工健康服務之醫護人 員等。

肆、場次與名額(額滿為止)

日期	名額	地點	地址
【台南場-表面處理業】	60	長榮大學 第三教學	台南市歸仁區長大
112 年 10 月 25 日(三)		大樓地下室 仁愛廳	路1號
【高雄場-石化業】 112年10月26日(四)	60	台灣中油股份有限 公司 煉製事業部 115 講 堂	高雄市楠梓區宏毅 一路 12 巷 2 號
【桃園場-印刷電路業】	60	台灣電路板協會	桃園市大園區高鐵
112年11月06日(一)		多功能會議廳 101	北路二段 147 號

伍、議程安排

時間	議題	主講講師
08:30-09:00	報到	
09:00-10:30	皮膚暴露危害評估	張振平副教授 (長榮大學)
10:30-10:40	休息	
10:40-12:00	化學性皮膚防護具 類型及選用	林瑜雯副院長 (輔仁大學)
12:00-13:00	用餐	
13:00-14:30	化學性皮膚防護具 選用範例介紹	朱偉銘資深經理 (長榮大學)
14:30-14:40	休息	
14:40-16:00	化學性皮膚防護具 穿戴實務說明	張耀宗經理 (明江公司)

陸、相關注意事項及報名方式

1.本研討會為免費,採線上報名方式。

https://www.beclass.com/rid=284b309650be94cb784c

- 2.報名時間:即日起至各場次辦理前3日或額滿為止。
- 3.執行單位將於收到報名後的3日內以電子郵件通知報名結果,報名時請留下有效之電子郵件信箱。如未收到通知,請電洽執行單位。
- 4.完成線上報名者,將提供講義及餐點。另為響應節能減碳、愛護地球, 現場不提供紙杯,請自行自備環保杯。
- 5.全程參與並完成問卷者,將核發職業安全衛生管理人員或現場業務主管 安全衛生在職教育訓練時數證明計 6 小時。
- 6.若有報名相關疑問,請逕洽本活動執行單位長榮大學朱先生,聯絡電話: (06)2785123#1666。



柒、交通資訊

(台南場-表面處理業): 榮大學第三教學大樓地下一樓 仁愛廳 (台南市歸仁區長大路1號)

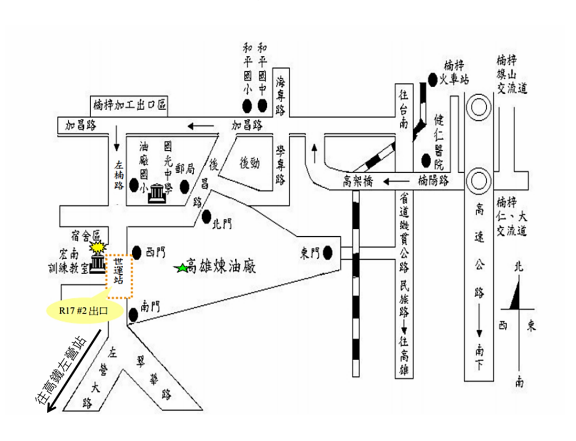


◆ 開車:

國 1 轉 86 快速道路:請在大潭交流道(11KM 處)下快速道路右轉→中正南路二段→中正南路三段→右轉長榮路一段→右轉長大路國 3 轉 86 快速道路:請在大潭交流道(11KM 處)下快速道路左轉→中正南路二段→中正南路三段→右轉長榮路一段→右轉長大路

- ◆ 公車:紅3線、紅14線 (長榮大學站下車)
- ◆ 高鐵:由【高鐵台南站】轉乘【台鐵沙崙支線】火車至【長榮大學 站】下車
- ◆ 台鐵:高雄以南請在【中洲站】轉乘【台鐵沙崙支線】至【長榮大 學站】下車

嘉義以北請在【台南站】轉乘【台鐵沙崙支線】至【長榮大 學站】下車 (高雄場-石化業):台灣中油股份有限公司煉製事業部宏 115 講堂 (高雄市楠梓區宏毅一路 12 巷 2 號)



◆ 開車:

- 1. 南下:請在楠梓大社工業區交流道(356KM 處)下高速公路右轉 →楠陽路→高架橋→加昌路→左楠路→高雄煉油廠
- 2. 北上:請在楠梓、仁武交流道(358KM 處)下高速公路左轉鳳楠 路→左轉楠陽路→高架橋→加昌路→左楠路→高雄煉油廠
- ◆ 高雄市公車:301號、6號、49號 (高雄煉油廠西門下車)
- ◆ 濱海客運:高雄(經左營線)台南 (高雄煉油廠西門下車)
- ◆ 高雄捷運(紅線):R17(世運站二號出口)下車步行→宏南訓練教室

(桃園場一印刷電路板業):台灣電路板協會 多功能會議廳 101 (桃園市大園區高鐵北路二段 147 號)



◆ 開車:

國 1:請在機場系統大竹交流道(4KM 處)下高速公路右轉→台 31線/高鐵桃園聯絡道→高鐵北路 2段(外側慢車道)→大成路路口右轉→TPCA 會館

- ◆ 高鐵:轉搭乘高鐵接駁車;於第5號出口搭乘206號往桃園之免費 接駁車,於民生社區下車,過馬路步行至本會;或大園高中站下車
- ◆ 捷運:搭乘機場捷運至 A17(領航站)下車,步行約7分鐘即可抵達