

中華民國電梯協會

公告

主旨：為因應報考人需求，茲辦理 115 年升降機裝修技術士檢定第二梯次訓練課程，參訓人員提報由。

說明：

- 一、為提升報考人員技術能力，特舉辦升降機裝修技術士檢定訓練課程。
- 二、以公司為單位報名，丙級每梯次開班以 24 位為原則，未滿 20 位者將視狀況決定開班與否；乙級每梯次開班以 12 位為原則，未滿 10 位者將視狀況決定開班與否。
- 三、丙級課程為 3 天，報名自即日起至 7 月 31 日止，預計於 8 月中下旬開班；乙級課程為 4 天，報名自即日起至 8 月 31 日止，預計於 9 月中下旬開班。受訓確切日期將另行通知。
- 四、平日受訓，丙級會員廠商每人新台幣 7,500 元整，非會員廠商每人新台幣 10,000 元整；乙級會員廠商每人新台幣 10,000 元整，非會員廠商每人新台幣 13,000。例假日受訓，不分班別每人每日加收新台幣 500 元整。將於確定開班後提供參訓者費用繳款資訊。
- 五、請填寫填寫報名表紙本報名表後，以 E-mail 或傳真回傳報名窗口，或是利用電子報名表進行報名：
E-mail：ziyou@elevator.org.tw
傳真電話：02-26573322
報名窗口承辦人：羅子祐
- 六、丙級/乙級技術士檢定課程表，請參考[附件二]/[附件三]

正本：本會團體會員

副本：本會行政組

理事長沈裕舜

中華民國 115 年 02 月 26 日

[附件二]

升降機裝修技術士檢定丙級訓練課程表

日期	時間	課程名稱
第一天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	主鋼索作業說明
	09:00~10:00	主鋼索作業實作
	10:00~11:00	主鋼索作業實作
	11:00~12:00	主鋼索作業實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 C(圖三)說明
	14:30~15:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 C(圖三)實作
	15:30~16:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 C(圖三)實作
	16:30~17:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 C(圖三)實作 (課後鋼索攜回練習)
第二天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	電氣配線作業-優先選擇電路 A(圖一)說明
	09:00~10:00	電氣配線作業-優先選擇電路 A(圖一)實作
	10:00~11:00	電氣配線作業-優先選擇電路 A(圖一)實作
	11:00~12:00	電氣配線作業-優先選擇電路 A(圖一)實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 D(圖四)說明
	14:30~15:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 D(圖四)實作
	15:30~16:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 D(圖四)實作
	16:30~17:30	電氣配線作業-電驛作動檢出電路 D(圖四)實作 (課後鋼索攜回練習)
第三天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	電氣配線作業-優先選擇電路(圖二)B 說明
	09:00~10:00	電氣配線作業-優先選擇電路(圖二)B 實作
	10:00~11:00	電氣配線作業-優先選擇電路(圖二)B 實作
	11:00~12:00	電氣配線作業-優先選擇電路(圖二)B 實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	電子控制電路作業- 升降機車廂門關門時限異常檢出印刷電路板 (PC3) 說明
	14:30~15:30	電子控制電路作業- 升降機車廂門關門時限異常檢出印刷電路板 (PC3) 實作
	15:30~17:30	實作練習

※實際課程順序依講師為主

[附件三]

升降機裝修技術士檢定乙級訓練課程表

日期	時間	課程名稱
第一天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	電子控制電路說明
	09:00~10:00	電子控制電路實作
	10:00~11:00	電子控制電路實作
	11:00~12:00	電子控制電路實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	升降路頂部型板定芯作業說明
	14:30~15:30	升降路頂部型板定芯作業實作
	15:30~16:30	升降路頂部型板定芯作業實作
	16:30~17:30	升降路頂部型板定芯作業實作
第二天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	主鋼索作業說明
	09:00~10:00	主鋼索作業實作
	10:00~11:00	主鋼索作業(澆灌巴氏合金)說明
	11:00~12:00	主鋼索作業(澆灌巴氏合金)實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	主鋼索作業實作
	14:30~15:30	主鋼索作業實作
	15:30~16:30	主鋼索作業實作
	16:30~17:30	主鋼索作業(澆灌巴氏合金)實作
第三天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~09:00	電氣配線作業第一題說明
	09:00~10:00	電氣配線作業第一題實作
	10:00~11:00	電氣配線作業第一題實作
	11:00~12:00	電氣配線作業第一題實作
	12:00~13:30	午餐
	13:30~14:30	電氣配線作業第二題說明
	14:30~15:30	電氣配線作業第二題實作
	15:30~16:30	電氣配線作業第二題實作
	16:30~17:30	電氣配線作業第二題實作
第四天課程	07:50~08:00	報到
	08:00~12:00	檢定測驗
	12:00~13:30	午餐
	13:30~17:30	檢定測驗及討論檢討

※實際課程順序依講師為主