

課程名稱：智能競速車培訓課程(含:電子元件拆錫實用級能力認證)

課程日期：共計 4 天 參閱下表 (課程 2.5 天 + 模擬考 0.5 天 + 正式考試 0.5 天)

課程地點：龍華科技大學 綜合大樓 2 樓 F201 教室

課程講師：電機工程系 蕭志龍 老師

課程費用：2,990 元/位 (含:考照報名費、能力證書、培訓時數證書)

【龍華科技大學 電機工程系& TEMI 協會 共同補助:講師費、助教費、講義費、材料費、場地費、餐點費】

課程內容：

日期 時間	第一天 1/25(一)	第二天 1/26(二)	第三天 1/27(三)	第四天 1/29(五)
08:30~09:00	報到			
09:00~09:20	始業式	● 進階銲接-1 (1) 主控板功能介紹 (2) 主控板銲接實作	電子元件拆與銲 實用級認證 模擬測驗	
09:20~10:00	電機產業現況發展 與未來趨勢			
10:00~12:00	● 基礎銲接-1 (1) 銲接技巧說明 (2) 銲接工具及零件識別 (3) 銲接實作			
12:00~13:00	午餐時間 (龍華提供午餐)			報到時間 (12:00~12:45)
13:00~15:00	● 基礎銲接-2 (1) 銲接實作	● 進階銲接-2 (1) 主控板銲接實作	● 智能競速車 [®] (1) 主控板組裝 (2) 藍牙連線與配對	電子元件拆與銲 實用級認證 正式認證 (13:00~15:30)
15:00~16:00	● 智能競速車 (1) 功能介紹 (2) 安裝 APP (3) 藍牙連線與配對 (4) 測試與操控	● 主控板測試與檢修 ● 測試板功能檢測	智能競速車 趣味遙控賽	
備註	含：基礎銲接材料 1 套、主控板套件 1 套		含：模擬考套件 1 套、 智能競速車 1 套	含：考試材料 1 套

※如有變動，請依當日課程為主※

<重要事項>

1. 煩請參與課程的學生於開課前，務必要熟讀學科題庫。
2. 由於課程緊湊，請參與課程的學生務必全程參與課程、勿缺席；並準時到教室，遲到將無法跟上進度。
3. 全程參與課程者，可獲得由祥儀文教基金會與 TEMI 協會共同頒發之培訓時數證書。
4. 通過認證考試者，可獲得 TEMI 協會能力認證證書(公協會/人力銀行背書)。
5. 1/28(四)開放參與課程學員自由練習時間 13:00~16:00 (當天午餐自理)。



(培訓時數證書)



(能力認證證書)