

課程名稱：電腦輔助電路設計應用課程 (含:電路板設計實用級國際能力認證)  
 課程日期：共計 3 天 參閱下表 (課程 2 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 F203 教室  
 課程講師：蕭志龍 老師  
 課程費用：1,700 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 補助:講師費、助教費、講義費、場地費、餐點費】

課程內容：

日期 時間	第一天 2/5(一)	第二天 2/6(二)	第三天 2/9(五)	第四天 2/10(六)
09:00   12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>● PADS 軟體電路繪製及操作說明</li> <li>● PADS Logic 功能介紹：基本電路繪圖操作-1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● PADS Layout 功能介紹： (1) 單層板電路佈線操作 (2) 零件擺放與編輯 各式檔案輸出與列印</li> </ul>	電路板設計 實用級認證 學術科模擬考	電路板設計 實用級認證 正式認證
12:00   13:00	午餐時間 (龍華提供中餐)			
13:00   17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>● PADS Logic 功能介紹：基本電路繪圖操作-2</li> <li>● PADS Logic 零件庫管理與創建</li> <li>● PADS Logic 各式報表輸出與列印</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● PADS Layout 功能介紹： (1) 單層板電路佈線操作 (2) 零件擺放與編輯 各式檔案輸出與列印</li> </ul>		

<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 Make: Taiwan 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)。



(培訓時數證書)



(能力認證證書)