



中華科技大學  
China University  
of Science and Technology

# 進修推廣部 推廣教育組

## 工業電子丙級術科證照班

### 《課程目標》

為協助電子相關作業人員之專業知能，以理論與實務相結合之授課方式，使學員能取得工業電子丙級證照。

### 《參加對象》

對電子有興趣相關人員，需 15 歲(含)以上，滿 15 人即開班。

### 《上課時間》

108/3/5~108/4/3 每週二、三 18:30 ~ 21:30，共計 30 小時

### 《上課地點》

本校台北校本部電子系專業教室（台北市南港區研究院路三段 245 號）

### 《課程大綱》

- |       |                                          |
|-------|------------------------------------------|
| 第 1 週 | 工業電子丙級術科試題二量測電路實作 1<br>工業電子丙級術科試題二儀表操作 1 |
| 第 2 週 | 工業電子丙級術科試題二量測電路實作 2<br>工業電子丙級術科試題二儀表操作 2 |
| 第 3 週 | 術科試題一音樂盒電路實作<br>術科試題一音樂盒 PCB 板焊接         |
| 第 4 週 | 術科試題一音樂盒電路板焊接 1<br>術科試題一音樂盒電路板焊接 2       |
| 第 5 週 | 術科試題一音樂盒模擬測驗<br>術科試題二儀表操作與量測模擬測驗         |



### 《講師簡介》

張治平老師 中華科技大學電子系講師  
專長項目：數位系統設計、數位邏輯實習、應用電子學實習

### 《收費標準》

每人 4,800 元整

### 《報名方式》

線上報名、現場報名、傳真報名 **《即起接受報名》**

中華科技大學進修推廣部推廣教育組 <http://www.cust.edu.tw/eec/>  
電話：(02)2782-1862 轉 206~208  
專線：(02)2786-7664  
傳真：(02)2651-4933  
E-MAIL：[eec@www.cust.edu.tw](mailto:eec@www.cust.edu.tw)

**《更多課程資訊，詳見本組網站》**

※本簡章為規範事項，本校保有最後是否開課之決定權。