

電機工程

現時職業訓練局共開辦兩個與機電工程署註冊電業工程人員(REW)

牌照相關課程，詳情如下:

(1) 職專證書 (屋宇裝備工程) (FS512979) (QF2)

持有相關電機工程「過往資歷認可」資歷的從業員可以申請豁免

修讀相關科目：

| 科目 | 相關電機工程「過往資歷認可」資歷 |
|-----------------------|--|
| 電氣及電子實務 (VBS2106) | 低壓電力裝置安裝工作 (一級) 低壓電力裝置安裝工作 (二級) |
| 電氣裝置之屋宇裝備工程 (VBS3105) | 低壓電力裝置安裝工作 (一級) 低壓電力裝置安裝工作 (二級) 低壓電力裝置安裝工作 (三級) |
| 電氣裝置實務 (VBS3106) | 低壓電力裝置安裝工作 (一級) 低壓電力裝置安裝工作 (二級) 低壓電力裝置安裝工作 (三級) 低壓電力裝置設計工作 (三級) |
| 電路控制實務 (VBS2107) | 低壓電力裝置安裝工作 (二級) 電機控制裝置工作 (二級) |

(2) 電工證書 (EG512406) (QF2)

持有相關電機工程「過往資歷認可」資歷的從業員可以申請豁免

免修讀相關科目：

| 科目 | 相關電機工程「過往資歷認可」資歷 |
|-----------------------|---|
| 電力裝置 2A (EEE2702) | 低壓電力裝置安裝工作 (一級) 低壓電力裝置安裝工作 (二級) 低壓電力裝置設計工作 (三級) |
| 電氣裝置實習 A (EEE2706) | 低壓電力裝置安裝工作 (一級) 低壓電力裝置安裝工作 (二級) 低壓電力裝置設計工作 (三級) |
| 進階電機工程原理 (EEE3701) | 低壓電力裝置設計工作 (三級) |