| 1. | 名稱   | 明白常用電力法例、國際標準及基本安裝技術  |
|----|------|---|
| 2. | 編號   | EMELIN104A  |
| 3. | 應用範圍 | 用於進行由低壓配電箱至最終電路的電力裝置安裝工作上,明白一般電路或電力裝置之基本安裝技術要求。   |
| 4. | 級別   | 1   |
| 5. | 學分   | 3   |
| 6. | 能力   | 表現要求  |
|    |      | 6.1 電力法例及常用 ◆ 明白有關電力法例的常用章節,對由低國際標準的應用 壓配電箱至最終電路的電力裝置所規定的安裝技術要求,有關法例包括:電力(註冊)規例、電力(線路)規例等 ◆ 明白常用國際標準有關部份之應用,包括: |
|    |      | 6.2 明白一般電路的 ◆ 能明白一般電路的基本要求,包括:保<br>基本要求 護、控制、識別、分隔等   |
| 7. | 評核指引 | 此能力單元的綜合成效要求為:  |
|    |      | (i) 按電力法例及常用國際標準的有關章節之應用範圍,能明白一般電路的基本要求。  |
| 8. | 備註   |   |