

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	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 電力法例及常用國際標準的應用 ◆ 明白有關電力法例的常用章節，對由低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</p> <p style="padding-left: 100px;">◆ 明白常用國際標準有關部份之應用，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 國際電工技術委員會標準(IEC)</li> <li>• 英國標準(BS)</li> <li>• 中國國家標準(GB)</li> </ul> <p>6.2 明白一般電路的基本 ◆ 能明白一般電路的基本要求，包括：保護、控制、識別、分隔等</p>
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(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。</p>
8. 備註	