

1. 名稱	運行、修理及保養特低電壓裝置
2. 編號	EMELOR402A
3. 應用範圍	用於屋宇特低電壓裝置工程有關的工作上，能掌握各類屋宇特低電壓裝置的運行、修理及保養工作，並能制定運行、修理及保養的方案，分析各類裝置在運行、修理及保養上的表現。
4. 級別	4
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解各類裝置圖則、操作及保養說明書、客戶要求、相關工作守則及標準等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 瞭解各類裝置圖則、裝置供應商提供之操作及保養說明書所訂明的方法及步驟</li> <li>◆ 瞭解客戶要求、相關工作守則及標準等</li> <li>◆ 瞭解各類裝置常見的故障及排除方法</li> </ul> <p>6.2 運行、修理及保養特低電壓裝置</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 按客戶要求、裝置供應商之操作及保養說明書、相關之守則及標準等，制定運行、修理及保養特低電壓裝置的方案</li> <li>◆ 運用適當的儀器、工具及技術，執行運行、修理及保養等工作</li> <li>◆ 掌握各類裝置的常見故障及原因，能運用適當的技術、儀器及工具，進行排除故障工作</li> </ul> <p>6.3 運行、修理及保養特低電壓裝置的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 能根據法例及行業的安全指引，確保安全地進行特低電壓裝置的運行、修理及保養等工作，以及可以安全地使用特低電壓裝置</li> </ul>

7. 評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： (i) 按各類裝置之圖則、操作及保養說明書，能執行運行、修理及保養上的工作； (ii) 按客戶要求、裝置供應商之操作及保養說明書、相關守則及標準等，能制定運行、修理及保養特低電壓裝置的方案；及 (iii) 能掌握特低電壓裝置的常見故障及原因，運用適當的技術、儀器及工具，進行修理及保養的工作。
8. 備註	