

1. 名稱	制定大型電力網絡的運行、修理及保養管理策略
2. 編號	EMELOR601A
3. 應用範圍	用於大型電力工程有關的運行、修理及保養管理工作上，能掌握客戶標書內所有條款、合約細則、圖則等，制定大型電力網絡及連帶裝置運行、修理及保養項目的管理策略。
4. 級別	6
5. 學分	6
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解客戶要求及市場環境資料 ◆ 分析、整合及判斷客戶對運行、修理及保養大型電力網絡的要求、標書或合約細則內所有運行、修理及保養大型電力網絡的條款，以掌握客戶要求及市場環境資料，包括：市場標準、有關法例等</p> <p>6.2 制定運行、修理及保養大型電力網絡管理策略 ◆ 根據客戶要求及市場環境資料，制定運行、修理及保養大型電力網絡管理策略，包括：採用有效率及免維護的電力網絡設備策略、運行修理及保養職工培訓策略、公司整體運行、修理及保養大型電力網絡外判管理策略等，以達致最有成本效益</p> <p>6.3 制定運行、修理及保養大型電力網絡管理策略的專業處理 ◆ 能符合法例及專業的嚴格要求，執行大型電力網絡及連帶裝置項目的運行、修理及保養等管理工作，以達致所設計的效益及安全表現指標</p>
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能掌握客戶對運行、修理及保養大型電力網絡的要求；及</p> <p>(ii) 能制定有關的運行、修理及保養大型電力網絡管理策略。</p>
8. 備註	