

1. 名稱	運用發電或輸配電網絡數據，以達致系統表現設計目的
2. 編號	EMELDE513A
3. 應用範圍	用於發電或輸配電力網絡設備有關的工作上，能運用各級輸配電力網絡項目工程有關之數字性及圖像性數據，以達致所需表現目標，以評估發電或輸配電網絡系統的表現。
4. 級別	5
5. 學分	4
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解發電或輸配電網絡有關數據</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 瞭解發電或各等級輸配電力網絡有關之表現資料及數據紀錄 ◆ 瞭解相應設計標準的表現資料及數據 <p>6.2 運用發電或輸配電網絡有關之數據，能指出及解決有關發電及輸配電網絡系統之運作表現問題</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 分析及評估發電或各等級輸配電力網絡有關之表現資料及數據紀錄，並與相應的設計標準比較 ◆ 運用發電或各等級輸配電力供電網絡項目工程有關之表現資料及數據紀錄，評估發電或各等級輸配電力網絡系統運作表現的問題 ◆ 制定措施解決發電或電力網絡運作的問題，以達致改善系統的表現
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能運用發電或輸配電網絡有關之表現資料及數據紀錄，並能與相應的設計標準比較；及</p> <p>(ii) 能解決發電或電力網絡有關之運作表現問題，以達致改善系統的表現。</p>
8. 備註	