

1. 名稱	掌握電力產品的設計，以推廣電力產品的銷售
2. 編號	EMELMS303A
3. 應用範圍	用於電力工程有關的市場推廣及銷售工作上，能掌握電力產品的設計，包括：技術設計規格、品質檢定等，以推廣電力產品之銷售。
4. 級別	3
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 明白電力產品的一般資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 明白電力產品的一般資料，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 產品的用途及使用範圍 • 產品的操作原理 • 產品的技術標準及規格 • 產品的品質可靠性及安全性等 <p>6.2 掌握電力產品的設計，以推廣電力產品之銷售</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 掌握電力產品的設計，以推廣電力產品之銷售，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 產品的價值，例如：產品用途、使用範圍等 • 產品的設計過程，例如：操作原理及系統等 • 產品的技術標準、規格、試驗方法等 • 產品的品質檢定及保證，例如：可靠性、可維修性、安全性等
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能掌握電力產品的設計，以推廣電力產品之銷售。</p>
8. 備註	