

1. 名稱	機電工程業管理基本認識	
2. 編號	EMCUOM102A	
3. 應用範圍	在機電工程營運管理工作上，能明白機電工程業管理的基本概念，建立團隊精神，並能協助機構執行日常工作。	
4. 級別	1	
5. 學分	6	
6. 能力	<p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 認識基礎管理理論 ◆ 明白團隊建立和維持團隊精神，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 團隊工作小組之建立 • 團隊工作小組之定義 • 團隊小組分類 • 制定清晰及可達到的目標 • 互相信任 • 主動及細心聆聽 • 訂立現實及挑戰的目標 <p>◆ 明白機構基本的營運方法，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 工程人力組織圖 • 工程進度表 • 工序流程圖 • 物料、工具、儀器等物流管理基本概念 <p>6.2 運用基礎管理理論於機電工程日常工作中 ◆ 懂得運用基礎管理理論於機電工程工作上，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 提高機構日常工作的效率 • 加強員工間的合作精神 • 減少工作誤解 • 增加個人自信 	
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠簡單認識機電工程業基礎管理理論，及建立團隊精神，提高機構日常工作的效率。</p>	
8. 備註	此能力單元適用於一般機電從業員。	