

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: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 認識基礎管理理論</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白團隊建立和維持團隊精神，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 團隊工作小組之建立</li> <li>• 團隊工作小組之定義</li> <li>• 團隊小組分類</li> <li>• 制定清晰及可達到的目標</li> <li>• 互相信任</li> <li>• 主動及細心聆聽</li> <li>• 訂立現實及挑戰的目標</li> </ul> </li> <li>◆ 明白機構基本的營運方法，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 工程人力組織圖</li> <li>• 工程進度表</li> <li>• 工序流程圖</li> <li>• 物料、工具、儀器等物流管理基本概念</li> </ul> </li> </ul> <p>6.2 運用基礎管理理論於機電工程日常工作上</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 懂得運用基礎管理理論於機電工程工作上，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 提高機構日常工作的效率</li> <li>• 加強員工間的合作精神</li> <li>• 減少工作誤解</li> <li>• 增加個人自信</li> </ul> </li> </ul>
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。