

1. 名稱	進行品質檢定
2. 編號	EMCUQM101A
3. 應用範圍	在機電工程品質檢定工作上，在指導下，協助控制及監管工程品質。
4. 級別	1
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 認識品質檢定標準和規則</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白機構品質管理計劃，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 品質管理模式，例如：ISO 9000、品質圈等的推行</li> <li>• 品質委員會的事務工作</li> <li>• 品質管理培訓</li> </ul> </li> <li>◆ 明白機構及有關國際品質檢定標準和規則</li> </ul> <p>6.2 進行品質檢定及監察程序</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 能依機構指示及國際標準，在指導下，協助進行有關機電工程品質檢測工作</li> <li>◆ 能記錄品質測試結果</li> </ul>
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠掌握及應用機構及有關國際品質管理標準和規則，在指導下，協助進行有關機電工程檢測及監管品質的工作。</p>
8. 備註	此能力單元適用於一般機電從業員。