

**檢測及認證業 《能力標準說明》 能力單元**

「測試操作」職能範疇

名稱	制定參考標準校正計劃
編號	105881L5
應用範圍	此能力單元涵蓋通過深入評估在測試 / 校正實驗所作擬定用途的參考標準的要求，制定校正參考標準的計劃的能力。
級別	5
學分	2 ( 僅供參考 )
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 具備參考標準及其校正要求的知識</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 解釋在測試 / 校正實驗所使用參考標準對可溯源性的重要性。</li> <li>● 評估參考標準的校正要求。</li> <li>● 解讀相關國際標準中對測量可溯源性的要求。</li> </ul> <p>2. 制定參考標準校正計劃及程序</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 深入評估校正計劃的應用範疇及要求。</li> <li>● 釐定有待校正的參考標準，並備制庫存清單。</li> <li>● 制定詳細的校正計劃，包括校正時間表、校正方法及程序、解讀及匯報校正結果、進行期間檢查的程序及時間表等。</li> <li>● 建立用於校正適合在測量過程中作擬定用途的參考標準的驗收標準。</li> <li>● 解釋校正參考標準的重要性，並分配相關人員的角色及職責。</li> <li>● 制定重新校正參考標準的時間間隔。</li> </ul> <p>3. 展示專業性</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 確保有效地實施並監控校正計劃。</li> <li>● 確保有效保持測量的可溯源性。</li> </ul>
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為能夠：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 深入評估參考標準的應用範疇及要求，制定參考標準的校正計劃；</li> <li>● 為實驗所將使用的參考標準建立實施校正計劃的程序。</li> </ul>
備註	