

職能單元代碼	MQM3R3256v2
職能單元名稱	精密量測儀器設備保養及檢修
職類別	製造 / 品質管理
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、維護及保養儀器設備</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助登錄新儀器，並依組織規範，定期盤點儀器設備清單與整理擺放位置。</li> <li>2. 依儀器設備管理文件，正確判別儀器設備狀況。</li> <li>3. 依儀器設備管理文件，執行儀器設備維護與保養。</li> </ol> <p>二、維修儀器設備</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 檢視現有維修保養手冊，排除常見故障，並記錄處理結果。</li> <li>2. 視需求將異常故障回報給工程人員進行故障排除。</li> <li>3. 執行並排定各項檢驗量具與儀器的校驗，依基準進行各項外校與內校作業，並追蹤完成進度及紀錄。</li> </ol>
工作產出	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 維修紀錄</li> <li>• 儀器設備清單</li> <li>• 保養紀錄</li> <li>• 校驗紀錄</li> </ul>
職能內涵 (K=knowledge知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 職業安全衛生相關規範</li> <li>• 精密量測概論</li> <li>• 儀器設備操作手冊</li> <li>• 量測儀器校驗與管理方法</li> <li>• 內部品質稽核管理</li> <li>• 儀器設備保養手冊及維護流程</li> <li>• 委外儀校流程</li> </ul>
職能內涵 (S=skills技能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 儀器設備保養能力</li> <li>• 量測儀器校驗能力</li> <li>• 儀器設備簡易故障排除能力</li> </ul>
說明與補充事項	無