

職能單元代碼	MEM3R3001
職能單元名稱	環境及鈑金機具設備維護
領域類別	製造 / 設備安裝維護
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、管理工作場域環境</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.依組織規範程序及工作場域規定，檢查及清理現場工作環境，並正確完成巡檢及交接班程序。 2.依廢棄物處理規範，進行廢棄物分類與回收管理。 <p>二、維護及保養機具設備</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.依使用手冊執行機具設備日常檢查、清潔與保養，並完成相關紀錄，以確保機具設備整齊、清潔、安全、潤滑與良好狀態。 2.依使用手冊定期保養機具設備，並完成相關紀錄。 <p>三、排除簡易故障</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.判斷異常狀況，確認故障原因。 2.進行機台簡易故障排除並完成紀錄。
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<p>一、工作安全守則</p> <p>二、職業安全衛生相關規範</p> <p>三、日常檢查流程</p> <p>四、廢棄物料處理方法</p> <p>五、機具設備保養手冊</p> <p>六、機具設備保養流程</p> <p>七、設備故障排除方法</p>
職能內涵 (S=skills 技能)	<p>一、工作環境維護能力</p> <p>二、廢棄物處理及管理能力</p> <p>三、機具設備檢查能力</p> <p>四、機具設備保養能力</p> <p>五、機具設備異常狀況判別能力</p> <p>六、機具設備簡易故障排除能力</p>
評量設計參考	<p>一、評量證據</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.依組織與廢棄物管理規範管理工作環境。 2.能完成機具清潔、保養與排除簡易故障。 3.能了解本單元所應具備之職能內涵，包括：工作安

	<p>全守則、廢棄物處理相關知識、機具設備異常狀況判別等。</p> <p>4.遵循職業安全衛生相關法規。</p> <p>二、評量情境與資源</p> <p>1.相關參與人員須具備廢棄物處理技術人員證書。</p> <p>2.相關機具設備，如點焊機、整平機等。</p> <p>三、評量方法</p> <p>1.受評者進行模擬情境之個案討論，評估受評者對工作環境管理與廢棄物處理能力。</p> <p>2.以書面或口頭提問方式，評估受評者對本單元職能內涵之了解。</p> <p>3.評量者設計題庫，評估受評者對廢棄物處理與職業安全相關法規之了解。</p> <p>4.實際操作設備保養及簡易故障排除。</p>
說明與補充事項	無。