

職能單元代碼	RTO3R1265v3
職能單元名稱	運用科技裝置於車輛物流運輸工作
領域類別	物流運輸 / 運輸作業
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、確定資訊科技系統</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能確認使用於工作場所的資訊科技設備類型。</li> <li>2. 能確認日常作業系統、軟體應用程式及操作員自身操作的異常。</li> <li>3. 能確認修正 / 回報操作設備、系統及應用程式異常的資訊。</li> </ol> <p>二、存取及操作數位行動裝置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能於實務作業中使用資訊科技設備及軟體的操作手冊或輔助螢幕系統、應用程式的軟體套件及附件。</li> <li>2. 能遵循檔案、應用程式及設備的關閉程序。</li> </ol> <p>三、檔案 / 資料的輸入、儲存</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能使用適當的設備、條碼閱讀機、觸控螢幕或其它系統輸入資訊並檢查其準確性。</li> <li>2. 能依工作場所程序存取檔案。</li> </ol> <p>四、執行資料管理及安全的工作場所標準作業程序</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能依工作場所之標準作業程序的規範，確實遵守安全程序、防止資料遺失或損壞，並遵守個人資料保護法，以維護資料安全。</li> </ol>
工作產出	無。
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 資訊科技相關知識</li> <li>• 個人資料保護法</li> </ul>
職能內涵 (S=skills 技能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 閱讀能力</li> <li>• 文書處理能力</li> <li>• 資訊科技應用能力</li> </ul>
說明與補充事項	無。