

職能單元代碼	MEM3R3390
職能單元名稱	汽車輪胎規格準備作業
職類別	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、應用維修技術資料</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 使用網際網路或修護手冊，取得汽車輪胎維修技術資料。 2. 閱讀並將維修技術資料的內容及輪胎規格應用於汽車輪胎檢查及維修。 3. 解讀汽車輪胎規格標示，並遵守行業標準及工作安全要求。 4. 確認機具、設備及儀器的文件資料。 <p>二、進行檢修前準備工作</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 閱讀維修技術資料，決定作業方法、物料選用及操作設備的工作要求。 2. 閱讀並瞭解工作場域規範。 3. 在工作過程中遵守職業安全衛生相關規範及個人防護作業要求。 4. 確認更換工作所需的物料及品項。 5. 檢查工具設備，並確保能安全及有效運作。 6. 判定並選用能減少廢棄物料的程序。 7. 在工作時，確認並使用最有效的能源程序。
工作產出	無
職能內涵 (K=knowledge知識)	<ul style="list-style-type: none"> • 輪胎維修作業及流程 • 工作安全守則作業規則 • 維修技術資料 • 底盤原理與修護概論 • 機具、設備及儀器操作手冊 • 工作場域機具維護規則 • 維修工時與物料規格 • 職業安全衛生相關規則

職能內涵 (S=skills技能)	<ul style="list-style-type: none"> • 物料規格比對能力 • 機具維護調校能力 • 輪胎維修能力 • 機具、設備及儀器操作能力 • 維修技術資料查閱能力 • 危機預防通報能力
說明與補充事項	<ul style="list-style-type: none"> • 機具、設備及儀器：如一般手工具、特殊工具、頂車機、氣動工具、電動工具、測量儀器、四輪定位機、拆胎機、平衡機等。