

職能單元代碼	MPM3R2910v2
職能單元名稱	雷射切割工作圖判讀
職類別	製造 / 生產管理
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、圖樣及材料表檢查</p> <p>1. 依照工作圖面及材料需求，選用及確認合適的雷射切割組件規格。</p> <p>二、加工資訊蒐集</p> <p>1. 統整加工資訊的蒐集與分類，並運用於加工作業。</p> <p>2. 學習運用新技術於工作領域。</p>
工作產出	無
職能內涵 (K=knowledge知識)	<ul style="list-style-type: none"> • 公差配合 • 識圖與製圖 • 科技發展概論 • 表面織構符號 • 機具切割能力判讀原則 • 材料規格
職能內涵 (S=skills技能)	<ul style="list-style-type: none"> • 加工資訊蒐集能力 • 工作圖判讀能力
說明與補充事項	無