

職能單元代碼	MPM5R2087
職能單元名稱	將足部解剖學原理應用於鞋業成品生產
領域類別	製造/生產管理
職能單元級別	5
工作任務與行為指標	<p>一、描述足部結構與功能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 確認主要足部結構 2. 描述主要足部肌肉的功能 3. 描述主要肌腱及韌帶的功能 4. 確認主要足部功能 5. 描述足部結構與功能關聯 <p>二、描述鞋業成品的主要特性與功能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 確認鞋業成品樣式並描述其用途 2. 描述鞋業成品特性 3. 描述用於製造鞋業成品特性的流程 4. 確認可能需要特殊鞋業成品的情況 <p>三、評量鞋業成品特性的影響</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 描述不合腳或劣質鞋類所造成對足部影響 2. 鞋業成品特性與足部功能和結構相關 3. 評估鞋業成品產品輔助對足部理想表現的能力 4. 手術或醫療鞋業成品情形如有疑慮，建議諮詢醫生、足科醫生或醫療鞋業成品製造商 5. 確認用於工作場域、能確保生產最佳鞋業成品產品的品質流程
職能內涵 (S=skills 技能)	<p>一、閱讀、理解並遵循列於工作規範、標準作業程序與工作說明、以及其他參考資料中的資訊</p> <p>二、保存準確紀錄</p> <p>三、說明及檢查任務相關資訊</p>
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<p>一、鞋業成品的樣式與用途</p> <p>二、職業衛生與安全實務，包括危害確認和控管程序</p> <p>三、品管實務</p> <p>四、工作場域實務</p> <p>五、記錄與報告實務</p>
評量設計參考	一、評量之關鍵面向/能力證明之證據

	<ol style="list-style-type: none"> 1. 確認足部結構 2. 確認足部功能 3. 確認鞋業成品的特殊要求 <p>二、評量所需情境與特定資源</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 組織工作 2. 依照指示完成任務 3. 依照指示有系統地進行工作並注意細節 4. 確認改進方案、避免損害 5. 執行工作場域實務 6. 執行職業衛生與安全實務 7. 記錄並報告意外與事件 8. 評估設備是否就緒 9. 辨識並適應工作場域的文化差異，包含行為模式與互動模式
說明與補充事項	<p>【註1】 足部結構可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 肌肉 ● 骨骼 ● 韌帶 ● 關節 ● 神經系統 <p>【註2】 功能可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 平衡 ● 步行 ● 站立 ● 跑步 ● 攀爬 ● 特殊運動 ● 踢 ● 跳躍 <p>【註3】 鞋業成品樣式可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 安全靴 ● 工作靴及工作鞋 ● 時尚鞋

	<ul style="list-style-type: none"> ● 休閒健走鞋 ● 步行靴及步行鞋 ● 運動鞋 <p>【註4】 鞋業成品特性可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 鋼頭 ● 大底 ● 鞋跟 ● 補強 ● 內裡 ● 鞋帶及鞋帶扣 ● 雙側鬆緊帶 ● 尺寸 ● 外型 ● 正確中底足弓 <p>【註5】 流程可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 設計 ● 足部量測 ● 開發版型及楦頭 ● 縫製 ● 物料選擇 ● 鞋面、中底、內裡、鞋底製作 ● 品質檢查 ● 成品鞋試穿 <p>【註6】 情況可能包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 傷害 ● 健康狀況，如糖尿病 ● 截肢 ● 足部或踝部 ● 尺寸問題 ● 足部肌肉及結構特徵 ● 畸形 ● 不良穿鞋姿勢 <p>【註7】 可能需要特殊鞋業成品的情況：</p>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> ● 扁平足 ● 大小腳 ● 寬腳 ● 糖尿病患者 ● 長短腳 ● 義肢 ● 內外八字腳
--	---