

## 服裝業 《能力標準說明》 能力單元

### 「設計」職能範疇

名稱	評估服裝設計技術可行性
編號	108098L5
應用範圍	從技術角度，評估新服裝設計的可行性。此能力單元適用於相關從業員根據預期目標和所需表現，初步評估構造新設計的可行性。
級別	5
學分	3
能力	<p>表現要求</p> <p>1.相關領域的知識</p> <p style="padding-left: 20px;">能夠</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在構造服裝產品時，檢視需考慮技術因素的類型</li> <li>● 審視用於評估新服裝設計技術可行性的方法和活動</li> <li>● 瞭解與服裝設計相關的常見技術事宜</li> </ul> <p>2.應用和過程</p> <p style="padding-left: 20px;">能夠</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 認定設計要求和預期的產品最終用途</li> <li>● 確定評估活動，其中包括模型測試和對構造事宜的諮詢</li> <li>● 與相關單位協調評估活動 (如:測試實驗室、供貨商)</li> <li>● 安排製作測試樣辦供技術評估 (如:部件模型、立體剪裁)</li> <li>● 審查評估結果以確定服裝設計的可行性，並在需要時進行調整</li> </ul> <p>3.展示專業性</p> <p style="padding-left: 20px;">能夠</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 確保在評估時，美感和技術因素能得以平衡</li> <li>● 以創意思考來處理技術事宜，從而實現新穎服裝設計意念</li> </ul>
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為有能力達成：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 制定評估計劃以確定服裝設計的可行性，並解讀評估報告和建議以加強和改進服裝設計技術。</li> </ul>
備註	