

## 鐘錶業《能力標準說明》能力單元

### 「品質管理」職能範疇

名稱	撰寫機芯、散件及成錶之品檢報告
編號	104861L3
應用範圍	此能力單元適用於時計產品製造廠 / 企業。具此能力者，能明白機芯、散件及成錶的品質檢定報告的內容，在取得、組織及評估品檢資料後，能獨立地撰寫品檢報告。
級別	3
學分	6 ( 僅供參考 )
能力	<p>表現要求</p> <p>1.瞭解機芯、散件及成錶的品檢報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 瞭解抽樣檢查的優點及缺點</li> <li>• 瞭解全檢的優點與缺點</li> <li>• 瞭解機構有關品質檢查的方法</li> <li>• 瞭解品檢報告的目的、格式及內容重點</li> </ul> <p>2.撰寫機芯、散件及成錶品檢報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 瞭解各種工序質素問題及原因，如：</li> <li>• 監控不力</li> <li>• 技術人員訓練不足</li> <li>• 儀器設備問題</li> <li>• 技術資訊欠缺</li> <li>• 溝通協調疏漏等</li> <li>• 量化品質管理問題，分析相關數據及資料，並提出總括及建議</li> <li>• 運用正確報告的結構及書寫風格，撰寫機芯、散件及成錶的品檢報告</li> <li>• 向機構管理層匯報品檢報告內容</li> </ul> <p>3.展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 確保產品品質符合顧客要求及國際標準</li> </ul>
評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： (i)能夠在取得品檢資料後，經過分析，獨立地撰寫機芯、散件及成錶之品質檢定報告，並提交有關報告予管理層。
備註	----