

資歷架構過往資歷認可
珠寶業申請人自我能力評估表（第三級）

如具備下列工作年資及大部份的工作能力和相關工作知識，可考慮申請認可 「科技支援（三級）」能力單元組合 (JLZZFA3A)		自我評估	
		是	否
年資及工作經驗：	<ul style="list-style-type: none"> 五年珠寶業經驗，其中不少於三年為珠寶科技支援工作。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
能力及知識：	<ul style="list-style-type: none"> 能夠清楚瞭解生產工序，依據手繪設計圖樣資料，獨立地作出分析，應用 CAD 電腦三維輔助設計軟件繪製首飾電腦圖樣；及 能夠與生產工序互相配合，有效地達致設計展示及快速成型製版的要求。 能夠分辨珠寶製作常用的寶石類別及明白其基本鑑定方法；及 能夠用肉眼及儀器，初步分辨寶石的真偽。 能瞭解珠寶業內一般應用的電腦系統與企業／機構營運的關係；及 能取得業內最新的電腦科技資料，以便對各類珠寶首飾電腦科技技術或軟件進行支援工作。 能夠瞭解珠寶首飾工場／工廠各部門的生產機械結構和運作，獨立地執行一般機械保養工作，並能聯絡供應商作進一步的有關生產設備技術支援。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
評估方法	證明／評估範圍	費用 (\$)	
查證年資及工作經驗： 及	<ul style="list-style-type: none"> 申請人需提供工作經驗證明文件的正副本 	\$750	
面見評估：	<ul style="list-style-type: none"> 面見一於 20 分鐘內回答有關科技支援範疇的問題 		
達標準則：	<ul style="list-style-type: none"> 於面見評估中取得總值達 60%或以上的比重值 		
組合內包括的能力單元： （詳細能力單元內容，請參考珠寶業能力標準說明）			
<ul style="list-style-type: none"> 應用電腦輔助設計／製造於珠寶首飾生產上 JLZZPD302A 分辨常見寶石及其品質 JLZZSA305A 瞭解珠寶首飾電腦科技支援技術 JLZZTS301A 瞭解珠寶首飾生產設備支援技術 JLZZTS302A 			