

珠寶業能力標準說明

能力單元

1. 名稱	瞭解珠寶首飾電腦科技支援技術
2. 編號	JLZZTS301A
3. 應用範圍	於珠寶業相關的工作地點，能瞭解各種珠寶首飾電腦科技支援技術，取得業內最新的電腦科技資料，作出分析及應用，以便對各類珠寶首飾電腦科技技術或軟件進行支援工作。
4. 級別	3
5. 學分	6
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解珠寶首飾電腦科技</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 瞭解珠寶業常用的電腦系統，包括：<ul style="list-style-type: none">• 電腦輔助工業設計 (CAID)• 電腦輔助設計(CAD)• 電腦輔助製造(CAM)• 電子商貿系統(E-commerce & E-Service)◆ 瞭解珠寶首飾電腦科技的趨勢，如：<ul style="list-style-type: none">• E-Marketing(網上推廣)• Web-enable 3D Interactive Marketing and Commerce System (網上互動立體睇版系統)• 3-D Scanning System and Reverse Engineering (立體素描及逆向工程系統) <p>6.2 運用珠寶首飾電腦科技支援技術</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 能掌握珠寶首飾業內常用的電腦系統、軟件，及電腦科技支援技術，並加以應用

7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 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</p> <p>(ii) 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。</p>
8. 備註	此能力單元之學分假設該人士已擁有電腦應用的知識。