

珠寶業 《 能力標準說明 》 能力單元

「產品研發」職能範疇

名稱	制定珠寶首飾創新加工技術的政策
編號	108916L6
應用範圍	此能力單元適用於珠寶業內負責產品研發的制定政策人員。這能力的應用須具備分析、評估及判斷能力。能夠制定珠寶首飾創新加工技術發展的政策，包括引進或自行研發新加工技術，並應用在珠寶首飾生產上，為機構在生產技術上帶來變革性的發展。
級別	6
學分	3
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 瞭解珠寶首飾加工技術</p> <ul style="list-style-type: none"> • 瞭解珠寶首飾的加工技術 • 瞭解珠寶首飾創新加工技術發展重要性，並能向有關部門闡明創新加工技術的政策 <p>2. 制定珠寶首飾加工技術發展的政策</p> <ul style="list-style-type: none"> • 制定珠寶首飾加工技術發展的政策，包括引進或自行研發新加工技術 • 能掌握資源調配，就各創新加工技術的應用項目的重要性及優先次序有效地調配資源，制定加工技術之進程，及修正未能達標之發展技術，並能檢討成效 • 掌握機構成長中的知識創造、轉化和競爭機制 • 瞭解機構在創新加工技術的專利制度和政策 <p>3. 專業精神</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確保開發的珠寶首飾創新加工技術符合國際安全標準 • 在開發加工技術時，能夠尊重知識產權，不可抄襲，避免個人及機構墮入侵權陷阱
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能夠制定珠寶首飾創新加工技術的政策，包括引進或自行研發新加工技術，並能檢討新技術對企業的成效。
備註	