

資訊及通訊科技業 《能力標準說明》 能力單元

「數據科學」職能範疇

名稱	瞭解並利用預設的數據可視化儀錶板/顯示工具
編號	111151L4
應用範圍	瞭解數據可視化儀錶板/顯示器的基本功能，並利用預設的數據可視化儀錶板/顯示工具（如 Tableau、Power BI、Sisense等）進行可視化數據表示
級別	4
學分	6（僅供參考）
能力	<p>表現要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 瞭解數據可視化儀錶板/顯示的基本功能 <ul style="list-style-type: none"> • 有能力 <ul style="list-style-type: none"> ○ 瞭解數據可視化儀錶板/顯示的基本功能 ○ 具備預設數據可視化儀錶盤/顯示幕操作知識 ○ 通過使用預設的數據可視化儀錶板/顯示幕，瞭解業務洞察力 2. 根據所需的業務見解，利用預設的數據可視化儀錶板/顯示工具，進行關鍵可視化數據表示 <ul style="list-style-type: none"> • 有能力 <ul style="list-style-type: none"> ○ 利用預設的數據可視化儀錶板/顯示工具（如 Tableau、Power BI、Sisense 等）進行關鍵可視化數據表示 3. 管理和評估預設的數據可視化儀錶板/顯示工具 <ul style="list-style-type: none"> • 有能力 <ul style="list-style-type: none"> ○ 根據所需的業務見解，管理和評估預設數據可視化儀錶板/顯示工具的可視化表示結果
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"> • 瞭解數據可視化儀錶板/顯示的基本功能 • 根據所需的業務見解，利用預設的數據可視化儀錶板/顯示工具，獲取關鍵的可視化數據表示
備註	