

資訊科技及通訊業標準說明

能力單元

1. 名稱	捕捉、分析及塑造各種有關商業架構的觀點
2. 編號	ITSWAR606A
3. 應用範圍	評估、開發及使用合適的工具，捕捉、分析及塑造各種有關商業架構的觀點，確定是否已回應持份人的關注 [軟件架構 - 商業架構]
4. 級別	6
5. 學分	5
6. 能力	<p align="right"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解不同商業模型製造工具和方法 有能力的挑選合適的模型製造工具以捕捉、分析及塑造各種有關商業架構的觀點 (見備註 1 工具及方法的例子)</p> <p>6.2 評估及選擇模型製造工具 有能力根據揀選了的觀點及其複雜程度，評估及選擇合適的工具，以捕捉、塑造及分析持份人的觀點</p> <p>6.3 開發模型製造工具 有能力開發新的工具，描述現有工具不能支援的觀點，例如報表和量度業務表現的指令，例如投資回報率分析</p> <p>6.4 使用模型製造工具 有能力應用合適工具以捕捉、塑造及分析各種有關商業架構的建造組件</p> <p>6.5 塑造及編寫商業架構的文件，以達致企業原則、企業目標和策略驅動力 有能力行使專業判斷，選擇合適的模型製造工具以捕捉、塑造及分析持份人的觀點</p>
7. 評核指引	上述能力單元之綜合能力要求為正確地捕捉、塑造及分析所有析持份人對商業架構的觀點，確保持份人的關注得到恰當的回應。
備註	<p>1. 商業建模的工具和方法的例子:</p> <p>a) 活動模式(例如統一建模語言之活動圖，流程表，商業流程管理推動組織，i.e. www.bpmi.org)</p> <p>b) 統一建模語言的用例圖</p> <p>c) 統一建模語言的類圖</p> <p>d) 組織圖</p> <p>e) 數據交換模式</p> <p>f) 文件工程</p>

2. 先修單元: ITSWAR605A
3. 共修單元 ITSWAR504A , ITSWAR505A