

銀行業 《 能力標準說明 》 能力單元

職能範疇- 6. 科技管理

(主要職能 – 6.5 企業情報系統)

名稱	執行大數據分析管理
編號	109402L4
應用範圍	與技術合作夥伴和業務部門合作，建立和管理大數據分析架構，包括但不限於客戶體驗，市場板塊分類，產品，營運，信貸，風險和工作流程等。
級別	4
學分	3 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 職務範圍的知識</p> <p>能夠:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 掌握消費者基礎設施和新興技術知識 (例如: 串流分析，機器學習工具和產品)，以灌輸消費者體驗變化的知識; • 瞭解有效技術變革的特點和關鍵因素：並與其他技術合作夥伴一起發展當前的架構，用以執行建基於銀行大數據分析平臺的下一代技術。 <p>2. 應用</p> <p>能夠:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 與各種技術和開發團隊進行互動，引導和評估技術合作夥伴技術團隊和業務用戶的基礎設施設計和實施大數據管理; • 與提供支援銀行大數據架構的技術或用戶體驗設計元件的行業供應商合作; • 建立，維護和加強銀行大數據功能的基礎設施環境支援工具; • 管理大數據分析環境，並執行設置，管理和監視任務; • 安裝和配置軟件更新並將應用程序代碼發佈到生產和非生產環境。 <p>3. 專業行為及態度</p> <p>能夠:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 渴望找到機會，提高銀行的發展速度和促進學習 • 進行分析和投入資源，藉以支援能力規劃和解決方案設計決策，從而更有效使用銀行的能力; • 幫助數據分析團隊和用戶設計，開發和部署新的分析解決方案，藉以提高效率; • 啟動策略性舉措，利用數據創新和先進的分析技術，實現以高瞻遠矚的願景驅動業務策略。
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"> • 與技術和業務合作夥伴一起建立，維護和開發大數據基礎設施環境，旨在實現銀行大數據分析功能的演進; • 為分析團隊和用戶提供技術支援，藉以有效開發和部署新的分析解決方案。
備註	