

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	設計資料庫系統，以管理企業情報
編號	109396L5
應用範圍	為銀行確定的具體功能 (例如: 客戶關係管理、企業資源規劃等) 設計資料庫系統。這適用於涉及不同訊息的數據庫系統。
級別	5
學分	4 (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"> ● 掌握收集持份者有用資訊的不同方法和系統的技術知識，並將其應用於徵詢內部用戶，瞭解他們的業務運作和資訊需求; ● 瞭解能夠促進有效的系統設計工作的基本要素，並將知識應用於分析用戶對商業情報的要求如客戶資料、業務或交易信息等。 <p>2. 應用</p> <p> 能夠:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 評估系統帶來的影響，部署能夠整合系統與現行營運操作的措施; ● 建議能切合用家要求的資料庫系統設計方案; ● 找尋合適的資料分析應用，以支援對資訊的需求; ● 開發能整合各方資訊的系統; ● 設計並維護資料庫的輔助工具、資料庫字典及任何修復或後備機制; ● 建立監管機制，以規範資料更新並確保資料的準確性。 <p>3. 專業行為及態度</p> <p> 能夠:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 緊貼業務的最新發展和趨勢，以便在適當時進行檢討及系統升級，從而協助實現業務目標; ● 確保數據庫系統的設計易於維護及擴充容量。
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"> ● 根據對用戶的需要及業務運作所進行的分析，設計資料庫系統和輔助工具用以管理銀行所擁有的資料數據。
備註	