

資訊科技及運作 > 資訊科技系統保安

名稱	監察不同資訊科技系統的保安風險
編號	106758L5
應用範圍	監察資訊科技系統的安全風險水平。此職能涵蓋各類保安風險 (如未經授權入侵、擅自更改、未經授權披露等) 和銀行採用的不同資訊科技系統。
級別	5
學分	4 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 監察安全風險水平</p> <p>能夠：</p> <ul style="list-style-type: none"> 監察各類風險的風險水平動向，並識別異常或可疑的變化 分析病毒或其他問題的報告，以斷定系統的健康 <p>2. 分析報告的風險程度，並找出相關的問題</p> <p>能夠：</p> <ul style="list-style-type: none"> 分析有關安全風險水平的數據，以決定銀行所面對的風險 找出現有保安產品的問題，並建議必需的系統保養和維修 <p>3. 評審資訊科技保安措施的效能</p> <p>能夠：</p> <ul style="list-style-type: none"> 評審與資訊私隱和保安相關的監管要求的最新發展，並建議改善措施 評估保安控制的效能，並識別需要改善的地方 推行資訊過濾及限制使用資訊進行查詢及分析的措施，確保能避免不必要之洩露 確保資訊系統之設計能防範取用資訊進行析的人士無法閱覽客戶之個人私隱資料 對私隱資訊系統進行定期維護工作，檢討客戶通告管理的途徑、閱覽資料、修正及更改私隱和資訊保護的優先次序等
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"> 監察和分析報告的數據風險水平，識別保安問題。 提出銀行的保安系統升級方案。這些建議應根據現時的風險水平和現有保安措施的效能評估而提出。 監控及掌管一套能保障私隱的資訊系統，紀錄所有資訊、使用者和資訊使用狀況
備註	