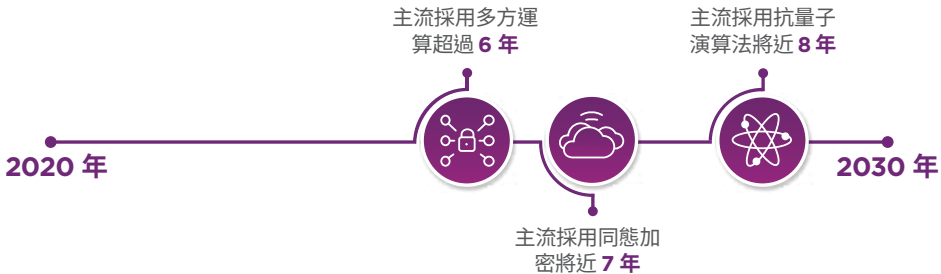
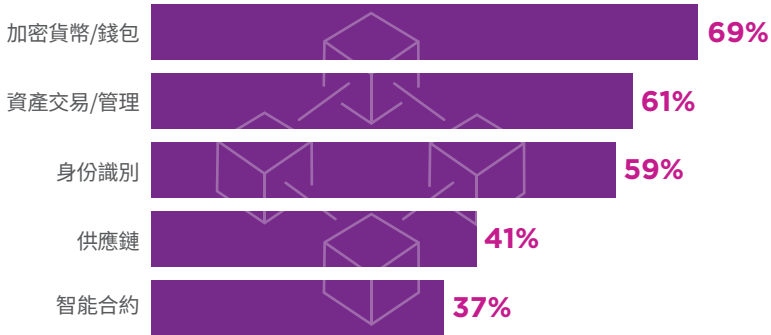


我們何時才能看到新的加密技術為主流採用？

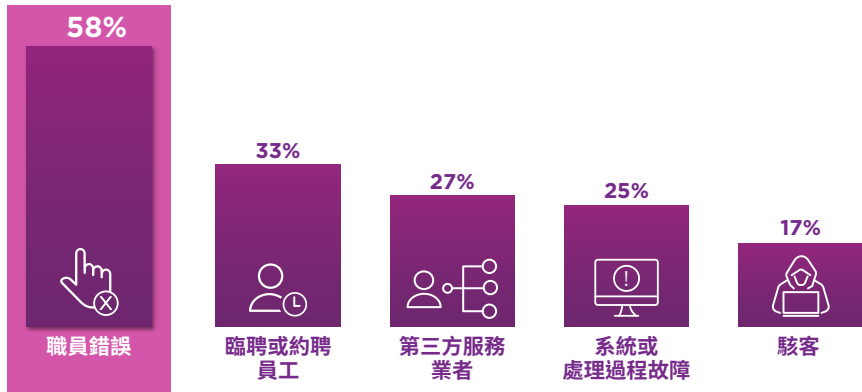
預測台灣企業將會：



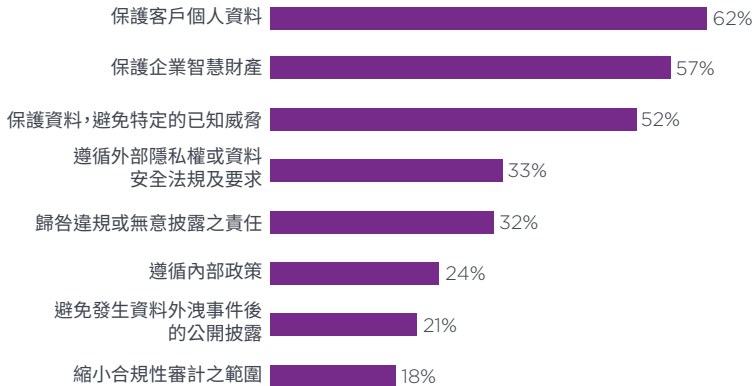
65% 的企業打算使用區塊鏈 前五大使用案例：



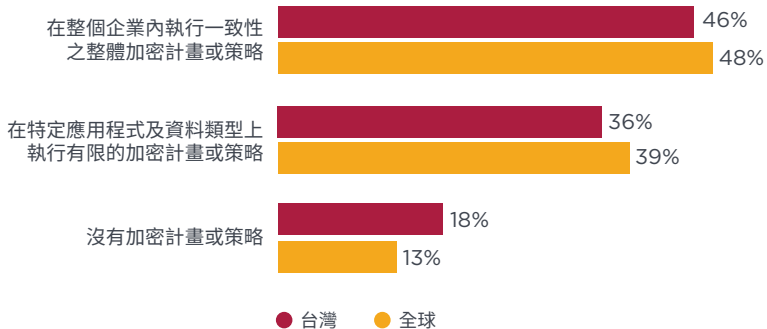
職員錯誤是洩露機敏資料的最重大威脅



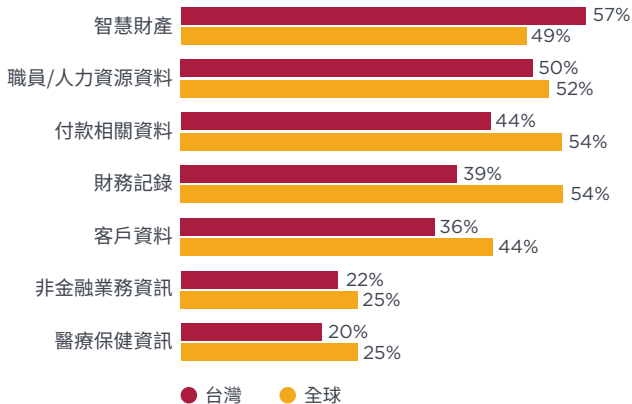
運用加密技術之主要推動力



46% 的企業具備企業加密策略

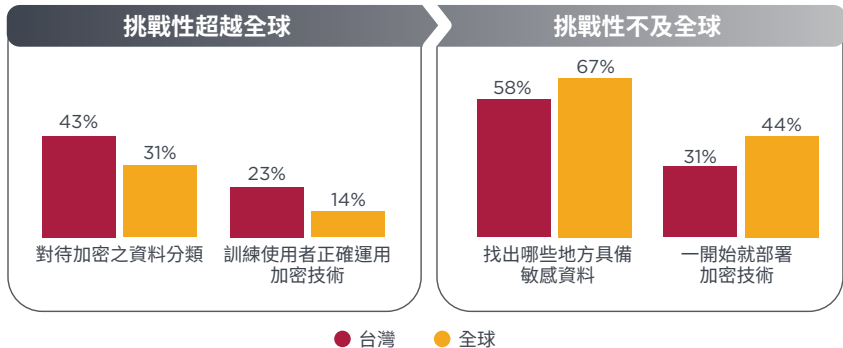


加密資料主要類型



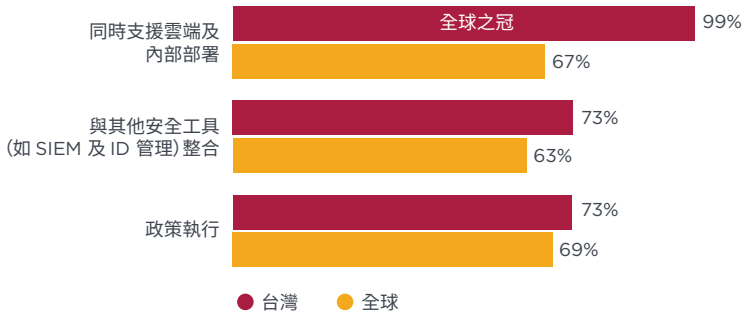
規劃及執行資料加密策略時的顯著差異

規劃及執行資料加密策略之最大挑戰是什麼？



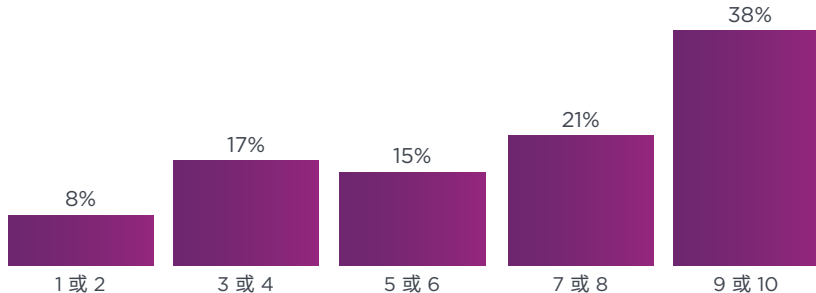
台灣特別偏愛同時支援雲端及內部部署之加密解決方案

下列與 貴企業所使用的加密解決方案相關的功能有多重要？
綜合「極其重要」和「重要」之回答

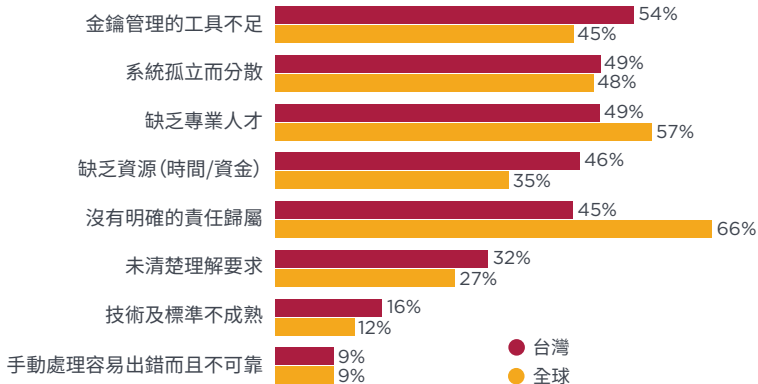


近 60% 的受訪者認為金鑰管理 令人苦惱不堪

1 = 影響最小; 10 = 嚴重影響



金鑰管理令人苦惱不堪的原因有哪些？



硬體安全模組 (HSM) 用於加密或金鑰管理 之重要性日趨增加

硬體安全模組 (HSM) 對您的加密或金鑰管理策略有多重要？
綜合「極其重要」和「重要」之回答



2020 年硬體安全模組 (HSM) 前十大使用案例

