

## 技術詞彙

本詞彙載有本文件所用與本公司相關及用於本文件時有關我們業務或我們之若干技術詞彙之闡釋。該等術語及涵義未必與業內所採用之標準涵義或用法一致。

「應用程式伺服器」	指	可處理使用者與機構之後端商業應用程式或數據庫之間所有應用程式操作之一種程式
「企業對企業交易」	指	企業對企業交易
「商戶對客戶交易」	指	商戶對客戶交易
「商業智能」	指	將原始數據轉換為具意義及有用資料以作商業分析及決策之一套技術及工具
「客戶對客戶交易」	指	客戶對客戶交易
「客戶關係管理系統」	指	客戶關係管理系統
「數據庫」	指	儲存於電腦系統且能輕易存取、管理及更新之結構化及有組織之資訊及數據收集
「數據庫管理」	指	一套利用數據庫進行數據儲存、復原、添加、刪除、修改及存取管理之技術
「企業入門網站」	指	透過其存取所有利益相關者使用之資料、數據、系統及程序之一種單一門戶
「硬件」	指	組成電腦系統之實體組件，例如中央處理器、顯示器、伺服器、滑鼠、鍵盤、硬磁碟等
「資訊通訊技術」	指	資訊通訊技術
「資訊科技」	指	資訊科技
「資訊科技系統整合解決方案」	指	將不同電腦系統及軟件應用程式在實體上或功能上連接以作為一個協調整體運行之一種設計及實施服務
「資訊科技基礎設施解決方案」	指	透過第三方產品評估、設計及實施客戶之資訊科技基礎設施
「Java」	指	一種程式語言

---

## 技術詞彙

---

「MB」	指	位元組
「NS3」	指	新統計數字輸入系統
「修補程式」	指	就更新電腦或其支援數據而設計之一項軟件，以作修復或改善
「建議書要求」	指	建議書要求
「SAP」	指	由德國公司SAP SE開發之企業資源規劃軟件
「SAS」	指	賽仕軟件研究所開發之一套軟件，可進行先進分析、多元分析、商業智能、數據管理及預測分析
「SIT」	指	系統整合測試，一般由項目管理部門進行，其中已完成之應用程式系統將進行單元測試及系統測試以確保不同界面系統之間並無整合問題，以及系統合理地並無技術問題並可供運送至使用者地點
「STAR」	指	保證結果架構技術
「UAT」	指	使用者驗收測試，其會(i)每日收集測試結果及(ii)解決於測試中出現之錯誤
「XBRL」	指	可擴展商業報告語言，為一項獲廣泛認可之國際數據轉換標準，能夠促進有效數據採集、發佈及市場透明度，其由一個非牟利國際組織管理