

IBM 收購 StrongLoop 之後可幫助客戶跨越企業的圍籬

作者：Marie Wieck (<http://www.thoughtsoncloud.com/author/amelia-ross/>)

2015 年 9 月 10 日

StrongLoop, Inc. 團隊已成功協助各家公司將行動、物聯網 (IoT) 以及新一代 Web 應用程式連結到混合雲端環境中的企業資料與服務。IBM 在此宣布已完成收購 StrongLoop，得以協助您加快數位轉型的速度。

這對您來說有什麼意義？



我和各位一樣，越來越仰賴各種推陳出新的行動裝置。最常使用的行動裝置便是 iPhone 與 iPad。iPhone 與 iPad 加上其中安裝的各種應用程式，能幫助我不遲到、不迷路，也讓我能與家人、客戶與我的 IBM 團隊互動。

各位可能還記得，IBM MobileFirst 團隊正與 Apple 一起合作開發業界功能最強的 iOS 企業應用程式。這些行動應用程式不僅使用簡易，且能為使用者帶來絕佳的端對端經驗，但其背後蘊藏著錯綜複雜的機制。行動應用程式多半建置多個應用程式設計介面（或稱 API），連結到各種不同的企業與雲端服務。當行動、物聯網與 Web 應用程式呈現爆炸性成長時，可想而知，API 的數量也十分驚人。

當各家企業努力建立新的商業模式，提供更具互動性的客戶經驗的同時，API 祭出一記妙招，將前端行動與 Web 應用程式連結到您珍貴的客戶資料庫與商業邏輯。根據 2015 年 6 月所進行的 Redmonk 程式語言評等顯示，Node.js 已躍升為頂尖 API 架構，JavaScript 則是排名最高的語言，而 Java 緊跟在後。

IBM 收購 StrongLoop 之後，在現有的 Java、JavaScript 語言與 .Net 架構之外，更增加 StrongLoop 的 Node.js 架構，為整合開發人員提供一應俱全的功能。現在我們宣布將 StrongLoop ARC 服務整合至 IBM 雲端平台 IBM Bluemix 中，期待能帶來創新。IBM 同時也會將 StrongLoop Node.js 整合至 WebSphere、DataPower、API Management 與 MobileFirst 系列產品中。

開放式設計

秉持對開發人員生態系統的強烈使命感，以上這些產品皆採用開放式設計。身為 Node.js 基金會創辦人的 StrongLoop 與 IBM 英雄所見略同，對於這項技術採取完全公開的監管方式，因此各家企業可放心使用 Node.js。StrongLoop 也致力於為 Node.js 貢獻，在 Node Package Manager 內維護超過 160 個模組。IBM 將與 StrongLoop 攜手合作，繼續提倡、支持、投資這個開放式社群，以因應未來新的挑戰。合作計劃包括支援社群推廣至全球，以及進一步與 Java 和 WebSphere 技術整合。

為什麼要這麼做？使用核心的開放式技術可讓您的企業架構發揮其應有的價值。為幫助您滿足目前與日後的需求，IBM 正著手設計可靠的系列產品，從可信任的開放式 API 架構 (如 Node.js) 到頂尖的 Apache 專案皆是。

各家公司皆致力於數位轉型，為客戶提供個人化經驗，發展新的商業模式。連結使用者與企業服務是這項轉型過程的第一步。

我鼓勵您註冊 Bluemix 的免費試用版 (<https://www.ibm.com/cloud-computing/bluemix/>)，探索如何透過 Bluemix Garage (<https://www.ibm.com/cloud-computing/bluemix/garage/>) 中的 API 最佳作法將服務功能發揮到最大。在考量數位轉型時 (從系統、雲端、行動到分析)，開放式技術是使我們穩居創新領先地位的關鍵，因此 API 管理與開放式技術架構十分重要。

最後我想邀請您持續關注這個社群。我深信 IBM 與 StrongLoop 這個致勝組合能幫助您發揮潛力。如需 StrongLoop 公告事項的詳細資訊，請閱讀「常見問題集」(<https://ibm.biz/marie-wieck-blog-faq-link>)。今天的收購公告只是個開端。

Marie Wieck 為 IBM Middleware General Manager

請致電 0800-016-888 按 1，將有專人為您服務。