

# IBM Worklight

## 系統導入與開發

### 服務價值

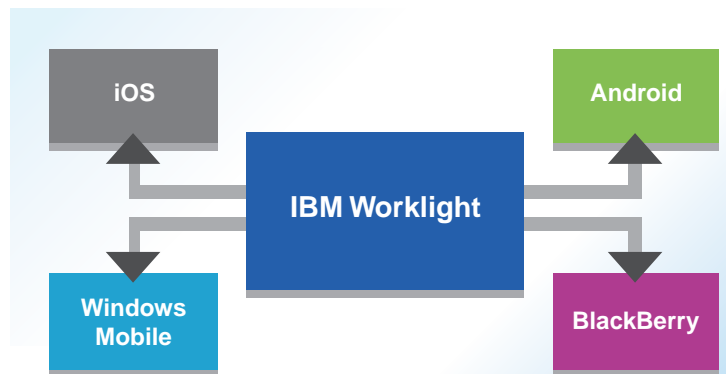
騰冠資訊人員在行動裝置應用有豐富的服務經驗，尤其在企業的應用上與其他的應用不同，資料整合、權限管理、客戶資料、商品資料、交易資料、位置資訊、圖資提供、路徑規劃…等，每個客戶的要求都不同，這也是每家企業的獨特成功模式。

試想，企業要開發或導入同時支援多種作業平台的APP，要怎麼做呢？找到每種作業系統開發人才，以三倍的人力開發？，還是找個高手依序開發多種平台？這兩種都有優點也有缺點，但它的優點都在 IBM Worklight 實現了。

使用IBM Worklight能一次開發多種平台的APP，以此平台開發的APP經過轉換，可以支援多種平台，一次把全部的平台全完成，遇到的問題也會比較少。

不使用這工具可能會遇到Android APP開發完成，但iOS 未完成，等到iOS 完成時，Android 新版APP已完成，但卻無法上線，因為新舊版資料與邏輯有差異，最後抱怨的聲音就會出現。

IBM Worklight 能一次解決多平台APP問題，獲得的不只是公司節省下來開發的費用與時間，還搶得市場及獲得客戶的依賴！



### 服務範圍與工作項目

#### 訪談

- 了解系統效能問題及期望效能目標
- 取得系統相關資料與整合系統
- 了解一併改進的流程作業或需增加的功能

#### 導入

- 建置測試環境、系統安裝、資料移轉、測試、系統調整與開發…等

#### 規劃

- 依據各單位需求與國家地區位置規劃架構
- 系統程式碼閱讀與測試並記錄作業時間
- 評估可改善的作業

#### 技術移轉

- 講解系統的使用功能與方法
- 提供教育訓練帶領製作APP

### 服務交付文件與事項

- 應用程式規劃文件
- 測試計畫
- APP使用手冊