



Delphi® XE4

適用於 iOS、Windows 與 Mac 的多裝置、
真正的原生應用程式開發

embarcadero

Delphi XE4 是多裝置、容易學習的應用程式開發解決方案，適合需要為電腦、平板電腦以及智慧型手機製作真正的原生應用程式且需快速上市的公司，只要管理一個資料庫、一個團隊及一個排程，一點也不會影響應用程式的效能。

多裝置，真正的原生

有了 Delphi 的多裝置應用程式開發，您可以迅速編寫應用程式，並且將其編譯為電腦、平板電腦和智慧型手機的原生程式，無需指令碼、沒有黑箱、沒有執行階段的問題，只有真正可直接在裝置上執行的原生程式碼。



iOS

真正的 iOS 在此！

您以為 Xcode 是編寫真正原生 iOS 應用程式的唯一方式嗎？請再想想，透過 Delphi 的全新 ARM/iOS 功能，您可以輕鬆迅速地開發高效能、真正的原生 iOS 應用程式，充分利用 iPhone 和 iPad 提供的所有功能。

容易學習

Delphi 是容易學習的行動開發解決方案，在行動產品以前所未見的速度推陳出新時，Delphi 可讓您的團隊迅速上手合作無間，如此您就能夠快速地因應市場擬定您的行動策略。



一個程式庫，一個團隊

您的開發團隊可以透過 Delphi 同時針對多個裝置進行原型的設計及開發原生應用程式，而不再需要建立多項專案、排程和預算，這代表風險更低、麻煩更少而且開支也更少了。





連接對象



功能	產品版本				
	Architect	Ultimate	Enterprise	Pro	Starter
多裝置應用程式開發					
高產能整合式視覺化開發環境 (IDE)，內含 UI 設計工具、程式碼編輯器、Code Insight、建置及除錯工具	X	X	X	X	X
開發適用於 32 位元 Windows 的真正原生應用程式	X	X	X	X	X
開發適用於 64 位元的 Windows 與 Mac OS X 的真正原生應用程式	X	X	X	X	
開發適用於 iOS 的真正原生應用程式	X	X	X	選擇性	
程式庫和元件					
FireMonkey 豐富的應用程式平台搭配 Windows 的 Metropolis UI	X	X	X	X	X
Mac OS X Lion 和 Mountain Lion 部署支援 (包含 Retina 和 AppStore)	X	X	X	X	
透過 FireMonkey 進行適用於 iOS 的行動應用程式開發	X	X	X	選擇性	
具有可建立使用者介面、資料庫存取等 (可用元件依版本而異) 數百種視覺化元件的 VCL 架構	X	X	X	X	X
VCL 原始程式碼，可修改及自訂內含的元件	X	X	X	X	
資料庫、雲端和多層架構					
使用 Amazon Web Services 和 Microsoft Windows Azure 進行雲端運算	X	X	X	X	
本機資料庫可與 InterBase、SQLite 和 MySQL 連線	X	X	X	X	
與主要資料庫伺服器的用戶端/伺服器資料庫伺服器連線能力，包括 Microsoft SQL Server、Oracle、Sybase、DB2、Informix、InterBase、ODBC 等等	X	X	X	選擇性	
可用來建立應用程式和資料服務的 DataSnap n 層中介軟體	X	X	X		
使用 DB PowerStudio® Developer Edition 進行 SQL 資料庫快速開發、變更管理、SQL 剖析和 SQL 調校		X			
使用 ER/Studio Developer Edition 進行資料庫塑模和設計	X				
授權					
適用於業餘開發人員及入門人員的獨立授權					X
完整的商業開發及部署授權	X	X	X	X	
取得舊版 Delphi 7 和 2007-XE3 的存取授權	X	X	X	X	

Delphi XE4 系統需求	適用於開發 OS X 應用程式	適用於開發 iOS 應用程式	支援的部署平台
<ul style="list-style-type: none"> 1 GB RAM (建議使用 2 GB 以上) 3 到 7 GB 的可用硬碟空間 (視版本和組態而定) DVD-ROM 光碟機 (如果從媒體套件 DVD 進行安裝) 基本 GPU - 任何廠牌的 DirectX 9.0 等級或以上等級 (Pixel Shader Level 2) 1024x768 或更高的螢幕解析度 	<ul style="list-style-type: none"> Intel® Pentium® 或相容處理器，最少 1.6 GHz (建議 2GHz 以上) 滑鼠或其他指標裝置 Microsoft® Windows 8、Windows 7 SP1、Windows Vista SP2、Windows Server® 2008 (32 位元和 64 位元) 開發 64 位元 Windows 應用程式必須要有執行 64 位元版本 Windows 的 PC 	<ul style="list-style-type: none"> 執行 Windows 的 PC，其使用 SSH、VNC 或具備支援 iOS 5.1 或 iOS 6.x 的最新版本 Xcode 的 Windows 檔案共用解決方案，透過區域網路連線的 Intel 架構的 Mac (具有 2GB 以上 RAM、執行 OS X 10.8 或 10.7)。要將 iOS 應用程式部署至實體裝置需要 Apple Developer 帳戶。 	<ul style="list-style-type: none"> 搭載 Intel/AMD 處理器以及執行 Windows XP 或更新版本的 PC 和平板電腦。執行 OS X 10.7 或更新版本的 Mac。執行 iOS 5.1 或更新版本的 iPhone 3GS 或更新版本，iPad、或第 4 代 iPod Touch。

<http://embarcadero.qcomgroup.com.tw/>