



RAD Studio XE7

建置 Windows、Mac、iOS、Android、小工具和穿戴式裝置適用的連結應用程式的完整解決方案

embarcadero®

Embarcadero® RAD Studio XE7 是完整的軟體開發解決方案，可以讓您快速建置適用於 Windows、Mac、iOS、Android、小工具、穿戴式裝置，高度連結的應用程式。迅速讓您的應用程式連結到多種裝置，而不需要使用多種架構和語言進行編碼，或者管理不同的程式碼基底。

提供高度連結的應用程式

人們日常生活中接觸的裝置類型以及數量正在以驚人的速度增加。我們現在使用的有手機、平板電腦、穿戴式裝置，以及持續成長的「物聯網」。RAD Studio 可以提供開發人員與時俱進的解決方案。在單一的 RAD Studio 開發環境中，您可以建置高性能、已編譯的原生應用程式，並且可輕易連線至企業資料、雲端服務、裝置、感應器、小工具等等！



FireUI 是革命性的 UI 開發

RAD studio XE7 的 FireUI 可讓開發人員生產力倍增，使您的團隊可以原生建置電腦、平板電腦、智慧型手機乃至於 Google Glass 等穿戴式裝置的應用程式，而這一切都只需要單一的程式碼基底就能在短時間做到。使用一個共用的主表單以及必要時使用裝置特定的檢視，可讓您同時針對多個平台與裝置尺寸進行開發，進而讓連結的應用程式更快上市。維護單一共用程式碼基底而不會犧牲原生平台保真性。

以 Enterprise Mobility Services 提供行動功能

使用全新的全面性中介軟體伺服器 Enterprise Mobility Services (EMS) 可將使用者與應用程式連接到受管理的 API、企業資料庫、以及內部部署或私人雲端中裝載的服務。Enterprise Mobility Services 的使用者管理以及驗證加上使用者與 API 分析極為適合用來從行動與桌面應用程式安全的存取 Oracle、DB2、Microsoft SQL Server、Informix、Sybase 等諸多企業用 SQL 資料庫。



您可以使用 RAD Studio XE7 做到這些事情



使用全新 FireUI 多裝置設計工具一次針對多種裝置尺寸和 OS 建置使用者介面，同時兼具原生保真性、功能與獨特性。



利用 WiFi 與 Bluetooth 的連線能力為您現有的 Windows 應用程式提供行動版 App 應用程式。



迅速部署全新的 Enterprise Mobility Services (EMS) 以進行發佈和管理自訂 API、企業資料、服務與分析。



輕鬆藉由 REST 以及 BaaS 供應商連線至熱門的雲端服務以提供推播通知、驗證、儲存空間等功能！



以全新的平行程式庫功能大幅增強效能。



使用單一的工具、程式語言以及架構使您的團隊產能倍增。

RAD Studio XE7 包括...



Delphi XE7

建置 Windows、Mac、iOS、Android、小工具與穿戴式裝置適用的連結應用程式的最快方法



C++ Builder XE7

建置 Windows、Mac、iOS、Android、小工具與穿戴式裝置適用的 C++ 連結應用程式的最快方法



HTML5 Builder

多裝置網頁與行動網頁應用程式開發



InterBase

多裝置的可內嵌資料庫

RAD Studio XE7 提供四個版本

Professional

RAD Studio XE7 Professional 是從單一程式碼基底建置 Windows、Mac、iOS 與 Android 適用真正原生的應用程式的完整軟體開發解決方案。使用本機內嵌式資料庫開發高效能、多裝置、已編譯的原生應用程式，以提供最佳的使用者體驗。

Enterprise

RAD Studio XE7 Enterprise 是 ISV 與企業適用的完整應用程式開發解決方案，建立適用於 Windows、Mac、iOS 與 Android 的多裝置應用程式，並且具有用戶端/伺服器及 n-tier 功能。RAD Studio Enterprise 含有 Professional 版中的所有功能，再加上企業資料連線能力、行動應用程式開發以及多層應用程式開發。

Ultimate

RAD Studio XE7 Ultimate 企業適用的完整應用程式開發解決方案，建立與企業資料庫系統相連的資料庫密集的應用程式。RAD Studio Ultimate 含有 RAD Studio Enterprise 版中的所有功能，再加上 DB PowerStudio Developer 版的 SQL 編碼、程式碼剖析與調校工具。

Architect

RAD Studio XE7 Architect 是企業適用的完整應用程式開發解決方案，建置多裝置、真正原生並且與企業資料庫系統整合的應用程式。RAD Studio Architect 含有 Enterprise 版中的所有功能，再加上強大的 ER/Studio Developer Edition 資料庫塑模與正向/反向資料庫工程的功能。

RAD Studio XE7 系統需求

- 1 GB RAM (建議使用 2 GB 以上)
- 3 到 44 GB 的可用硬碟空間 (取決於不同的版本和配置)
- DVD-ROM 光碟機 (若經由媒體套件 DVD 進行安裝)
- 任何廠商的 DirectX 9.0 等級或以上等級 (Pixel Shader Level 2) 的基本 GPU
- Intel® Pentium® 或相容的處理器，至少 1.6 GHz (建議 2GHz 以上)
- 1024x768 或更高解析度的螢幕
- 滑鼠或其他指標裝置
- Microsoft® Windows 8 或 8.1 (32 位元和 64 位元)
- Microsoft® Windows 7 SP1 (32 位元和 64 位元)
- RAD Studio 也可以在 Mac OS X 上使用 VMware Fusion 或者 Parallels 等虛擬機器裝載 Windows 7 或 8 來執行

適用於開發 64 位元 Windows 應用程式

執行 64 位元版本 Windows 的 PC，或與執行 64 位元版本 Windows 之 PC 連接的 32 位元開發 PC。

適用於開發 Mac OS X 應用程式

與搭載 Intel 的 Mac 連接並執行 Windows 的 PC，或者是在 VM 中執行 Windows 的 Mac，具有 2 GB 以上的 RAM，執行 OS X 10.9 (Mavericks) 或 10.8 (Mountain Lion)。

適用於開發 iOS 應用程式

與搭載 Intel 的 Mac 連接並執行 Windows 的 PC，或者是在 VM 中執行 Windows 的 Mac，具有 2 GB 以上的 RAM，執行具有 Xcode 5.0 或 5.1.1 的 OS X 10.9 或 10.8。需要 Apple 開發人員帳戶將 iOS 應用程式部署至實體裝置。

支援的部屬平台

搭載 Intel/AMD 處理器，並且執行 Windows 7、8、8.1、Server 2008 或 Server 2012 的 PC 或平板電腦。執行 OS X 10.8 或 10.9 的 Mac。執行 iOS 7 的 iPhone、iPad 或 iPod Touch。Android 手機與平板電腦：支援 NEON 的 ARMv7 裝置，執行 Android Gingerbread (2.3.3-2.7)、Ice Cream Sandwich (4.0.3, 4.0.4)、Jelly Bean (4.1.x, 4.2.x, 4.3.x) 或 KitKat (4.4.x)。

立即下載免費的試用版！前往 www.embarcadero.com/trial

sales@embarcadero.com | www.embarcadero.com