



QuarkXPress 2016 新功能



目次

QuarkXPress 2016 新功能.....	3
原始 QuarkXPress 對象.....	4
將現有專案轉換為原始 QuarkXPress 對象.....	4
將新專案粘貼為原始 QuarkXPress 對象.....	4
HTML5 出版物.....	5
顏色選擇器.....	6
多顏色混合.....	7
交叉參考.....	8
全新 Windows UI.....	9
支援 OpenType 樣式集.....	10
增強的查找和取代.....	11
增強的拼寫檢查.....	12
附加動態輔助線.....	13
增強的註腳樣式.....	14
其他新功能.....	15
法律声明.....	17

QuarkXPress 2016 新功能

該文檔介紹了 QuarkXPress 2016 的新功能，包括：

- 原始 QuarkXPress 對象
- HTML5 出版物
- 顏色選擇器
- 多顏色混合
- 交叉參考
- 全新 Window UI
- OpenType 樣式集
- 增強的查找和替換
- 增強的拼寫檢查
- 增強的註腳樣式
- 在 2015 版本的性能品質和穩定性的基礎上構建，包括更多用戶要求的功能。
- 更簡單的安裝和啟動過程。
- 全新的測量工具提示
- 將方框調整至文本
- 更大的測量調色板
- 對於捏合和縮放的 Mac OS X 觸控板支持
- 支持 ICC v4 簡檔
- 換行內容變數
- 用於編號樣式的新格式

原始 QuarkXPress 對象

QuarkXPress 2016 允許您將 PDF、Illustrator、WMF 和 EPS 檔轉換為原始 QuarkXPress 物件，並從 PowerPoint、Illustrator 甚至 InDesign 等其他應用程式複製專案，並作為原始 QuarkXPress 對象粘貼它們。

這允許您：

- 編輯僅作為 AI、WMF 或 EPS 檔存在的徽標。
- 更新僅作為 PDF 存在的過期材料。
- 從 PDF 提取顏色和印刷，用在 QuarkXPress 中。

這讓向量圖形、內嵌影像和可編輯文本有了完全可編輯的貝塞爾版本。可自動提取顏色和字體。

將現有專案轉換為原始 QuarkXPress 對象

可將已導入文檔的 PDF、Illustrator、WMF 或 EPS 檔轉換為原始 QuarkXPress 物件。

將新專案粘貼為原始 QuarkXPress 對象

使用複製和粘貼，可將新專案作為原始 QuarkXPress 對象添加到文檔中。從 PowerPoint、Illustrator 或 InDesign 等其他應用程式複製專案，然後將它們粘貼為原始 QuarkXPress 物件。

- ➔ 從應用程式複製並將它作為原始對象粘貼到 QuarkXPress 中時，結果取決於複製應用程式在剪貼板上放置的方式和內容。例如，某些應用程式只將向量資訊作為圖像放在剪貼板上，或將它們的剪貼板標記為專用。在此情況，您粘貼為原始物件時將獲得圖像，否則選項將變灰。在這些情況，第一種方法，將項目導入為 PDF，然後將該專案轉換為原始 QuarkXPress 物件，對您有效。

HTML5 出版物

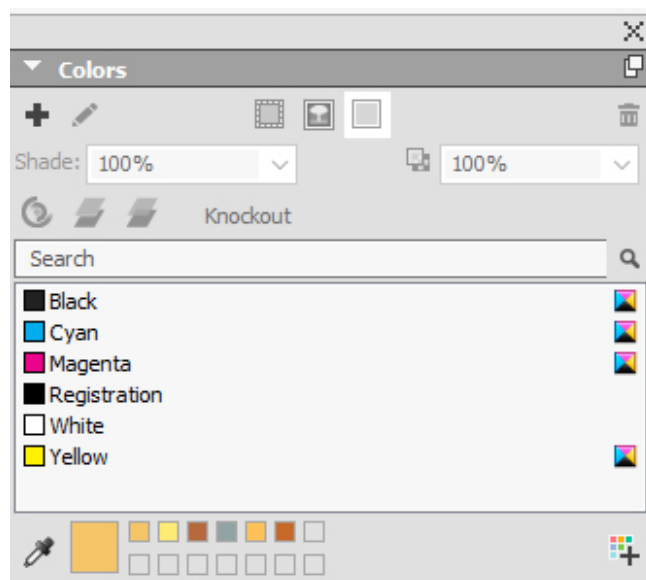
全新數位出版增強功能允許您創建 HTML5 出版物，無需任何附加軟體。可從頭開始或將列印版面轉換為數位版面，然後將它們匯出為 HTML5 出版物。這允許您使用基於標準的檔案格式製作易於分配的網路友好數位產品，沒有重複的成本。

數位印刷增強功能包括：

- 全新的數字版面類型。版面繼承 App Studio 的許多功能，如帶有添加互動性選項的 HTML5 支援、UI 音訊、跳轉、縮放、旋轉、360 度圖像和按鈕。使用類似所有現代桌上型電腦、平板電腦和移動瀏覽器上體驗的應用程式創建圖元完美的版面，包含所需的任何互動豐富內容。
用於數字版面的全新專案對話方塊提供選擇目標設備的選項。使用者有能力創建和保存自訂設備以及尺寸，並通過從新項目對話方塊中選擇它們重複使用。用戶也可選擇二者作為方位，創建兩個版面，分別是垂直和水準版面。
- 將版面匯出為 HTML5 出版物的選項。您的輸出只需上傳到網路服務器，HTML5 出版物基於標準並且無需外掛程式。
- 預覽 HTML5 出版物的功能。可在 QuarkXPress 2016 中查看匯出前的 HTML5 預覽，瞭解它一旦託管在伺服器上將在瀏覽器中作何顯示。
- 將現有列印版面複製為數位版面的功能。
- 原始應用許多文字屬性的功能。QuarkXPress 2016 允許您在數位版面中原始應用許多文字屬性，無需在 HTML 輸出中將方框轉換為圖形。通過這種全新功能，可將列印版面輕鬆轉換為數位並通過 HTML5 互動性豐富內容，並匯出為 HTML5 出版物。這確保原始匯出文本，並且匯出為 ePub/Kindle/App Studio 和 HTML5 出版物時可選擇和可搜索。

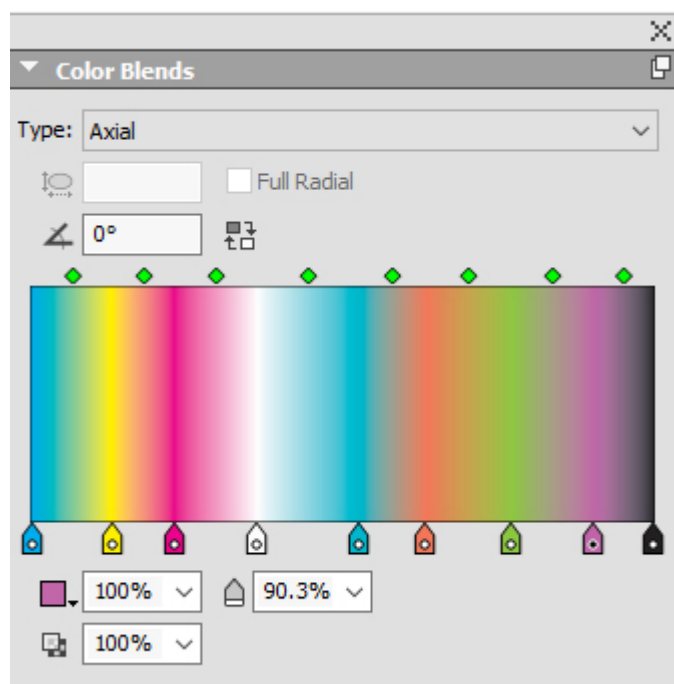
顏色選擇器

QuarkXPress 2016 在顏色調色板中添加了全新的“顏色選擇器”工具。“顏色選擇器”工具允許您從 QuarkXPress 文檔中已放置的任何專案或圖像選擇顏色。使用“顏色選擇器”工具可選擇多種顏色，然後根據需要保存或放棄它們。



多顏色混合

QuarkXPress 2016 添加了全新的顏色混合調色板。全新顏色混合調色板允許您創建自訂顏色混合。



對於軸向和徑向混合，您可根據需要創建盡可能多的色站。可適合全部徑向設置或設置長寬比。可為每個色站設置不同的透明度。

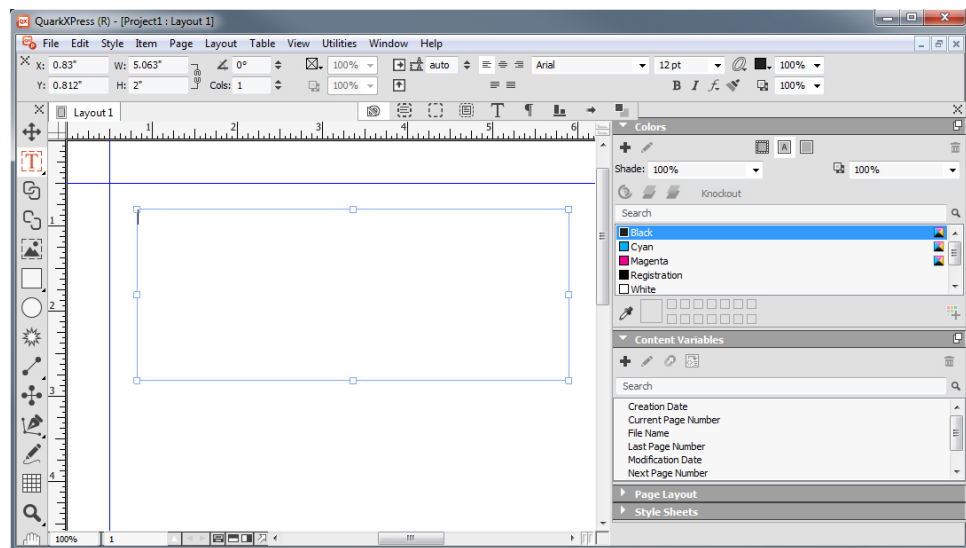
交叉參考

QuarkXPress 2016 添加在文檔中插入交叉參考的能力。文檔中的交叉參考是指位於文檔中某處的相關材料的文本。如交叉參考插入為超連結並且文檔匯出為 PDF 或數位輸出口則讀者可按一下交叉參考並跟隨連結前往文檔中的指定位置。

QuarkXPress 中的交叉參考可連結到註腳、章節附註和編號專案。到註腳和章節附註的交叉參考允許您擁有到相同註腳或章節附註的多個參考口無需為每個參考點創建單獨的註腳或章節附註。

全新 Windows UI

QuarkXPress 2016 在 Windows 上推出全新流暢和有效的 UI 口具有更現代的 Windows 外觀和感覺。



支援 OpenType 樣式集

某些帶各種備用字元的 OpenType 字體將這些備用項組織為樣式集。這消除了分別選擇每個備用字元以查找哪個外觀最佳的耗時任務。

樣式集旨在允許您將各種效果應用到單詞或備用 glyph 為單詞提供更多動畫或不太正式的外觀，並向文本提供更多視覺吸引力。樣式集允許使用預先定義的備用分組轉換文本的文本體。

通過測量調色板，可在本地借助字元樣式表應用字元集，並使用 Glyph 調色板插入。

樣式集允許使用者在混合顏色、透明和陰影的文本上應用 OpenType 轉換。

增強的查找和取代

QuarkXPress 2016 包括查找和替換功能的以下增強功能□

- 保存之前的文本查找，並可在查找/更改調色板上的查找內容和更改為下面的下拉式功能表中查看和選擇。
- 增強的查找/更改調色板允許您指定是否希望搜索斷行或不斷行空格或字元，然後用斷行或不斷行空格或字元取代。

增強的拼寫檢查

QuarkXPress 2016 包括拼寫檢查功能的以下增強功能□

- 可為整個版面顯示單詞和字元計數。
- 拼寫檢查調色板上的上次跳過按鈕允許您向後移動，並對之前跳過的單詞進行拼寫檢查。
- 拼寫檢查只掃描可見層上的文字方塊。

附加動態輔助線

用於文字方塊列的全新動態輔助線和圍繞您當前處理的方框的文字方塊的現有輔助線對齊
□允許您更精確地輕鬆定位方框。

全新動態輔助線允許您以列輔助線和文字方塊列間距的中心定位方框。

增強的註腳樣式

QuarkXPress 2016 向註腳和章節附註添加幾種增強功能。

增強的編輯註腳樣式調色板允許您：

- associate a character style sheet with the Footnote/Endnote marker or choose to have the Footnote/Endnote marker inherit a style from **Marker Style**.
- 輸入希望在註腳標記前顯示的文本。
- 輸入希望在註腳標記後顯示的文本。
- 選擇註腳/章節附註標記和注釋文本之間需要的空間分隔符號。

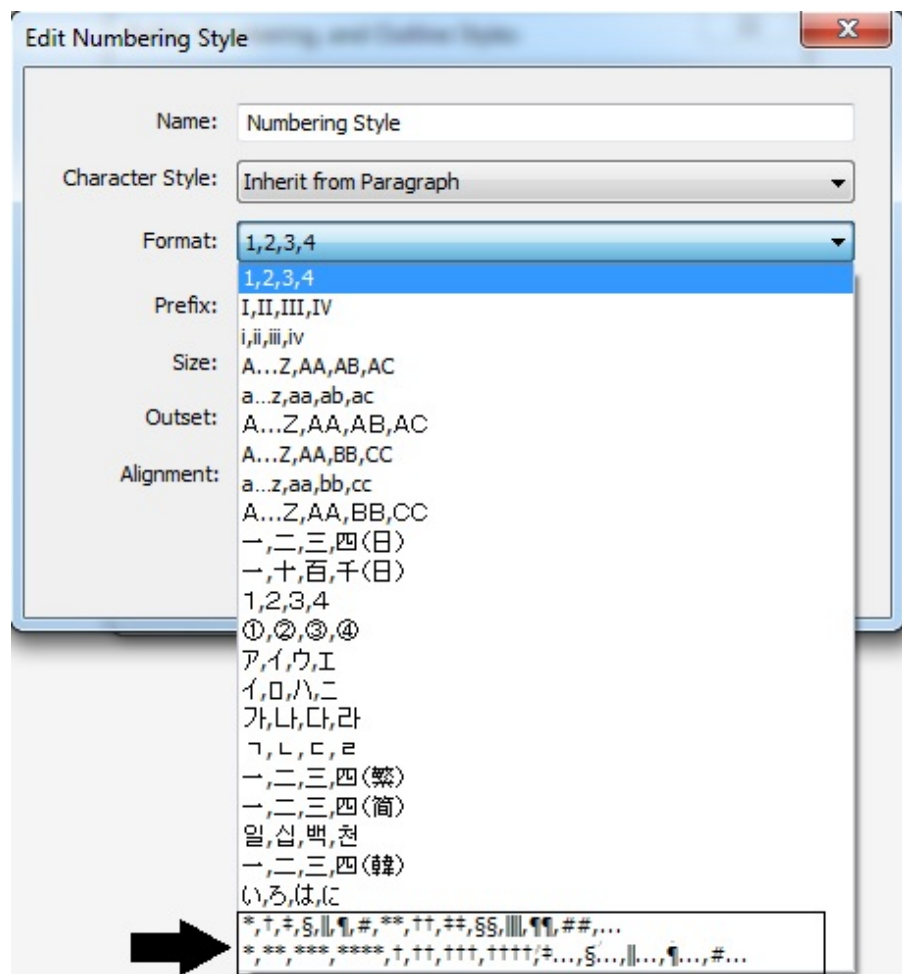
增強的編輯註腳分隔符號樣式調色板允許您：

- 為分隔符號樣式指定屬性 或選擇根本不顯示文本和註腳之間的分隔符號。
- 如註腳將持續到後續頁面或列 指定分隔符號樣式的屬性。
- 指定分隔符號的左和右縮排偏移。這些值可以是固定值或相對值 採用方框的百分比 。

其他新功能

QuarkXPress 2016 还推出了以下新功能和增强功能：

- 在 QuarkXPress 2015 版本的性能品質和穩定性的基礎上構建包括更多用戶要求的功能。
- 更簡單的安裝和啟動過程。
- 調整大小、移動或創建元素時全新的測量工具提示。
- 將方框調整至文本大小：如同圖像現在可調整文字方塊以適合它包含的文本。
- XDK 一致性：用戶可不中斷地立即使用 QuarkXPress 2016。外掛程式相同
□QuarkXPress 2015 XTensions 將直接在 QuarkXPress 2016 中工作。
- 更大的測量調色板：此選項讓測量調色板增加 50%□是高解析度的更小螢幕的完美之選。
- 對於捏合和縮放的觸控板支持（僅限 Mac OS X）：觸控支援允許您使用手指捏合、縮放和旋轉圖像。
- 支持 ICC v4 簡檔：在 QuarkXPress 2016 中現在完全支持 ICC v4 顏色簡檔。
- 換行內容變數：現在可選擇換行內容變數。內容變數將如同文本一樣換行□恰當時包括連接。
- 增強的數位版面功能：這些新版面功能讓全部三種輸出受益□分別是 FXL ePubs、App Studio 和 HTML5 出版物。為 HTML5 版面的印刷改進包括□
 - 對齊文本
 - 文本連接
 - 文本狹條排印
 - 垂直對齊的文本
- 用於編號樣式的新格式：已添加兩種全新的客戶要求的編號樣式格式□



有关详细信息，请参阅 *QuarkXPress 2016 指南* 或访问 www.quark.com/support/documentation

法律声明

©2016 Quark Software Inc. 及其许可商。保留所有权利。

受以下美国专利保护：5,541,991；5,907,704；6,005,560；6,052,514；6,081,262；6,633,666 B2；6,947,959 B1；6,940,518 B2；7,116,843；7,463,793 和其他专利正在申请之中。

Quark、Quark 徽标、QuarkXPress 和 QuarkCopyDesk 是 Quark Software Inc. 及其附属公司在美国和/或其它国家或地区的商标或注册商标。所有其他标志是各自所有者的资产。