



新聞聯絡人

史園 Summer

Adobe 大中華區公關經理

+86 13810050591

sshi@adobe.com

林元甲 Stanley

天擎公關

(02) 2775-2840 Ext: 362

adobe@grandpr.com.tw

即時發布

Adobe 發布功能豐沛的 XD 第 30 次更新

台灣 — 2020 年 6 月 19 日 — Adobe 發布用戶體驗設計工具 Adobe XD 桌面和行動應用程式的第 30 個版本。為了慶祝這個重大的里程碑，本次更新包含一系列激動人心的新功能，讓用戶運用新的方法設計、[創建原型](#)和合作。

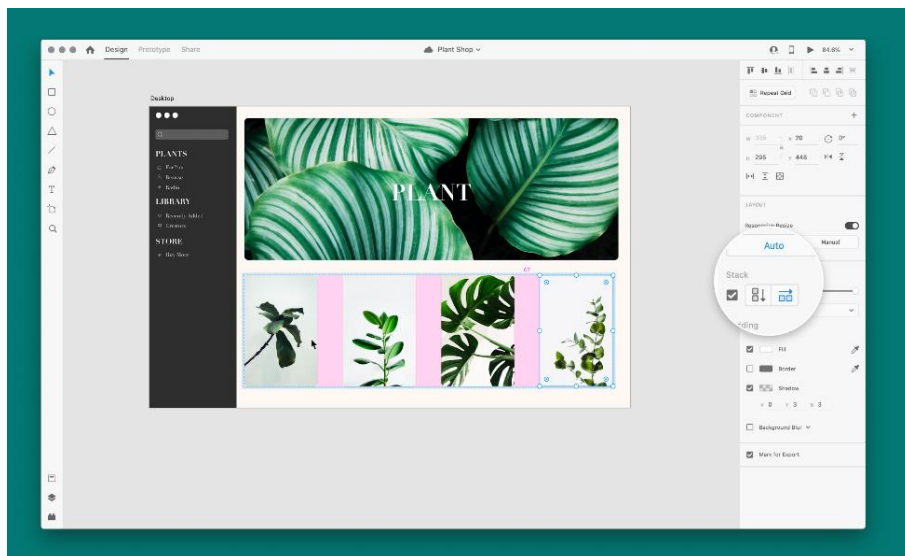
設計和製作原型的新方法

無論在 Windows 或是 MacOS 上，XD 是一個快速、強大且易於使用的 UI / UX 設計工具，其功能包括自動執行重複性工作，讓用戶能節省時間，並專注於最有意義的工作。

Stacks

Stacks 是在 XD 使用群組和組件的新方法。與 CSS 的 Flexbox 相似，Stacks 是一組間距固定的、成列或成行的物件，並設定物件之間間距。當用戶在某 Stacks 添加、刪除、重新排序或調整物件大小時，其他所有物件均會自動調整，以在設計更動時保持間距。

用戶創建 Stacks 時，XD 會偵測 Stacks 的方向(垂直或水平)。用戶可以調整畫布上物件之間間距，決定是否要將物件平均分佈。設計常用的 UI 元素如卡片、下拉式選單、導航和互動視窗，亦無需繁瑣的調整。



圖片 1：用戶創建 Stacks 時，XD 會偵測堆疊的方向。

Stacks 與其他內容感知配置功能如[響應式大小調整](#)（Responsive Resize）和留白（Padding）使設計系統的組件變得靈活。設計人員可以輕易地從設計系統中獲取組件並對其進行自訂，例如修改文字、添加、刪除或重新排序物件，而無需每次重新構建組件。

捲動組合

捲動設計通常被用來設計訂閱（feeds）、列表、轉盤、相片集等。捲動組合（Scroll Groups）使原型模仿即時網站和應用程式，是 [Adobe XD UserVoice 最令用戶引頸以盼的功能之一](#)。現在，用戶可以捲動其設計的一部分來設計貼文、列表、幻燈片、相片集等。

用戶可以將其設計中的任何部分變成捲動組合，並將其設置為垂直、水平或雙向捲動。在創建 Scroll Groups 時會在畫布上看到藍色的手柄，可用來調整可視的捲動範圍。當用戶在桌面電腦預覽原型或共享原型鏈結時，則能在指定範圍中捲動。

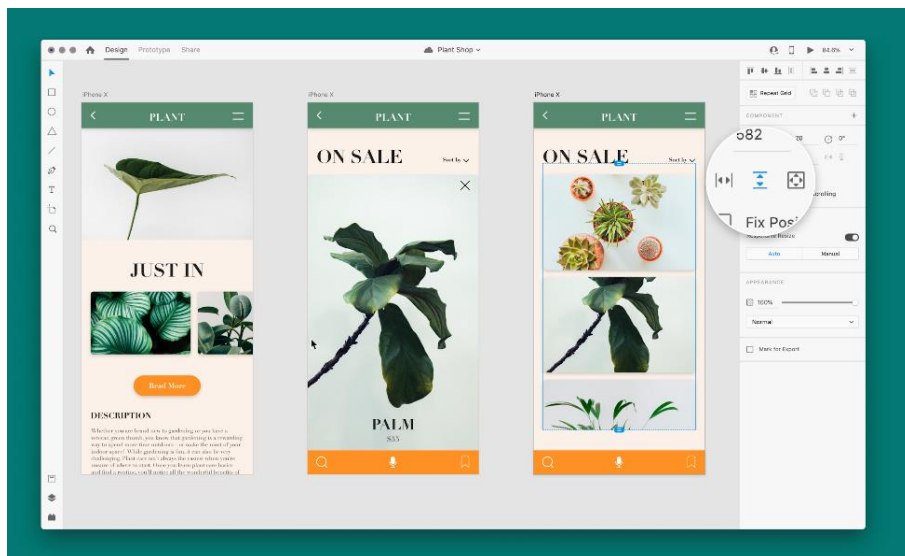


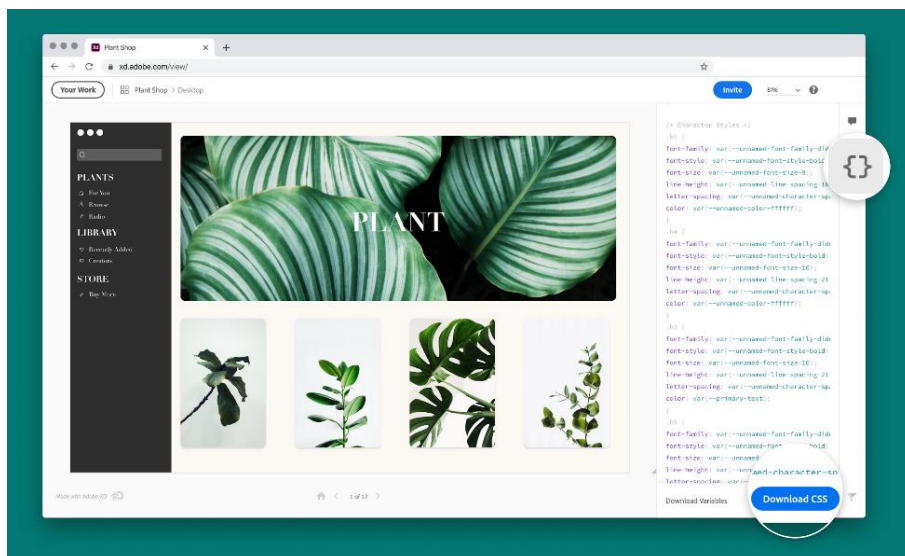
圖 2：用戶可以將設計的任何部分變成捲動組合，並將其設置為垂直、水平或雙向捲動。

與開發人員合作的新方法

XD 不只是一個設計工具，更是設計合作平台。無論用戶希望與其他設計師交流想法、與開發人員共享規格、邀請客戶提供意見或建立設計系統，都可以使用 XD 推動專案，並讓每個參與者緊貼專案發展。新功能包括：

Design Tokens

Design Tokens 是設計與開發人員在 XD 共同工作的新方式。現在，他們可以在[資源面板 \(Assets Panel\)](#) 中為顏色和字元樣式 (Character Style) 添加自訂名稱，這些自訂名稱將自動發布到可供開發人員下載的 CSS 檔案，並讓開發人員在程式碼中參用其 CSS 檔案。如果設計中的任何樣式出現更改，開發人員只需獲取最新的 CSS，而無需手動更新程式碼。



Adobe 發布功能豐沛的 XD 第 30 次更新

圖 3：用戶現在可在資源面板中為顏色和字元樣式添加自訂名稱，這些自訂名稱將自動發布到可供開發人員下載的 CSS 檔案，讓開發人員在其程式碼中參用其 CSS 檔案。

更棒的是用戶無需更改其工作流程或使用其他工具，即可使用 Design Token。

與 Slack 深度整合

Creative Cloud 應用程式的 Slack 是其中一個十分受歡迎的整合工具，使設計師可以共享資產、獲取通知並了解其設計專案的最新進展。[最新版本的 Creative Cloud 與 Slack 整合工具](#)為共享平台帶來更多支援，協助用戶通過活動流（Activity Stream）來獲取專案各種的通知及更新資訊，以及一系列新的 Bot 指令來管理通知、提供反饋意見等。

永久性鏈結

當設計從構思演變為最終體驗時，在不同的時間點需要與不同受眾分享設計。例如與團隊其他成員分享早期想法以[獲取反饋意見及快速改進](#)，或後續與更廣泛的[利害關係人或客戶](#)共享修訂的版本。

現在，用戶可以根據需要更改共享鏈結（Share Link）的存取設置，從而省卻創建全新鏈結的功夫。

使用 Chart for XD 添加數據視覺化

用戶使用全新的 XD 插件 [Chart](#)，只需數次點擊即可將數據視覺化，並添加到他們的設計中。Chart 可基於真實或隨機的數據生成完全可編輯的矢量圖表，包括折線圖、區域圖、條形圖、散佈圖等。用戶還可以在 XD Plugin Manager 免費安裝 Chart for XD。



圖 4：Chart 可基於真實或隨機的數據生成完全可編輯的矢量圖表，包括折線圖、區域圖、條形圖、散佈圖等。

關於 Adobe

Adobe 致力透過數位體驗改變世界。欲查詢更多詳情，請瀏覽本公司網站：www.adobe.com/tw

###

