



Galaxy Tab S7 | S7+用戶可透過 One UI 3 軟體更新

享受 Galaxy 生態系豐富多元的無縫串聯體驗

此為全球發布中譯新聞稿，實際作業系統更新時間及詳細資訊依各市場公告版本為準

三星電子最新旗艦級平板 Galaxy Tab S7 | S7+ 具備多樣化生產力和連結功能，協助用戶以自我風格串聯世界，完成更多工作。

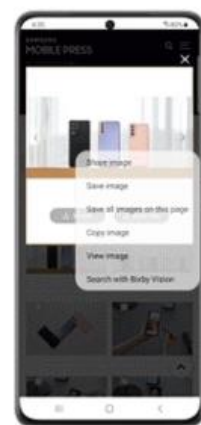
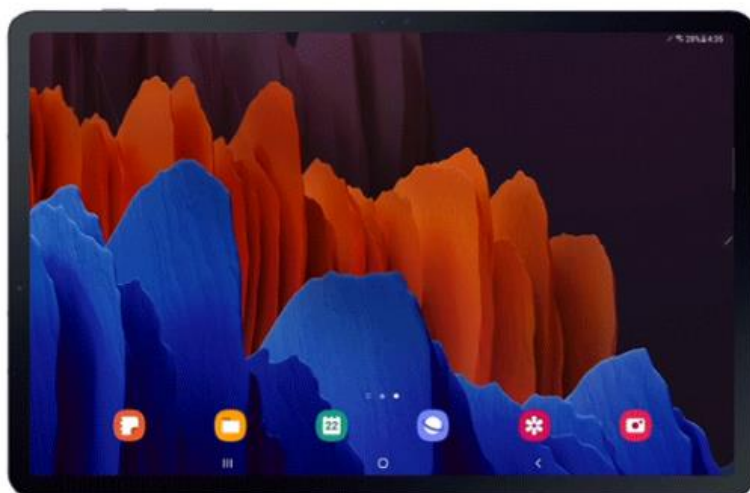
最新的 One UI 3 軟體更新於 Galaxy Unpacked 2021 盛會中宣佈釋出，借助 Galaxy Tab S7 | S7+，用戶得以實現更多任務，並透過最新 Galaxy S21 系列和 Galaxy Buds Pro^(註一) 強化串聯體驗。

更流暢的跨裝置分享

現在，用戶能感受前所未有的流暢的跨裝置體驗^(註二)，於多部裝置間 - 如 Galaxy Tab S7 | S7+ 和 Galaxy S21 系列^(註三) 之間無縫切換，輕鬆地在智慧型手機上複製文字或圖片，並立即將內容貼至 Tab S7 | S7+，反之亦然。

無縫切換應用程式至其他設備上 1

在 Galaxy S21 Ultra 複製文字或圖片，
並立即將它們貼至 Galaxy Tab S7+。



此外，用戶還能橫跨串聯裝置，不中斷地瀏覽網際網路，並在串聯裝置間快速地自動同步

Samsung Notes。為期望使用 Galaxy S21 系列瀏覽內容，能切換至更大螢幕接續作業的用戶提供一大助力。在 Galaxy S21 系列裝置上瀏覽網頁後，點選 Galaxy Tab S7 | S7+ 上的「最近使用的應用程式」按鍵，接著，輕觸選單右下角的網際網路圖示，即可載入最近造訪的網頁（註四）。

無縫切換應用程式至其他設備上 2

Continue apps on other devices: Part 2

步驟 1：在 Galaxy S21 Ultra 上，透過「Samsung Internet」瀏覽網頁

步驟 2：輕觸 Galaxy Tab S7+ 上的「最近使用的應用程式」按鍵，接著選取「網際網路」圖示，即可載入最近造訪的網頁。



以第二螢幕完成更多任務

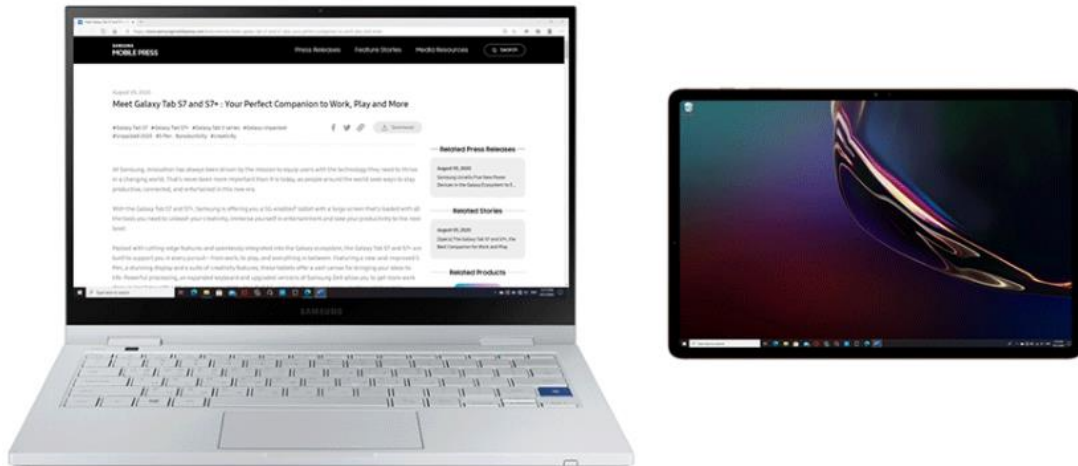
當遠距工作或進行創作時，雙螢幕絕對勝過單螢幕。用戶可善用**第二螢幕**功能，透過多種模式串聯 Galaxy Tab S7 | S7+ 與筆電，輕鬆延伸螢幕。「延伸模式 (Extend mode)」能讓用戶串聯 Windows PC，並在兩端螢幕上分別操作不同的應用程式；而在平板上開啟的應用程式或文件，則可透過「同步顯示模式 (Duplicated mode)」直接分享至筆電螢幕上，並能立即儲存後續的任何變更。

第二螢幕：延伸模式

步驟 1：透過「延伸模式」，將平板串聯至筆電螢幕

步驟 2：享受同時操控筆電與 Tab S7 | S7+ 的暢快體驗

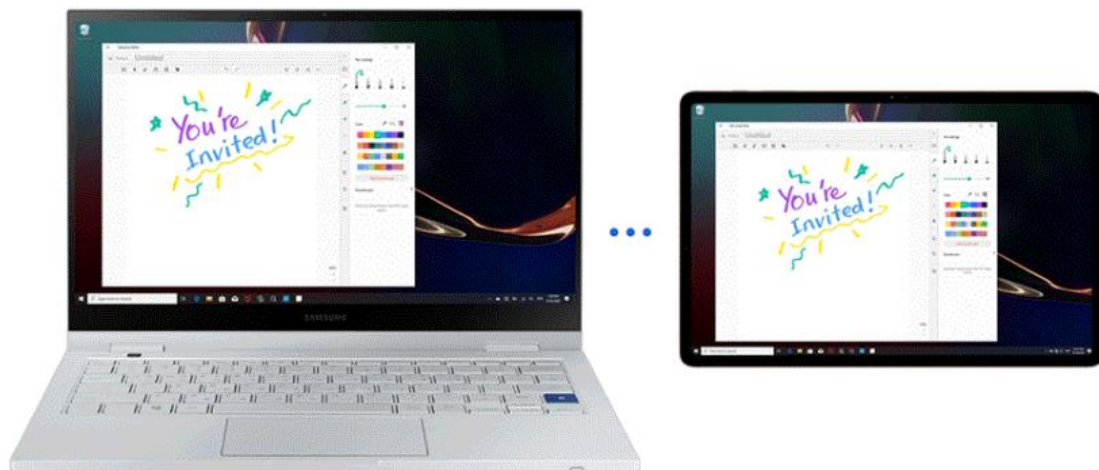
步驟 3：一邊以筆電處理商務文件，一邊以 Tab S7 | S7+ 搜尋資料



第二螢幕：同步顯示模式

步驟 1：透過「同步顯示模式」，將平板串聯至筆電螢幕，

接著利用 Tab S7 | S7+ 配備的 S Pen，在 Samsung Notes 進行創作。

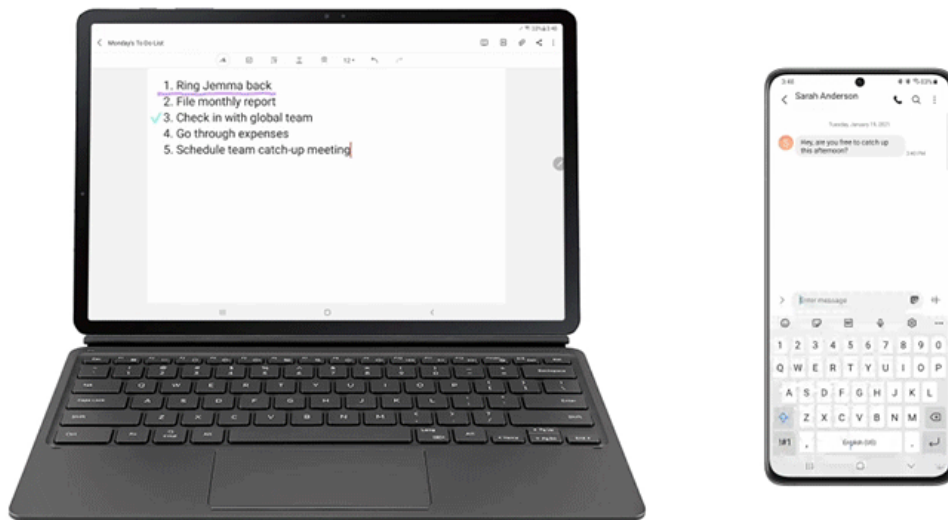


享受流暢無比的 Galaxy 生態系

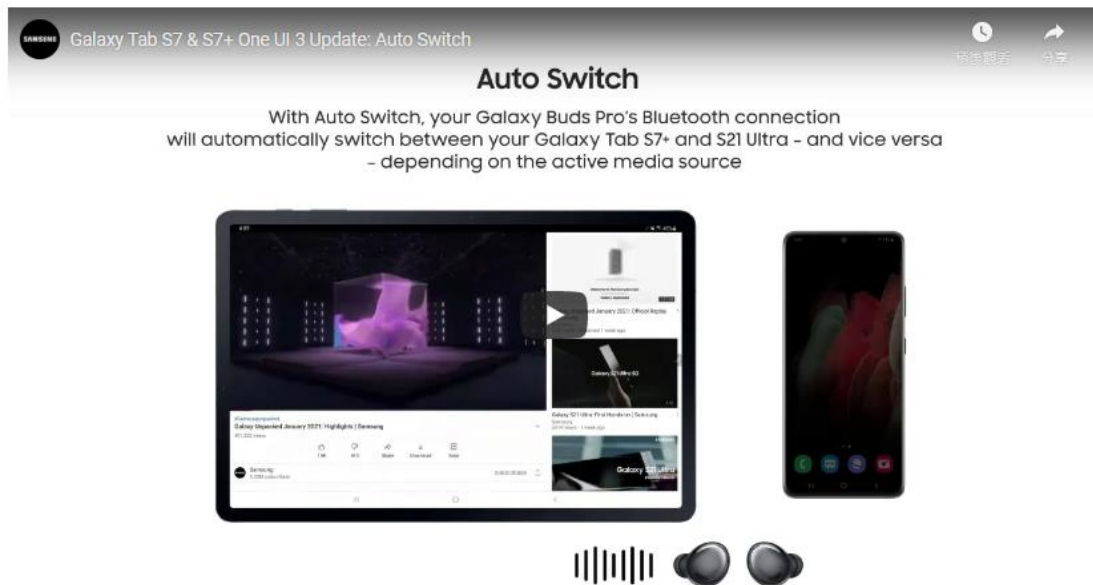
現在，用戶可以利用「Wireless Keyboard Sharing 功能」^(註六)，將「書本式鍵盤皮套」串聯至其智慧型手機^(註七)和平板，輕鬆在兩部裝置之間切換，獲得更便利的鍵盤使用體驗。此外，用戶還能像操作平板一般，透過鍵盤上的觸控板，以游標來操控和管理他們的智慧型手機。

Wireless Keyboard Sharing

欲透過「書本式鍵盤皮套」切換 Galaxy Tab S7+與 S21 Ultra 時，只需按壓鍵盤上的「Cmd」與「Lang」鍵



有鑑於耳機用戶經常面臨切換裝置時，須手動中斷及重新連接耳機等諸多不便，三星推出「自動切換其他裝置功能」，可快速切換不同裝置間的連線，讓用戶透過 Galaxy Buds Pro 盡情享受影音盛宴。舉例而言，當在 Tab S7 | S7+上觀賞 YouTube 時，若中途有人來電，Galaxy Buds Pro 便會自動切換連接至智慧型手機。此時，只需輕觸耳機，或按下智慧型手機的「接聽」鍵，即可接聽來電。



註一：該項升級支援搭載 One UI 3.1 或以上版本的 Galaxy 裝置。

註二：在其它裝置接續執行應用程式的功能，支援搭載 One UI 3.1 或以上版本的 Galaxy 智慧型手機和平板。其功能可用性取決於裝置型號。

註三：Galaxy 智慧型手機和 Tab S7 | S7+ 須登入相同的三星帳號，且須同時開啟藍牙連線。兩部裝置的進階功能> 在其他裝置上繼續使用應用程式須處於啟用狀態。此項功能支援相距二公尺內的裝置，依實際情況為準。

註四：支援搭載 One UI 3.1 以上版本的 Galaxy 智慧型手機、平板上的「Samsung Notes」與「網際網路」應用程式（不支援部份機型，包括但不限於不具備 Wi-Fi 5GHZ & SAK 的機型，以及 Android GO 機型）。

註五：唯有支援 WiDi (Wireless Display) 的 Windows 10 PC 機型，以及搭載 Windows 10 v.2004 或以上版本的機型，才能使用此功能。相容於搭載 Windows 10 作業系統的下列裝置：Galaxy Book Flex2、Galaxy Book Flex2 5G、Galaxy Book Flex、Galaxy Book Flex alpha、Galaxy Book Ion2、Galaxy Book Ion、Galaxy Book S、Samsung Notebook Plus2 和 Samsung Notebook Plus。

註六：「Wireless Keyboard Sharing 功能」支援搭載 One UI 3.1 或以上版本的 Galaxy 智慧型手機及 Tab S7 | S7+。不支援特定的智慧型手機機型。智慧型手機須支援 Bluetooth HID 規範。

註七：該功能僅支援三星原廠書本式鍵盤皮套。

註八：如欲啟用 Wireless Keyboard Sharing 功能，兩部裝置須登入相同三星帳號。效能取決於用戶網路環境。

註九：手機與平板的切換功能，支援搭載 One UI 3.1 或以上版本的 Galaxy 智慧型手機和平板配對的 Galaxy Buds Pro。切換功能將於日後陸續開放支援 Galaxy Buds+ 和 Galaxy Buds Live。使用者的手機與平板須登入相同三星帳號，且兩部裝置上的「自動切換裝置」功能須同時開啟。切換功能的支援與否，取決於智慧型手機機型與應用程式。切換功能的整體效能取決於使用情況、網路環境與距離。