

三星 Galaxy Tab S11 系列登場：滿足所有對旗艦平板的期待

搭載最新 Galaxy AI 功能，結合強大 Samsung DeX 體驗，

輕薄設計，全方位提升行動生產力

此為全球發布中譯新聞稿，實際產品上市資訊依各市場公告版本為準

- 進階 AI 與全新 S Pen：One UI 8 帶來更自然直覺的互動體驗，S Pen 經優化設計提供更佳的握感與操控性，無論是書寫或繪圖，都能助力使用者將創造力與生產力推升至全新高度。
- Samsung DeX 讓多工處理更智慧：延伸模式 (Extended Mode) 能將 Galaxy Tab S11 Ultra 與外接顯示器打造為真正的雙螢幕配置，並建立至多四個自訂工作空間，滿足多樣需求。
- 輕薄高效：Galaxy Tab S11 Ultra 為三星迄今最纖薄的平板設計，搭載 3 奈米處理器將快速、流暢效能濃縮於便攜外型之中。

三星電子今日宣布推出 Galaxy Tab S11 Ultra 及 Galaxy Tab S11，成就迄今最智慧、進階的平板體驗。Galaxy Tab S11 Ultra 搭載最新 Galaxy AI^(註一)，結合 One UI 8^(註二) 與全新多模態功能，是歷來最輕薄的 Galaxy Tab 裝置，在保持高效能的同時，突破纖薄設計的極限，展現旗艦平板的極致風範。憑藉專業級硬體與專為大螢幕的優化操作設計，無論身在何處，都能輕鬆發揮出色行動生產力。

纖薄便攜的 Galaxy Tab S11 Ultra 配備全面強化的 Samsung DeX 以及全新設計的 S Pen，強力應援需要高度專注的多工作業，使工作流程更加順暢，並激發創意表現。不論在會議中捕捉靈感、整理課堂筆記摘要，或繪製視覺概念，Galaxy Tab S11 Ultra 能在任何地點高效完成更多大小事。

三星電子執行副總裁暨行動通訊事業部顧客體驗中心負責人 Jay Kim 表示：「Galaxy Tab S11 系列導入 AI 創新與頂尖硬體，提供真正的多工處理體驗，展現三星在行動生產力領域的深厚實力。最新的 Galaxy AI 與多模態功能為這款旗艦平板注入卓越效能，用戶可於多功能大螢幕上更自然地處理工作、盡情創作，行雲流水地切換各項任務。」

先進 AI 助攻日常大小事

在 One UI 8 加持下，Galaxy Tab S11 系列的多模態 AI 成為其核心功能 - 能即時理解輸入的文字、語音指令與所見內容，並提供實用建議與回覆，帶來更順暢直覺、集中投入的工作與創作方式。

- **Gemini Live**^(註三) 提供即時螢幕及鏡頭畫面分享，藉由自然的對話，與 Gemini 分享眼前所見。無論是螢幕上的內容，或是鏡頭中的物品，Gemini Live 都能加以觀察辨識並處理相關問題與需求。例如，使用螢幕分享課堂筆記，請 Gemini 解讀圖表或說明教材，並提供分析摘要。
- 長按側鍵即可啟用 Gemini，透過單一指令在多個應用程式同時執行多項操作。若無暇閱讀長篇文章，只需將連結分享給 Gemini，並說：「整理這篇文章的摘要，並存入 Samsung

Notes」，就能在稍後輕鬆閱讀。Gemini 將操作化繁為簡，讓用戶全心投入眼前任務。

Galaxy Tab S11 內建豐富工具，並針對大螢幕優化 Galaxy AI 功能，發揮生產力與創意更得心應手。

- **繪圖智慧助理**^(註四) 能將天馬行空的靈感化為現實，還可將影像拖放^(註五) 至 Samsung Notes 作為構思基礎，是腦力激盪、視覺規劃或創作探索的神隊友。
- **寫作智慧助理**^(註六) 可於撰寫電子郵件、文件或其他應用程式內容時，協助潤飾語氣與風格，確保精準傳達原意。
- 進行多工作業時，Galaxy AI 能以小巧、可移動的懸浮視窗形式^(註七) 疊加於其他畫面上，讓使用者在掌握重點的同時聚焦不中斷。
- **Google 搜尋圈**^(註八) 功能更加實用，讓使用者能快速獲取背景資訊並深入探索螢幕上所見的任何內容。無論是滑動瀏覽新聞或社群貼文，都能即時翻譯文字，在螢幕上直接呈現使用者偏好的語言。
- 盒裝隨附全新設計的 **S Pen**，助力需要高度專注的工作及創意表達。創新的錐形筆尖傾斜角度更大、控制更精準，六角形筆身符合人體工學，握感舒適穩固。快速工具^(註九) 以懸浮形式呈現，方便在繪畫或後製時即時調整；而便利貼(Sticky Notes)則可在 Samsung Notes 上記錄突發的構思或待辦事項，審閱文件時不必切換至其他應用程式。

全方位生產力

除了 Galaxy AI，Galaxy Tab S11 系列亦搭載功能更強大的 Samsung DeX^(註十)，在應用程式間進行多工處理、整理會議紀錄，或激發巧思構想，將生產力發揮至極。不論是設計師發想視覺概念，或是飛行常客需跨應用程式與螢幕規劃旅程，Galaxy Tab S11 皆能提供全方位的支援，從資料研究、草擬構想到成果分享，全部一手包辦。

升級版 Samsung DeX 將生產力推升至全新高度。延伸模式(Extended Mode)可將 Galaxy Tab S11 與外接顯示器轉換為無縫串聯的雙螢幕配置，讓 Samsung DeX 同時於兩個螢幕上運作，使用者可跨顯示器拖放檔案、在簡報同時參考文件、同步操作應用程式，讓多工作業更彈性、順暢。例如，新增的自訂功能，可根據使用需求建立至多四個工作空間，例如辦公、創意專案與旅行規劃。

無論身在何處，Samsung DeX 都能打造完整的工作環境，例如連接會議室電視進行簡報，或是在度假前於機場大廳為工作文件做最後潤飾。

Galaxy Tab S11 系列搭配薄型鍵盤皮套可迅速化身個人行動工作站，並透過專屬 AI Key，即時啟用 AI 助理。

專為效能表現與便攜行動打造

Galaxy Tab S11 系列具備頂尖硬體、沉浸式視覺體驗，與輕薄、極致便攜的設計，帶來前所未

有的高效表現。三星首度於 Galaxy Tab 導入升級版 3 奈米處理器，不僅大幅提升處理速度，更助力多工操作，AI 回應更靈敏。Galaxy Tab S11 Ultra 的 NPU、CPU、GPU 分別提升 33%、24%、27%^(註十一)。長效電池^(註十二) 搭配先進散熱管理，確保工作、發揮靈感與日常使用期間，皆能保持穩定可靠且不中斷的表現。

Galaxy Tab S11 系列的頂級效能與實用設計，體現三星在硬體上的創新實力。該款輕薄卻功能強大的裝置，能滿足日常多元使用需求。Galaxy Tab S11 Ultra 纖薄機身厚度僅 5.1mm^(註十三)，搭配 5.2mm 的窄版邊框^(註十四)，兼顧便攜性的同時，全面擴展螢幕空間。全系列機型均配置 Dynamic AMOLED 2X 螢幕，峰值亮度可達 1,600 尼特^(註十五)，無論在室內或戶外，都能享受清晰生動的視覺效果，助使用者全力投入每一項任務。

滿足各行各業的實用工具

Galaxy Tab S11 系列提供豐富的第三方應用程式^(註十六)，能輕鬆使用 Goodnotes、Clip Studio Paint、LumaFusion 及 Notion 展開工作或創意專案，從草圖繪製、筆記製作、彈性專案規劃都能一機搞定。星粉還享有專屬的優惠福利，可盡情探索這些專業工具，更聰明地完成工作並解鎖無限創意潛能。Goodnotes^(註十七) 提供一年免費試用；Clip Studio Paint^(註十八) 提供半年免費試用，首次訂閱可享八折優惠；LumaFusion^(註十九) 提供 3.4 折優惠，以及一個月免費 Creator Pass。此外，Notion^(註二十) 提供支援 Notion AI 的 Plus 方案一個月免費試用，讓書寫、企劃與組織更具彈性。

除了這些應用程式，還能依照需求探索更多選擇。Noteshelf 3^(註二十一) 提供可自訂的版面配置，方便捕捉與整理靈感。ArcSite^(註二十二) 內建精密工具，可將草圖化為 CAD 配置圖。Sketchbook 賦予插畫及概念藝術直覺式的創作空間；而 Picsart^(註二十三) 的各式 AI 設計工具能助力創作者將想像化為現實。無論是整理作品集，或是想要加強日常生產力，上述工具均能簡化日常大小事，讓工作流程效率更上層樓。

作為首款搭載 One UI 8 的 Galaxy 平板，Galaxy Tab S11 系列打造更流暢智慧的 AI 體驗。One UI 8 將自十月月底起^(註二十四) 陸續擴展支援包括 Galaxy Tab S10 系列的前代 Galaxy 裝置。

上市資訊

Galaxy Tab S11 系列將於 9 月 4 日起於指定市場正式開賣，共推出灰色及銀色兩種選擇^(註二十五)。台灣上市資訊未定。如需更多 Galaxy Tab S11 系列相關資訊，請造訪 [三星新聞中心](#)、[SamsungMobilePress.com](#) 或 [Samsung.com](#)。

規格表

	Galaxy Tab S11 Ultra (14.6 吋)	Galaxy Tab S11 (11 吋)
尺寸*	208.5 X 326.3 X 5.1 mm <small>*實際數值可能因測量方法不同而有所差異</small>	165.3 X 253.8 X 5.5 mm
重量*	692g (Wi-Fi) · 695g (5G) <small>*實際重量可能因市場而有所差異</small>	469g (Wi-Fi) · 471g (5G)

作業系統*		Android 16.0 One UI 8	
螢幕		14.6 吋 ^(註二十六) · 2960 X 1848	11 吋 ^(註二十七) · 2560 X 1600
		120Hz 畫面更新頻率 · Dynamic AMOLED 2X + 抗反射塗層技術	120Hz 畫面更新頻率 · Dynamic AMOLED 2X
		峰值亮度 1,600 尼特 / 最大亮度 1,000 尼特	峰值亮度 1,600 尼特 / 最大亮度 1,000 尼特
處理器		聯發科 Dimensity 9400+ 處理器 <i>* 產品規格可能因機型或銷售地區而有所差異</i>	
相機	主鏡頭	1,300 + 800 萬畫素超廣角	1,300 萬畫素
	前鏡頭	1,200 萬畫素超廣角	1,200 萬畫素超廣角
連結能力*		5G (Sub-6) · Wi-Fi 7	5G (Sub-6) · Wi-Fi 6E <i>實際速度可能因市場、電信業者及使用環境而異。Wi-Fi 7 可用性可能因作業系統版本、市場、地點、網路狀況及其他因素而有所不同。Wi-Fi 7 無線網路路由器需另行購買。</i>
銀色		灰色、銀色	
記憶體 / 儲存空間		16 GB + 1 TB 12 GB + 512 GB 12 GB + 256 GB 支援最高 2TB MicroSD 記憶卡	12 GB + 512 GB 12 GB + 256 GB 12 GB + 128 GB 支援最高 2TB MicroSD 記憶卡
音效		四聲道揚聲器	
S Pen		S Pen (不支援 BLE) · 隨盒附贈	
耐用性		IP 68 ^(註二十八) · Armor 鋁合金	
SIM		SIM + eSIM	
安全性		螢幕指紋辨識 (FOD)	
電力方案		11,600 mAh / 45 W	8,400 mAh / 45 W
		<i>* 電池容量的典型值是根據第三方實驗室測試條件得出。典型值是根據在 IEC 61960 標準下測試的電池樣本容量偏差所估算的平均值。Galaxy Tab S11 Ultra 的典型容量為 11,374 mAh · Galaxy Tab S11 為 8,160 mAh。</i>	
		<i>** 根據三星內部實驗室測試，使用指定型號的預售版本，透過藍牙連接耳機，在預設為 LTE 網路環境下測試。</i>	
		<i>*** 快充速度可能因充電環境及其他因素而異。建議使用原廠三星傳輸線以達最佳效果。</i>	
配件		薄型鍵盤皮套 多角度書本式皮套 邊框式保護殼 防眩光螢幕保護貼	

*規格可能因市場而異。

*本文檔中提供的所有功能、特性、規格和其他產品資訊 (包括但不限於產品的優勢、設計、價格、組件、性能、可用性和功能) 如有更改, 恕不另行通知。

註一: 部分 AI 功能可能須登入三星帳號方可使用。對於 AI 功能所提供的輸出結果之準確性、完整性或可靠性, 三星不作任何承諾、保證或擔保。Galaxy AI 功能的可用性可能因地區 / 市場、作業系統 / One UI 版本、裝置型號及電信業者而異。

註二: 部分功能型小工具可能需要網路連線和 / 或登入三星帳戶。應用程式內支援的功能可能因市場而異。

註三: 服務可用性因市場、語言、裝置型號而異。實際 UX / UI 可能有所不同。需要網路連線。適用於相容的應用程式和平台。結果可能因影像比對情形而異。須將 Android 更新至最新版本。Google 為 Google LLC 的商標。

註四: 繪圖智慧助理需網路連線和登入三星帳號。儲存時會在輸出影像上疊加可見的浮水印, 表示該影像是由 AI 生成。不保證生成輸出結果的準確性和可靠性。

註五: 可用性可能因相容的應用程式、裝置或其他因素而有所不同。

註六: 寫作智慧助理需網路連線和登入三星帳號。文字長度需符合要求方能啟用此功能。服務可用性可能因語言而異。不保證結果的準確性。

註七: 僅支援 Samsung Notes 及三星網際網路。

註八: 僅適用於特定裝置, 需連接網路。適用於相容的應用程式與介面。結果可能因視覺匹配而異, 請確認回應的準確性。

註九: 目前僅支援 PENUP 和 Samsung Notes, UI 可能因應用程式而異。

註十: Samsung DeX 無線連線僅適用於支援 Android 平板螢幕鏡射功能 (Miracast) 的智慧顯示器。效能可能因智慧顯示器的規格與 Wi-Fi 環境而異。建議使用 2019 年後推出的三星智慧顯示器。在顯示器間切換時, 部分應用程式可能會重新啟動以調整為新的螢幕畫面, 應用程式中的部分資料可能無法自動儲存。實際行為可能因應用程式及其處理畫面或模式切換的方式而有所不同。

註十一: 效能提升數據來源為 Galaxy Tab S11 Ultra 及 Tab S10 Ultra 的比較結果。實際效能可能因使用環境、條件及預先安裝的軟體或應用程式而有所差異。

註十二: 第三方實驗室條件下測得的典型數值。典型數值是在考量電池樣本容量誤差下, 依據 IEC 61960 標準估算的平均值。Galaxy Tab S11 Ultra 額定容量為 11,600mAh。測試於三星內部實驗室條件下進行, 在特定機型的預先發表版本上, 於預設設定下透過藍牙連接至耳機並使用 LTE 網路。

註十三: Galaxy Tab S11 為 5.5mm。

註十四: Galaxy Tab S11 為 7.8mm。

註十五: Galaxy Tab S11 系列最高亮度可達 1,600 尼特, 高亮度模式下戶外亮度可達 1,000 尼特。

註十六: 應用程式可用性與服務條款因市場及地區而異。

註十七: GoodNotes 應用程式需從三星應用商店另行下載, 提供 1 年免費完整版本。完整版本免費使用期屆滿後, 須另行購買方能繼續使用。應用程式可用性與服務條款因市場及地區而異。

註十八: 需要 Clip Studio Paint 會員資格。Clip Studio Paint 應用程式僅於特定市場預先安裝。應用程式可至三星應用商店下載, 首次使用之用戶提供 6 個月的免費試用。免費使用期屆滿後, 需付費訂閱月度或年度方案方能繼續使用。首次訂閱可享八折優惠。

註十九: LumaFusion 以 Stub 形式預載於裝置, 需點選圖示並在三星應用商店完成購買。自三星應用商店購買時, 所有 Galaxy 裝置皆可享 3.4 折優惠, 並獲得 1 個月的免費 Creator Pass 訂閱。3.4 折促銷優惠至 2026 年 11 月 30 日止。

註二十: Notion 應用程式需從三星應用商店另行下載, 新建的 Notion 工作空間可享一個月 Plus 與 Notion AI 免費試用。應用程式可用性與服務條款因市場及地區而異。

註二十一: Noteshelf 3 應用程式須另行購買 Premium 升級方案。透過三星應用商店可享升級方案七折優惠。

註二十二：ArcSite 應用程式須從三星應用商店另行下載，首次使用之用戶享 1 個月免費試用期。免費使用期屆滿後，需付費訂閱月度或年度方案方能繼續使用。首月訂閱可享七折優惠。應用程式可用性與服務條款因市場及地區而異。

註二十三：Sketchbook 及 Picsart 應用程式需從 Google Play 商店另行下載。部分附加功能可能需要另行付費。

註二十四：上市狀況與時間可能視市場、電信業者或機型而有所不同。

註二十五：販售顏色與機型可能視市場、地區或電信業者而有所不同。

註二十六：將螢幕四邊延伸為一完整矩形並測量其對角線，Galaxy Tab S11 Ultra 螢幕尺寸為 14.6 吋，若計入圓角則為 14.5 吋。實際可視面積會因圓角及相機開孔而較小。

註二十七：將螢幕四邊延伸為一完整矩形並測量其對角線，Galaxy Tab S11 螢幕尺寸為 11.0 吋，若計入圓角則為 10.8 吋。實際可視面積會因圓角及相機開孔而較小。

註二十八：Galaxy Tab S11 系列與隨盒附贈的 S Pen 皆符合 IEC 60529 標準之 IP68 等級。測試條件為在實驗室環境下，裝置浸入最深 1.5 公尺的淡水中長達 30 分鐘 (IP68)。不建議於海邊或泳池中使用。裝置的防水防塵性能並非永久，可能因日常使用與正常磨損而逐漸降低。防塵測試由第三方實驗室進行，測試條件為將直徑不超過 0.05mm 的滑石粉 (每立方公尺 2 公斤) 持續吹入測試艙內，並保持裝置內部氣壓低於外部環境，測試時間 2 小時，達到 IP6X 等級。實際防塵效果可能因使用情境而有所差異。