

## Galaxy S25 Edge 奇機降臨：新一代超薄工藝大顯神威

集高效硬體、專業級相機、旗艦 AI 應用於一身，S 系列生力軍驚豔亮相

\*此為全球發布中譯新聞稿，實際功能支援性依各市場公告版本為準\*

三星電子今日揭曉 Galaxy S25 Edge 完整面貌，此 Galaxy S 旗艦系列的最新生力軍，以極致纖薄的機身設計，為智慧型手機開闢未來新局。Galaxy S25 Edge 設計揉合時尚與韌性，堅固鈦金屬機身厚度僅 5.8mm，盡顯奢華質感與專業效能的均衡之美。S25 Edge 承襲 S 系列一貫卓越的技術底蘊，整合 Galaxy AI 與相機，以輕薄之軀解鎖無限創意。

三星電子 DX (裝置體驗) 事業群總裁暨代理負責人盧泰文表示：「Galaxy S25 Edge 不僅止於一款輕薄的智慧型手機。成就此革命性智慧手機的精湛工藝，體現三星突破極限，為 Galaxy 用戶打造超乎想像體驗的承諾。S25 Edge 不僅開創新局，更為整體行動產業注入創新活水。」

### 以超凡時尚品味，襯托堅固的結構設計

Galaxy S25 Edge 的 5.8mm 輕薄機身堪稱劃時代的工藝傑作，重新詮釋智慧型手機設計的每一處元素，打造更輕巧便攜的體驗。沉穩洗鍊的邊框使裝置內外兼具，重量僅 163 公克，將輕薄智慧型手機提升至嶄新境界，同時依然保有 Galaxy S 系列經典的設計理念。

機身流暢簡約，亦同樣可靠。精心設計的圓潤邊角，搭配堅固的鈦合金邊框，守護日常使用。正面顯示螢幕搭載新一代 [Corning® Gorilla® Glass Ceramic 2](#)，此新研發的玻璃陶瓷材質，不僅有助提升結構體的強韌性，更讓 Galaxy S25 Edge 螢幕兼具顯色生動及耐用。

### 口袋裡的 2 億畫素相機助陣，隨時開啟創意之旅

Galaxy S25 Edge 的輕薄機身設計，能幫助用戶輕鬆捕捉難忘時刻，隨時隨地發揮創意。2 億畫素廣角鏡頭承襲 Galaxy S 系列備受讚譽的相機體驗，將「超明亮夜幕攝影」推升至璀璨新境界。得益於超高解析度感光元件，使用者可透過更大的像素尺寸，在低光源環境拍出更清晰的照片，成像亮度大幅提升 40%<sup>(註一)</sup>。而 1200 萬畫素超廣角感光元件具備自動對焦功能，能捕捉清晰銳利、細節豐富的微距照片，為創作更添靈活性。

Galaxy S25 Edge 亦搭載專為 Galaxy S25 旗艦系列優化的 **ProVisual Engine**，強力助攻專業級應用，例如清楚呈現衣服或植物的細節、拍攝自然生動的人像照片。而 Galaxy S25 旗艦系列具備的 Galaxy AI 編輯功能，諸如深受星粉青睞的「音訊橡皮擦」<sup>(註二)</sup>和「繪圖智慧助理」<sup>(註三)</sup>，Galaxy S25 Edge 亦一應俱全，集結眾多進階創意和編輯工具，於前所未見的輕薄機身之中。

### 於超薄機身空間，巧妙封裝旗艦效能

與 Galaxy S25 旗艦系列如出一轍，Galaxy S25 Edge 搭載 **Snapdragon® 8 Elite For Galaxy** 行動平台，為卓越效能注入源源不絕的動力。該晶片組由 Qualcomm Technologies, Inc. 客製設計，為 Galaxy S25

Edge 智慧終端 AI 處理提供強大後盾，確保全天候高速運作。新型 vapor chamber 經優化設計，不僅厚度更薄，面積亦進一步加大，即使長時間使用 Galaxy S25 Edge，亦可發揮穩定的散熱效益。

Galaxy S25 Edge 延續 Galaxy S 系列一貫優異的效能表現，**ProScaler**<sup>(註四)</sup> 可提升 40% 螢幕影像升頻畫質<sup>(註五)</sup>，並導入三星客製行動數位自然影像引擎 (mDNle)，實現進階高效的 AI 影像處理。

## 深得信賴的神隊友 Galaxy AI

Galaxy S25 Edge 於各層面深度整合 Galaxy AI，成就極致自然、感知情境的行動 AI 體驗。用戶可享受個人化的多模態 AI 功能，並確保個人數據受到嚴密保護，一掃安全隱憂。

如同 Galaxy S25 旗艦系列，Galaxy S25 Edge 整合跨應用程式運作的 AI 助理，化身真正的 AI 神隊友，幫助用戶輕鬆打理大小事。Galaxy AI 更進一步融入日常行程，如 **Now Brief** 和 **Now Bar**<sup>(註六)</sup> 與第三方應用程式整合，無論是日常通勤或用餐期間，使用都更加便利，並提供無微不至的貼心提醒。

得益於 Galaxy 與 Google 的深度整合，Galaxy S25 Edge 將 **Gemini** 最新科技獻給廣大用戶。例如借助 **Gemini Live**<sup>(註七)</sup> 最新的 AI 即時視覺對話功能，使用者能針對螢幕畫面或眼前所見的周遭事物，與 Gemini Live 展開即時對話互動。

Galaxy AI 不僅為 Galaxy S25 Edge 帶來便利體驗，亦堅守保護隱私的最高原則。在 **Samsung Knox Vault** 保護傘之下，終端 AI 處理可確保數據安全無虞，延續三星對於高度個人化但絕不犧牲隱私的承諾。

Galaxy S25 Edge 以精湛工藝為底蘊，透過強悍效能實現大師級攝影、個人化 AI 等精彩體驗。它以極致輕薄的機身型態，重新定義人們對智慧型手機的期待。

## 上市資訊

Galaxy S25 Edge 推出多款吸睛色系，包括鈦輕銀、鈦輕黑和鈦輕藍。

有關 Galaxy S25 Edge 和 Galaxy S25 旗艦系列的更多詳情，請造訪：[Samsung Newsroom](#)、[SamsungMobilePress.com](#) 或 [Samsung.com](#)。

註一：與 Galaxy S25 相比。

註二：結果可能因影片而異，取決於影片中的聲音呈現方式。需登入三星帳號。可偵測某些類型的聲音，例如人聲、音樂、風聲、自然、人群和噪音。實際的聲音偵測可能會因音訊源、影片狀況而異。結果的準確性無法保證。

註三：繪圖智慧助理 (Drawing Assist) 功能需連接網路，並登入三星帳號方能使用。儲存後，輸出的圖像將顯示浮水印，用以指示該圖像由 AI 生成。無法保證輸出成品的準確性和可靠性。

註四：ProScaler 功能支援 Galaxy S25+、Edge 與 Ultra 機型。畫質可提升至 QHD+，取決於裝置的螢幕解析度設定。

註五：與 Galaxy S24 系列相比。基於 PSNR (Peak Signal-to-Noise Ratio) 測試。

註六：Now Brief 和 Now Bar 功能需登入三星帳號，並連接網路方可使用。服務的可用性，可能因市場、語言、裝置型號、應用程式而異。

註七：請核對回覆內容的準確性。須搭配特定功能和帳戶方可使用。須具備網際網路連線。僅適用於特定市場及年滿 18 歲的使用者。

## 產品規格表

Galaxy S25 Edge	
顯示螢幕	6.7 吋* QHD+ Dynamic AMOLED 2X Display 超流暢 120Hz 畫面更新率 (1~120Hz) Vision booster 自適應色調
	*將螢幕四邊延伸為一完整矩形並測量其對角線，Galaxy S25 Edge 的螢幕大小為 6.7 吋，考慮圓角則為 6.5 吋；實際可視面積會因圓角及相機開孔而較小。
尺寸 & 重量	75.6 X 158.2 X 5.8mm, 163g
相機	12MP 超廣角鏡頭 ● 光圈 F2.2  200MP 廣角鏡頭 ● 光學防手震 (OIS)，光圈 F1.7，2 倍光學品質變焦  12MP 前置鏡頭 ● 光圈 F2.2
記憶體 & 儲存空間	12 + 512GB 12 + 256GB
	*可用的儲存空間，可能因預載軟體而異。 *版本供應性視市場而異。
電池	3,900 mAh
	*第三方實驗室條件下的典型數值。典型數值係在考量電池樣本容量誤差下，依據 IEC 61960 標準估算的平均值。額定 (最低) 容量為 3,786mAh。電池的實際使用時間，可能會因外在網路環境、使用模式與其他因素而有所不同。
充電*	有線充電*：若使用 25W 充電器**，約 30 分鐘可充飽 55% 電力。 超快速充電*** 無線電力分享****
	*有線充電相容於 QC2.0 和 AFCDP。
	**25W 充電器另售。限使用經三星核可的充電器與傳輸線。
	***無線充電相容於 WPC。

	<p>****僅限於使用 Qi 無線充電的三星或其他品牌智慧型手機，例如 Galaxy S24 Ultra、S24+、S24、S23 Ultra、S23+、S23、Z Fold4、Z Flip4、S22 系列、Z Fold3 5G、Z Flip3 5G、S21 FE 5G、S21 系列、Z Fold2、Note20 系列、S20 系列、Z Flip、Note10、Note10+、S10e、S10、S10+、Fold、S9、S9+、S8、S8+、S8 Active、S7、S7 edge、S7 Active、S6、S6 edge、S6 Active、S6 edge+、Note9、Note8、Note FE 與 Note5。僅適用特定的三星 Galaxy 穿戴裝置，例如 Galaxy Buds FE、Buds2 Pro、Buds2、Buds Pro、Buds Live、Watch6、Watch6 Classic、Watch5、Watch5 Pro、Watch4、Watch4 Classic、Watch3、Watch Active2、Watch Active、Gear Sport、Gear S3、Galaxy Watch 與 Galaxy Buds。若電池電量低於 30%，可能無法使用無線電力分享。裝有特定配件或保護殼，其他品牌裝置或部份三星穿戴裝置可能無法使用。處於無線電力分享狀態時，可能影響通話收訊或數據服務，視網路環境而定。</p>
作業系統	<p>Android 15 One UI 7</p>
網路與連結性	<p>5G*, LTE**, Wi-Fi 7***, Wi-Fi Direct Bluetooth® v 5.4</p> <p>*需最佳 5G 網路連線。僅特定市場提供。可用性與相關詳情，請洽當地電信業者。下載與串流速度將視內容供應商、伺服器連結和其他因素而異。</p> <p>**LTE 機型可用性，視市場與電信業者而異。實際速度視市場、電信業者和用戶環境而異。</p> <p>***Wi-Fi 7 網路可用性，視市場、電信業者和用戶環境而異。需最佳化連線。需具備 Wi-Fi 7 路由器。</p>
防水	<p>IP68</p> <p>* IP68 等級：以實驗室條件進行測試。可浸在深達 1.5 公尺的清水長達 30 分鐘。若不慎沾溼，請以清水沖淨並拭乾。不建議於海灘或游泳池使用。防水防塵效能並非永久性，會隨著使用時間而衰減。</p>

\*規格可能因市場而異。

\*本文件所載之一切功能、特性、規格與其它的產品資訊，包括但不限於產品之優點、設計、價格、零件、效能、可用性及功能，如有變更，恕不另行通知。