

## 三星於 MWC 2024 發表最新產品與服務 揭開 Galaxy AI 願景

三星電子在西班牙巴塞隆納開幕的 2024 世界行動通訊大會 ( MWC ) 發布由 Galaxy AI 驅動的嶄新行動體驗。蒞臨三星展區的與會者將以開創行動 AI 新紀元的 Galaxy S24 旗艦系列為體驗核心，在各式各樣的 Galaxy 產品上親自探索 Galaxy AI。Galaxy AI<sup>(註一)</sup>亦將全面擴展到三星旗下的產品陣容，包括蘊含卓越智慧生產力的 Galaxy Book4 系列、搭載智慧健康系統的 Galaxy Watch6 系列，以及首次公開亮相的 Galaxy Ring。

三星電子總裁暨行動通訊事業部負責人盧泰文表示：「三星全新 Galaxy 產品與創新功能解鎖了行動 AI 的力量，賦能用戶在日常生活中開啟無限新可能。在今年的 MWC 上，三星十分期待以 Galaxy S24 旗艦系列等多項產品展示 Galaxy AI，證明三星裝置的優異效能可實現更美好、更智慧且更緊密連接的未來。」



### 開創行動 AI 新紀元

三星於展區示範如何將 Galaxy S24 旗艦系列的 AI 功能應用於日常生活中所有情境，體現其可增強用戶的人際溝通與創造力。此類功能包括透過智慧終端 AI 實現的「雙向即時通話翻譯」、以及破除語言藩籬的「通話即時翻譯」<sup>(註二)</sup>；與 Google 合作的「搜尋圈」<sup>(註三)</sup>則支援快速輕鬆、直覺易懂的搜尋功能，只需一個簡單手勢即可獲得新資訊。現場亦展示「筆記智慧助理」<sup>(註四)</sup>，該功能可簡化並歸納龐雜文件；以及「生成式相片編輯」<sup>(註五)</sup>，用戶可恣意調整相片中主體的大小與位置，釋放極致創作自由。

三星亦設立專屬體驗區，讓與會者一睹 Galaxy S24 旗艦系列的頂尖相機效能。在模擬昏暗音樂廳的區域內，運用 Galaxy S24 旗艦系列的「超明亮夜幕攝影」即可特寫舞台上的小物件，該功能得益於 Galaxy AI ProVisual Engine<sup>(註六)</sup>的升級，在低光源環境下實現更穩定地拍攝。

上述 Galaxy AI 功能即將擴展至現有 Galaxy 型號，包括 Galaxy S23 旗艦系列、S23 FE、Z Fold5、Z Flip5 與 Tab S9 系列旗艦平板<sup>(註七)</sup>。此外，三星提供 Galaxy Book4 系列實機體驗優化生產力的機會，該系列已於 2 月 26 日在全球特定上市。三星展區所展示的 Galaxy 裝置連接功能則示範如何在 Galaxy S24、Galaxy Book4 和 Galaxy Tab S9 之間輕鬆傳輸和編輯影像等，無縫提升生產力。

## 以 AI 打造加倍串聯的健康體驗

三星亦於 MWC 上展示其智慧健康產品陣容，藉由 AI 的變革力量跨足更多裝置，予以用戶更個人化且無縫的健康體驗。作為新型健康裝置亮相，Galaxy Ring 能簡化日常健康流程，透過全方位整合的數位健康平台 Samsung Health，支援更聰明、更健康的生活形態。

三星另展示即將發布的諸多智慧健康功能，如「My Vitality Score」<sup>(註八)</sup>根據睡眠、活動、心率和心率變化程度等多種因素，給予個人化健康分析；「Booster Card」<sup>(註九)</sup>則藉由追蹤預先訂定的目標並提供可行的建議，有助提升日常健康度。上述功能將於今年公開上線，而與會者可在與 Galaxy S24 旗艦系列配對的 Galaxy Watch6 系列上搶先體驗上述功能帶來的眾多好處。

三星借助 SmartThings 生態圈，展示如何將居家環境改造成更健康的生活空間<sup>(註十)</sup>。用戶可控制已串聯的燈具，使其自動開關來營造舒適睡眠氛圍<sup>(註十一)</sup>，或設定鬧鐘作為服藥提醒；其亦允許用戶在連接的智慧顯示器上觀看健身影片，同時追蹤運動並即時測量心率和燃燒的卡路里。

三星 MWC 2024 Galaxy 體驗展區座落於 Fira Barcelona Gran Via 展場第 3 展館。



註一：三星不對 AI 功能的產出結果準確性、完整性或可靠性，作出任何承諾、保證或擔保。特定三星 AI 功能可能需登入三星帳號方可使用。

註二：「通話即時翻譯」功能需連接網路並登入三星帳號方可使用。該功能僅支援預載的三星電話應用程式。撥出電話時，需使用三星的原生撥號鍵盤。部分語言可能需下載語言套件。服務可用性可能因語言而異。結果的準確性無法保證。

註三：結果可能因視覺比對而異。需連接網際網路。用戶可能需將 **Android** 更新至最新版本。產品功能可能取決於應用程式和裝置設定值。部分功能可能僅支援部分應用程式。該服務的可用性因市場和語言而異。結果的準確性無法保證。更新時間可能因型號而異。

註四：僅支援 **Samsung Notes** 文字 ( 200 到 4000 個字元 )；需登入三星帳號並連接網路。

註五：「生成式相片編輯」需連接網路並登入三星帳號方能使用。利用「生成式相片編輯」調整後的照片尺寸最高支援至 12MP。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。

註六：數位變焦應用 **AI Zoom** 技術。無法保證成果的準確性。

註七：**Galaxy S24** 旗艦系列的部分 **AI** 應用可能不支援過往機型。

註八：「**My Vitality Score**」將於 2024 年在 **Samsung Health** 上提供。可用性可能因市場、電信業者或穿戴式裝置而異。功能僅作為一般健康、健身用途。測量結果僅供用戶個人參考。請諮詢醫療專業人士相關建議。

註九：「**Booster Card**」將於 2024 年在 **Samsung Health** 上提供。可用性可能因市場、電信業者或穿戴式裝置而異。

註十：支援已於 **SmartThings** 註冊的智慧裝置。可用性可能因市場或裝置而異。

註十一：須搭配 **Samsung Clock** 與 **SmartThings** 行動應用程式最新版本，始可設定睡眠環境。