

【MWC 2025】探索三星在行動、健康、住宅和網路領域的 AI 創新

2025 世界行動通訊大會 (MWC) 本月稍早在巴塞隆納盛大展開。其為全球最盛大的行動科技年度盛會，匯聚產業巨頭與科技迷共襄盛舉。三星電子以精彩的展示內容成為全場鎂光燈追逐焦點，其中最吸睛的亮點，莫過於揭示 AI 行動體驗的未來、打造沉浸式 Galaxy S25 旗艦系列體驗區，及為新世代網路解決方案設立的專屬展區。



▲MWC 2025 會場 Fira Gran Via 展館

MWC 2025 參觀人次突破 11 萬大關，本屆盛會未演先轟動，巴塞隆納街道湧現大批人潮，矗立於會場周圍的巨型 Galaxy S25 旗艦系列廣告，更顯震撼壯觀。三星新聞中心直擊展區現場，探索三星的 AI 創新與先進硬體如何持續推動行動科技邁向新高峰。



▲Fira Gran Via 展館周圍隨風飄揚的三星廣告旗海

AI 神隊友：Galaxy S25 旗艦系列實現的嶄新行動體驗

三星於 Fira Gran Via 展館開設展位，占地達 1,745 平方公尺，重點介紹 Galaxy S25 旗艦系列並揭示未來行動體驗的嶄新可能性。透過橫幅長達 41 公尺的 LED 螢幕，生動呈現 Galaxy AI 願景，為現場觀眾帶來震撼視覺體驗。



▲三星展位入口

蒞臨互動專區的來賓，可親身體驗 Galaxy S25 旗艦系列在 AI 應用、相機、效能上的突破創新，包括 AI 驅動的個人化解析、升級的攝影和編輯工具，以及強勁效能帶來的極致遊戲體驗。



▲來賓體驗 Galaxy S25 旗艦系列

健康解決方案：以智慧創新健康

三星在「健康解決方案」專區展示 AI 驅動的個人化健康解析，另於「住宅解決方案」專區揭示由 SmartThings 打造安全且智慧升級的居家環境，「Galaxy Foundation」專區則彰顯三星對資安與永續的堅定承諾。

置身「健康解決方案」專區，可一窺 Samsung Health 如何協助用戶輕鬆管理日常健康。Galaxy S25 旗艦系列內建的 Now Brief (個人頭條) 功能為一大亮點，它提供個人專屬的「身體能量指數」，並分析前一晚的睡眠品質和目前狀態。使用者可透過 Samsung Health 功能的「睡眠」資料頁，查看有關睡眠的全方位剖析，包括睡眠時長、睡眠階段和血氧濃度。此外，睡眠環境報告還能評估房間亮度、溫度和濕度等因子，協助用戶優化睡眠品質。

三星打造個人化健康管理方案，透過分析使用者健康狀態和喜好，提供量身訂製的指引。一位參觀者在體驗後表示：「Galaxy AI 確實改變人們的健康管理之道。」



▲ 「健康解決方案」專區

住宅解決方案：打造智慧與安全升級居家

在「住宅解決方案」專區，可深入探索以 SmartThings 和 Knox Matrix 作為後盾的智慧家居體驗。借助 Galaxy Tab S10 系列上的 3D Map View，用戶可透過互動式居家平面圖，視覺化及管理家中的智慧互聯裝置。現場亦展示多項 SmartThings AI 功能，包括根據用戶個人偏好量身打造的自動化日常行程、守護家中長者安全的跌倒偵測警報，以及提供精準用電量分析的節能管理報告。

Knox Matrix 為整體生態圈構築安全防護網，全星守護智慧居家。參訪者可從中一探究竟，了解互聯裝置如何利用 Knox Matrix 自主偵測威脅、實施保護措施並通知使用者。



▲ 「住宅解決方案」專區

Galaxy Foundation：對資安與永續的堅定承諾

三星透過精心策劃的「Galaxy Foundation」專區，展示在 Galaxy 裝置資安與永續方面的長足進展。值得注意的是，Galaxy 用戶能自主掌控數據的處理方式 - 無論選擇裝置端或雲端處理數據，皆能靈活管理，並自由啟用或關閉個人化功能。此外，Galaxy S25 旗艦系列的智慧終端 AI，可透過 Personal Data Engine 分析個人數據，同時借助 Knox Vault 確保滴水不漏的安全性。



▲ 細說 Samsung Knox 故事的展示牆

三星強調對永續未來的堅定承諾，將減少碳排放為核心目標。借助創新的回收技術，Galaxy S25 旗艦系列自 Galaxy 舊機的廢棄電池提取再生鈷，作為電池的製造原料。三星賦予廢棄漁網新生命，使其轉化為智慧型手機的製造元件，並開發名為「Ocean Mode」的相機模式，於水底捕捉珊瑚礁影像，成為海洋復育的重要工具，以上前瞻性的綠色舉措，令現場來賓留下深刻印象。



▲三星透過偌大的展示牆，闡述在永續發展上的種種努力，包括資源循環利用和海洋保育活動

新世代網路解決方案：5G 與其他領域的 AI 創新

三星在限定邀約的專屬展區，隆重介紹以 AI 技術優化並以軟體為核心的網路創新，揭示行動通訊的發展趨勢。其中，Samsung CognitiV Network Operations Suite (NOS) 吸引全球電信商和 B2B 客戶的目光，此多元化 AI 網路自動化應用程式，提供涵蓋規劃、部署、營運與優化的網路生命週期管理。AI Energy Saving Manager 則是另一大亮點，該項 AI 解決方案可分析流量模式，藉以維持網路品質並減少近 35%的耗能。



▲三星網路專屬展區入口

另一大亮點是三星攜手現代汽車共同展示 5G RedCap 技術，該項技術首次被應用於汽車量產，為業界創舉。此外，三星亦展示一系列高效能網路晶片組，以及多元化的基站解決方案。



▲展示 Samsung Cognitiv NOS 的顯示螢幕

三星藉由參展 MWC 2025 深化其對創新的承諾，為 AI 驅動的用戶體驗、前瞻網路解決方案樹立新標竿，同時引領行動科技邁向嶄新未來。