

三星 Galaxy Watch 系列心律不整通知功能正式在台開放

Galaxy Watch 心律不整通知功能，協助潛在心臟病患追蹤心律，助力健康生活

三星電子 Samsung Health Monitor 應用程式^(註一)的心律不整通知功能^(註二)，已獲得台灣衛生福利部食品藥物管理署核准，即日起正式於台灣上線。支援機種包括 Galaxy Watch4 系列以上智慧手錶、且搭載 Android Pie 以上作業系統之 Galaxy 智慧型手機。軟體更新後，在與應用程式現有之心電圖 (ECG) 手動偵測功能^(註三) 搭配使用下，此功能可從穿戴者手腕主動追蹤與心房顫動 (AFib) 息息相關的心律狀況，助力用戶打造健康生活。

心血管疾病仍是全球首要死因之一，而心房顫動屬於心律不整的一種症狀，被廣泛認為是重大心血管問題的警訊，且可能會增加中風、心臟衰竭和其他心血管併發症的風險。然而，由於有些心房顫動病例並無症狀、甚至毫無跡象，造成許多患者身在風險中卻不自知。三星 Galaxy Watch 提供各式工具，並搭載精準的 BioActive 感應器，讓用戶深入了解自身健康。啟動 Samsung Health Monitor 應用程式後，此功能便會透過感應器檢查異常心律，並即時向用戶發出潛在心房顫動活動的警示，提醒使用手錶進行 ECG 心電圖檢查，以取得更準確的量測數據。

此外，亦可透過 Galaxy Watch 系列一應俱全的偵測功能，全方位管理健康。例如：睡眠評分能詳細且精確分析睡眠狀況，並透過電子睡眠教練，協助養成優質睡眠習慣；身體能量指數^(註四) 結合 Galaxy AI 技術，整合日常活動紀錄，協助用戶評估當前體能狀態；最新的 AGE 指數功能，能直接於腕間追蹤進階糖化終產物 (AGE)，檢測飲食與生活型態影響下的新陳代謝健康度；或是透過身體組成分析^(註五) 功能，了解體脂肪率、身體含水量等數值，輕鬆打造良好體態。

註一：基於各市場醫療裝置許可 / 登記規範限制，僅適用於目前提供服務市場內所購入之手錶與智慧型手機 (前往服務範圍外的地區時，服務可能受限)。

註二：心律不整通知功能的設計，不會在每一次出現疑似心房顫動的不規則心律時發送通知，未收到通知亦不代表沒有病徵。不適用於其他已知的心律不整症狀和 22 歲以下的用戶。

註三：心電圖功能僅適用於特定市場。心電圖應用程式無法取代傳統診斷或治療行為。心電圖應用程式不適用於有心律不整情況 (心房顫動除外) 或未滿 22 歲之用戶。如未諮詢合格醫事人員，用戶不應依據裝置所得結果來解讀或提供臨床醫療行為。

註四：身體能量指數僅適用於一般健康管理和健身目的。身體能量指數僅支援 Galaxy Watch4 系列及在此之後推出的三星 Galaxy Watch 型號。如要查看 Galaxy AI 支援的身體能量指數，須將三星 Galaxy Watch 追蹤的健康資料同步至 Samsung Health 應用程式。須追蹤前一天的活動、睡眠資料和睡眠期間心跳率。

註五：僅三星 Galaxy Watch4 系列及在此之後推出的三星 Galaxy Watch 型號支援身體組成。如裝有植入式心臟節律器、其它植入式醫療裝置或已懷孕，請勿使用身體組成。任何透過裝置和應用程式取得之健康相關資訊不得作為醫療建議。如未滿 20 歲，則測量結果可能不準確。量測結果僅供個人參考。請諮詢醫療專業人士相關建議。