

三星與 Natural Cycles 強強聯手

為 Galaxy Watch5 系列導入基於體溫的進化版經期追蹤功能

三星智慧型手錶支援 Natural Cycles 生育技術，造福歐洲、北美和亞洲 32 個地區用戶

此為全球發布中譯新聞稿，實際軟體更新時間及詳細資訊依各市場公告版本為準



三星電子與 [Natural Cycles](#) 日前宣佈締結夥伴關係，為 [Galaxy Watch5 系列](#) 導入基於體溫的進化版經期追蹤功能，此為 Natural Cycles 革命性演算法應用於智慧型手錶的首例。此項最新的合作關係，結合三星卓越的感測器技術與 Natural Cycles 的創新生育技術，協助用戶掌握更詳細的經期資訊。

Galaxy Watch5 系列用戶可藉由 Cycle Tracking 功能追蹤經期數據，該功能近期通過韓國食品藥物安全部 (MFDS) 核可，亦已向美國食品藥物管理局 (FDA) 註冊，並符合 CE 標誌規範^(註一)。

Natural Cycles 共同創辦人暨聯合首席執行長 Raoul Scherwitzl 博士表示：「身為一家以科技實力奠定根基的企業，我們很高興與三星建立合作關係，攜手提供有益女性健康的優質體驗。Natural Cycles 應用程式已協助全球數百萬女性節育，此次合作授權三星運用我們的生育技術，首創以智慧型手錶提供基於體溫的經期追蹤功能。」

Natural Cycles 秉持研究精神與熱忱，以促進女性健康為使命，引領創新生育技術的發展。該公司開發全球第一個基於專有演算法的應用程式，其根據基礎體溫和其它的重要生育指標，判定每位用戶的獨特生育狀態。Natural Cycles 利用其技術和演算法，使 Galaxy Watch5 系列內建的 Samsung Health 應用程式具備 Cycle Tracking 經期追蹤功能。

三星憑藉一流的感測器技術 - 包括革命性的 BioActive Sensor，引領業界邁向數位健康監測的新紀元。此外，其所搭載的新型紅外線溫度感測器，藉由追蹤皮膚溫度變化及月經周期，協助用戶掌握更詳細的資訊。此溫度感測器使用紅外線技術，獲得更精確的量測數據；即使周圍環境溫度出現變化，或睡眠期間身體移

動，皆不影響其準確性。所有數據皆經過加密並儲存在用戶裝置端，不僅可提升其對個人健康數據的掌控權，同時令人更加安心。

三星行動通訊事業部 (MX) 副總裁暨數位健康團隊負責人 Hon Pak 表示：「結合 Natural Cycles 的創新生育技術，與三星卓越的溫度感測器，消費者現在可以直接透過手腕輕鬆追蹤經期，全面掌握個人身心健康指數。三星擁抱開放合作的經營理念，積極與各領域龍頭合作，打造更優質的健康體驗，此項合作堪稱另一成功案例。」

此項基於皮膚溫度的最新經期追蹤功能，將可透過 Galaxy Watch5 和 Watch5 Pro 內建的 Samsung Health 應用程式啟用，預定第二季在全球 32 個市場正式上線，包括奧地利、比利時、保加利亞、克羅埃西亞、賽普勒斯、捷克、丹麥、愛沙尼亞、芬蘭、法國、德國、希臘、匈牙利、冰島、愛爾蘭、義大利、韓國、拉脫維亞、立陶宛、盧森堡、荷蘭、挪威、波蘭、葡萄牙、羅馬尼亞、斯洛伐克、斯洛維尼亞、西班牙、瑞典、瑞士、英國和美國。

有關 Galaxy Watch5 和 Galaxy Watch5 Pro 更多產品資訊，請參閱官網說明：

Galaxy Watch5：www.samsung.com/galaxy-watch5

Galaxy Watch5 Pro：www.samsung.com/galaxy-watch5-pro

*Samsung Health 的 Cycle Tracking 功能非供避孕用途。

註一：遵循歐盟醫療器材法規 (EU Medical Device Regulation) 2017/745。