

微軟 (Microsoft) 早前宣布，將於明年10月14日以後，不再為 Windows 10 作業系統提供免費的軟體更新、技術支援或安全修復程序，用戶電腦雖可繼續正常工作，但舊系統已不足以應付 Microsoft 365 產品、應用程式和服務。因此，小編為大家介紹今年最新的 Windows 11 手提電腦，以及內置其他作業系統的筆腦和平板電腦，讓大及早部署或適應新系統，選擇最適合自己的流動工作方案。

超強 AI 運算力

ASUS 全系列 AI PC

想繼續使用 Microsoft 365 的應用服務，最簡單的方法就是盡快遷移到 Windows 11 的主機上。華碩 (ASUS) 早前在台北國際電腦展 Computex 發布最新的 AI PC：ProArt P16、PX13 及 Zenbook S 16 現已登陸香港，全系列均使用 Windows 11 系列，並可使用 Windows Copilot 工具，如電子郵件摘要，在本地以較低的功耗進行操作。

■ ProArt 系列機型

為創作者提供前所未有的便攜性和強大性能，堅固而輕巧的設計讓用家可以在任何環境中發揮創意。全新型號包括 16 吋 ProArt P16 手提電腦及 13 吋 ProArt PX13 翻轉式手提電腦，前者媲美行動工作室，隨時隨地創作，不受限制；後者適用於影片編輯的剪片筆電。搭載 AMD Ryzen AI 300 系列處理器及最高 NVIDIA GeForce RTX 4070 顯示卡，帶來超過 300 TOPS 的 AI 運算力。兩款 AI PC 均支援 ASUS DialPad、全新 AI 應用程式 StoryCube 及 MuseTree，以及 ProArt Creator Hub 控制中心，簡化創意過程，讓用戶隨時隨地都能發揮創意。PX13 系列售價由 17,998 元起；P16 系列售價由 21,988 元起。



■ ProArt PX13 適用於影片編輯的剪片筆電。

■ Zenbook S 16

Zenbook S 16 搭載 AMD Ryzen AI 9 HX 370 處理器。僅 1.1cm 的纖薄機身，配備 16 吋 3K Lumina OLED 大屏幕，輕薄便攜同時兼具廣闊屏幕空間。獨特的 Ceraluminum 機身材質以及 CNC 加工，融合藝術與技術同時提高耐用度。售價 16,998 元



部署換腦迎新世代



■ 媲美 PC 的操作體驗。

PC 般工作體驗

HUAWEI MatePad Pro 12.2"

平板電腦也有 PC 般的工作體驗，華為香港終端業務發布全新旗艦平板 HUAWEI MatePad Pro 12.2"，內置 PC 級 WPS Office 應用程式，支援如 PC 般的使用者介面、全面的編輯工具及演示功能，帶來辦公電腦般之操作體驗。售價 6,699 元。

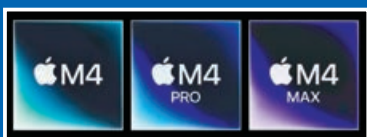
HUAWEI MatePad Pro 12.2" 支援全新設計的星躍鍵盤，配合品牌的 MPencil (第三代) 星閃筆使用，帶來高效流動辦公及輕 PC 生產力，無論文書、創作、上網、商務連繫以及娛樂，均可輕鬆處理。新機也支援升級 GoPaint 專業繪畫軟件，提供流體筆刷以及揮毫濺灑等創新應用，可呈現模仿墨水和水彩等顏料自然混合後的暈染效果；流體筆刷會基於不同擬真畫布的質地作自行調整，呈現更真實的繪畫效果，更可還原紙筆暈染畫風，滿足創作者不同的藝術追求。配備突破性雙層 OLED PaperMatte 柔光屏，支援全新星躍鍵盤以及升級的 GoPaint 專業繪畫應用，全面配合商務用戶的生產力及創作需要，帶來更愜意的全天候流動辦公體驗。

■ 可以進行多方面繪畫。



新 M4 芯片加持 Apple MacBook Pro

■ 配備 M4 系列芯片，令 MacBook Pro 速度更快。



蘋果 (Apple) 的 Apple Intelligence 現已隨作業系統 macOS Sequoia 15.1 推出，為全新 MacBook Pro 使用者體驗更臻完善的新功能。全新 MacBook Pro 採用最新 M4 系列芯片，效能表現更快、功能更強勁。現有太空黑和銀色可供選擇，售價由 12,999 元起。

M4 的 MacBook Pro :

配備 M4 的全新 14 吋 MacBook Pro 配備更強勁 10 核心 CPU，包括 4 個高效核心和 6 個節能核心；以及具有 Apple 最先進圖像架構的更快速 10 核心 GPU。

M4 Pro 的 MacBook Pro :

具專業級的強勁實力，備有 14 核心 GPU，包括 10 個高效核心和 4 個節能核心，多核心效能表現躍升；與上一代相比，其記憶體頻寬大增 75%。

M4 Max 的 MacBook Pro :

應對以往只能以桌面電腦完成的項目。M4 Max 配備多達 16 核心 CPU、多達 40 核心 GPU、逾 500GB/s 記憶體頻寬，以及比 M1 Max 快逾 3 倍的神經網絡引擎，讓內置 AI 模型空前快速。



■ 內置 Apple Intelligence 功能。