

蘋果公司前日宣佈，首席設計師艾夫(Jony Ive)服務公司近30年後，將於今年底離職並自行創業。艾夫被已故蘋果創辦人喬布斯視為「心靈伴侶」，從喬布斯回歸蘋果到逝世的10多年間，艾夫一直致力將前者的創見化為現實，塑造了iMac G3、iPod及iPhone等經典設計，並於喬布斯死後繼續設計出Apple Watch、AirPods等產品，更擔當了蘋果新總部Apple Park的總設計師。艾夫近年雖已退居二線，但仍被視為連結喬布斯與現任總裁庫克兩個世代的橋樑，他的離任或象徵蘋果終於要告別硬件為重的年代。

蘋果表示，艾夫將於今年稍後離職並創立獨立設計公司，蘋果會是新公司的首批及主要客戶之一，艾夫在追求個人目標之餘，仍會繼續與蘋果合作。英國《金融時報》則表示，艾夫的新公司將名為「Love-From」，源自喬布斯曾說過「愛和關懷是創作的基本元素」。

設計iPod轉盤 iPhone按鍵

現年52歲的艾夫於1992年加入蘋果擔任高級設計師，1997年喬布斯回歸蘋果，隨即提拔當時幾近準備辭職的艾夫掌管設計團隊。翌年蘋果推出iMac G3電腦，出自艾夫的半透明一體式設計取得大成功，令瀕臨破產邊緣的蘋果起死回生。自此喬布斯和艾夫合作無間，前者提出理念，後者付諸實行，無論是iPod的轉盤選歌設計，到iPhone的Home鍵、以至超薄的MacBook Air，都是艾夫的手筆。

喬布斯曾將艾夫形容為他在蘋果的「心靈伴侶」，盛讚對方在所有方面都極度出色，稱「無論是產品整體或最微小的細節，每個項目他都能處理得當」。

喬布斯2011年死後，艾夫仍然繼續參與蘋果產品設計，包括2015年的Apple Watch及2016年的AirPods，不過與此同時他亦漸漸退居二線，2015年出任首席設計師後不再直接帶領設計團隊。艾夫離職後，設計團隊兩名主管漢基及戴伊今後將直接向營運總監威爾斯報告，艾夫表示相信有3人帶領下，設計團隊將可茁壯成長。

■美聯社/法新社/路透社

看輕設計 蘋果與功臣漸行漸遠

蘋果公司首席設計師艾夫前日宣佈離任，成為創辦人喬布斯於2011年逝世後，蘋果畫下的另一個時代句號。然而事實上，自艾夫於2015年就任首席設計師以來，日常設計實務已開始落在其他人身上，同時蘋果近年側重追求技術上的創新，令艾夫的工作重要性減退，與蘋果早已漸行漸遠。

據公司內部人員透露，蘋果於2015年發佈Apple Watch後，艾夫開始退居幕後，甚至每周只有兩日到總部上班。他當時接受訪問，更指Apple Watch是他加入蘋果以來「最艱難」的項目，他感到非常疲憊。約3個月後，艾夫出任首席設計師，硬件及軟件設計的實務交由另外兩名高層負責，直至2017年底，公司才公佈艾夫重新領導團隊。

蘋果公司近年亦開始轉型，聚焦營運工作，設計團隊未來將交由營運總監威爾斯掌管，目前仍在設計階段的擴增實境(AR)眼鏡，亦由營運團隊接手聯絡供應商及研究生產方式等工作。一名前高層形容，設計團隊由最具創意的人員組成，但現在卻受營運部門掣肘，令他們漸漸不敢推陳出新。

蘋果設計團隊在過去3年間，已有最少6名成員離職，於2007年至2010年任職蘋果、參研發iPhone和iPod軟件的羅傑斯認為，蘋果失去任何一人，都是重大損失。

■綜合報導

成就 iPhone 經典 首席設計師自立門戶 蘋果「設計靈魂」離巢



iMac G3

蘋果歷來色彩最豐富的電腦，共有13種顏色，包括最經典的「邦迪藍」，電腦主機藏於屏幕背面，被視為1990年代用戶的集體回憶。



iPod

第一代iPod在2001年推出，可儲存數千首歌，迅速成為用戶必備的音樂播放器，其轉盤型設計方便用戶在大量歌曲中選擇所需歌曲。



iPhone

iPhone面世前，智能手機市場由黑莓(BlackBerry)及摩托羅拉等公司主導，但iPhone操作簡便，外觀設計時尚，於2007年推出後即成為主流。



Power Mac G4 Cube

於2000年推出，正方形主機只有8吋大，外殼透明，體積較一般電腦小，主機可用手柄拉出，是蘋果最著名設計之一。



Apple Park

位於加州的蘋果新總部，2004年起開始策劃，環形設計令其看似一艘太空船，同時全面採用可再生能源。

艾夫

法破紀錄45度高溫 加泰嚴重山火

歐洲多國熱浪持續，在西班牙加泰羅尼亞自治區引發20年來最嚴重山火，法國昨日錄得破紀錄的攝氏45度，多達4,000間小學關閉。聯合國世界氣象組織估計，今年預料是有記錄以來最炎熱的一年，2015年至2019年亦會是最炎熱的5年，而受氣候變化影響，未來熱浪將更嚴重和持續更長時間。

法國周三平均最高氣溫為34.9度，刷新當地6月份最高溫紀錄，昨日錄得45度，打破2003年在南部蒙彼利埃及尼姆地區的44.1度紀錄。氣象學家羅伯特表示，今年如此早便創下最高氣溫紀錄，情況並不尋常。總統馬克龍已警告，在全球暖化影響下，極端天氣狀況將更頻繁出現，呼籲社會機構及國民工作方式必須作出改變，以作適應。衛生部長比贊則批評部分人未有聽從當局勸告，例如有家長讓子女獨留車上。

疑糞肥自燃

由於熱浪加劇空氣污染，法國當局周三起禁止燃油效率低的舊式車輛，在巴黎周邊一帶的路面行駛，在該區近500萬架登記車輛中，估計約6成受禁令影響，數目是歷來最多。

但有駕駛者認為，違規的私家車司機只被罰款68歐元(約604港元)，阻嚇力不足。

西班牙一名17歲農場工人和一名93歲老翁中暑死亡，加泰羅尼亞周三發生山火，火勢持續蔓延，350名消防員聯同230名軍人正奮力灌救，林業部門懷疑有雞場不當處理糞肥，糞肥在酷熱天氣下自燃，引發山火。另外，德國部分地區面臨食水短缺，當局呼籲居民節約用水，若不當用水將面臨罰款1,000歐元(約8,894港元)。

■法新社/路透社



加泰羅尼亞發生嚴重山火。路透社

twitter推警告標示 遮蔽政客違規帖文

社交網站twitter前日宣佈，國家領袖及重要官員等政治人物的帖文，如果違反平台規定，便會附上警告標示以遮蔽帖文，用戶需進一步點擊連結才能看到內容，相關帖文亦不會優先顯示。在twitter擁有逾6,100萬追隨者的美國總統特朗普，其帖文經常被指具冒犯性，料會受今次的新規定影響。twitter一向會移除違規帖文及封鎖上

載不恰當內容的賬戶，卻往往「放生」政治人物，認為他們的帖文雖然引起爭議，但仍需保留內容，以引起公眾討論，以及使政客為其言論負責。根據新規定，相關帖文雖然仍不會被移除，但將被警告標示遮蔽，新例適用於有認證賬戶和逾10萬名追隨者的官員、公職參選人和政界人物等。twitter將從自身的安全、法律和公

共政策部門，挑選成員組成跨部門團隊，負責審視這些違規帖文是否符合公眾利益，而非由人工智能(AI)決定。特朗普經常被指在平台上貼文，攻擊法官、媒體和其他與他意見不合的人，並曾涉嫌煽動他人暴力對待一名穆斯林議員，外界早已要求twitter刪除他的帖文。

■法新社/美聯社/路透社

民主黨初選辯論 拜登遭圍攻

美國民主黨前晚舉行總統選舉黨內初選第二場辯論，支持度位列頭5位的參選人，當中有4人出席，包括屬大熱門的前副總統拜登。各參選人在辯論中，除了狠批總統特朗普的移民政策，還集中攻擊拜登，包括其76歲高齡及在1970年代反對種族融合政策等，其中黑人女參議員賀錦麗向拜登窮追猛打，成為全場焦點。

美國在1970年代實施「學童混合就讀接送計劃」，以推動種族融合，但拜登當時反對政策，近期更承認當年曾與兩名支持種族隔離主義的參議員合作。賀錦麗提到自己童年時是參與該計劃的學童之一，她相信拜登並非種族主

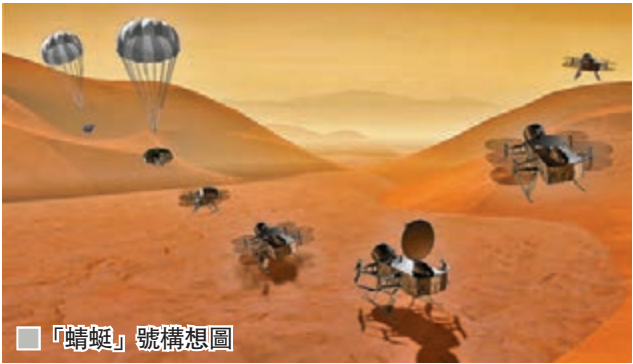
義者，但直斥拜登近期的言論「令人痛心」，要求對方解釋。拜登指賀錦麗的言論「扭曲我的人格」，解釋當年只是反對由聯邦政府實施政策。

拜登的年齡亦成為攻擊對象，38歲的加州眾議員斯沃韋爾稱，拜登是時候交棒予年輕一代，處理氣候變化、醫療保障及槍管問題等，拜登則回應稱「我仍然緊握這一棒」。

參選人亦不忘批評特朗普的移民政策，資深參議員桑德斯直斥特朗普「說謊成性、種族歧視」，在場各參選人亦表示支持讓移民同樣享有醫療福利。特朗普其後在twitter回應，稱民主黨人無視美國公民權利。

■綜合報導

「蜻蜓」無人機將探土衛六 助尋人類起源



「蜻蜓」號構想圖

美國太空總署(NASA)前日公佈，未來將發射無人機探測器，前往土星的最大衛星土衛六，預計將降落多個地點採集樣本。由於天文學家普遍認為，土衛六與地球形成初期十分相似，NASA期望研究土衛六是否存在生命跡象，有助了解地球生命之源。

名為「蜻蜓」號的無人機將於2026年升空，於2034年飛抵土衛六，進行為期兩年多的任務。「蜻蜓」號共有8個螺旋槳，可飛行超過175公里，在土衛六多個地點進行探測。

土衛六擁有濃厚大氣層，大氣濃度是地球的4倍，當中包含氮氣和甲烷，由於離太陽較遠，表面溫度約為攝氏零下179度。「蜻蜓」號會探索土衛六的不同地貌，包括沙丘、蘊含液體及有機物的撞擊坑等，尋找生命存在證據，其中預計最終抵達的「塞爾克」撞擊坑，有證據顯示曾有構成生命的基本元素，包括碳、氫、氧和氮的有機分子以及液態水。

■美聯社/法新社/路透社