

iPhone 5 來了

【本報訊】據法新社三藩市4日消息：蘋果公司本周二向各大媒體發出邀請函，邀請他們參加9月12日於三藩市舉行的一場活動，外界普遍預計這將是千呼萬喚的新一代iPhone的發布會。

這封以電子郵件發送的邀請函上寫有一個含義模糊的句子「就快到了」，上面還有個巨大的數字「12」，「12」的倒影形狀看上去很像是數字「5」，暗示各界期待已久的iPhone 5將會在此次活動上首度現身。這場發表會將於9月12日（香港時間9月13日凌晨）於三藩市芳草地藝術中心舉行。

料創 iPhone 銷售紀錄

根據各方傳言和提前泄露出的訊息，新一代iPhone將會有較之前更大的觸控螢幕，並且預料在本月底之前就會開始銷售。

iPhone 5的銷售前景被一致看好，有分析人士證實眾多賣家都暫時不購置手機，一心等待iPhone 5上市。有經紀公司向投資者表示：「那些原本要購買iPhone 4S的顧客們紛紛推遲了自己的購買計劃，他們都在等着iPhone 5呢。我們預計iPhone 5將會創造新的iPhone銷售紀錄。」

根據行業追蹤公司comScore的資料顯示，三星手機目前在全美市場的佔有率是25.6%，是賣得最好的手機；排名第二的蘋果手機則聲稱7月底其手機的市場佔有率達到16.3%。LG手機以其18.4%的市場佔有率排名第二。

據comScore資料，採用谷歌安卓（Android）系統的手機繼續統治美國手機市場，市場佔有率高達52.2%，但蘋果的iOS系統是第二受歡迎的智能手機搭載平台，市場佔有率為33.4%。

「迷你iPad」照片首曝光

此外，蘋果公司預計將會在10月舉辦另一項發布全新迷你iPad的媒體活動。

長期以來主宰平板電腦市場的一直是10英寸大的iPad，但隨着包括亞馬遜Kindle Fire、谷歌Nexus 7以及三星銀河系列在內的多種小型平板電腦的崛起，蘋果iPad面臨的挑戰日益加大。

分析人士稱，蘋果將會發布的「迷你iPad」是向其對手祭出的另一「必殺技」。而「迷你iPad」在另一個場合公布，是為了避免分散人們對新iPhone的注意力。

於此同時，一向以披露iPad消息聞名的「蘋果迷」網站宣稱，已拍到了這款8英寸iPad的照片。如果這是真的，它就是10英寸iPad的縮小版，較方便攜帶，也使蘋果更有實力與谷歌競爭。谷歌最近剛推出了7英寸的Nexus平板電腦。

「蘋果迷」網站報告說，這是一個具有3G能力的型號，即是說，你可以隨時隨地上網。而來自蘋果供應商的傳聞稱，迷你iPad的配置與iPad 2差不多。分析家認為，iPad 2的配置遠遠足夠支撐迷你iPad。



►「蘋果迷」網站獲得的據稱為「迷你iPad」的照片 互聯網



◀蘋果公司9月12日發布會邀請函 互聯網



◀蘋果行政總裁庫克資料圖片

iPhone 5 十大猜想

名稱：iPhone 5 還是新iPhone

根據蘋果公司邀請函上那個稍顯模糊的數字「5」，第六代iPhone稱為「iPhone 5」的可能性更大一些。

新設計

根據外泄的照片，新一代iPhone設計上的變化更應該被稱作「演進」，而非「革命」，就像是iPhone 3G與iPhone 4之間的差異。

螢幕：更大更薄

第六代iPhone幾乎肯定將採用4吋螢幕，而非iPhone 4S採用的3.5吋螢幕。新螢幕還將支援640×1136解像度。新一代iPhone的螢幕可能會採用所謂的「In-cell」技術製造，從而讓螢幕變得更薄，這不僅會改善圖片清晰度，同時也可以延長電池使用壽命。

新接口

新一代iPhone很可能將採用全新的8針接口，而非iOS設備固有的30針接口。

4G LTE 網絡

4G LTE網絡一直是用戶最期待的功能之一，有可能成為9月12日發布會上新一代iPhone的最大看點之一。

新處理器

A6處理器可能採用4核設計。如果確實如此，那麼新一代iPhone的CPU會比第三代iPad更強大。不過，新一代iPhone也有可能採用縮水了的A5X處理器。

iOS 6

蘋果最新一代系統iOS 6將成為第六代iPhone的重要功能。像Siri一樣，iOS 6一些更主要的功能只能在最新一代iPhone和iPad上使用。

Siri

最新一代Siri與其他應用的聯繫將更為緊密，可能會更容易使用。蘋果公司在過去12個月裡一直在討論「Eye Free」技術，希望將這項技術集成到汽車中，以充分利用Siri的連接能力。

近場通訊（NFC）功能

雖然這項技術正越來越多地出現在智能手機上，但iPhone整合它的可能性微乎其微，原因是新一代iPhone採用更輕薄的設計，因此難以集成NFC。

鏡頭升級

很少有人對iPhone鏡頭質量表達不滿。不過，蘋果也有可能會在第六代iPhone中加入一些新的拍攝模式：如先進的多點對焦等。

（美國科技資訊網站CNET）

FBI 否認持有蘋果用戶信息

【本報訊】據法新社4日消息：一個黑客團體號稱攻破了美國聯邦調查局（FBI）的一部電腦，從中獲取了1200萬蘋果iPhone和iPad用戶的個人信息。該消息使得人們開始懷疑政府是否在追蹤他們，但是FBI表示他們從未擁有這些數據。這起事件還引發用戶一連串的評論，有人暗示，這意味着政府和蘋果都涉嫌大規模侵犯用戶私隱。

這個名為AntiSec的黑客團體與著名黑客集團「匿名者」存在關聯。他們3日上傳了100萬名蘋果用戶的識別碼，據稱這只是1200萬被竊用戶信息的一部分。

FBI起初沒有對這一事件發表評論，但隨後他們發表了一份聲明，稱他們對這些據說被竊取的信息表示懷疑，因為他們從來就沒有這樣的數據。FBI在聲明中說道：「我們注意到了FBI電腦被攻擊以及蘋果用戶識別碼遭竊的報道。現在，沒有任何證據表明我們的電腦曾經被入侵，或者是FBI擁有這些數據。」

一名電子犯罪專家克魯瑟在Twitter上說道，這些被泄露出來的數據是「真實的」，他的三台蘋果設備也「榜上有名」。

AntiSec表示，原始文件中「包含約1200萬設備，我們決定公開其中100萬就足夠了」。該團體還表示他們「刪除了其他的個人數據，比如用戶全名、電話號碼、地址和郵政編碼等」。他們說他們之所以將這些數據曝光，是希望用戶們注意到蘋果允許用戶被追蹤的這種行為。蘋果暫時沒有對這件事進行回應。

諾基亞搶推 Lumia 手機

【本報訊】綜合彭博社、美聯社5日消息：諾基亞公司周三公布兩款智能手機，使用微軟新「視窗電話」軟件，此舉旨在奪回其因iPhone和安卓（Android）系統的出現而失去的市場。

諾基亞首席執行官史提芬·埃洛普在紐約舉行的記者會上說，諾基亞Lumia 920手機（見圖）有4.5英寸螢幕和8.7兆像素相機，帶有流動鏡頭，利用軟件來穩定影像，改善手顫帶來的不穩定，並使影像在低光下更清晰，拍錄像時更順暢。Lumia 820則有4.3英寸螢幕，8兆像素相機，沒有光學軟件。兩款手機將於今年第四季開始發售。

諾基亞寄望與微軟的合作可幫助提高銷量，重新營利。諾基亞已鎖定美國作為其贏回用戶的市場，然後趁勢在全球範圍捲土重來。過去幾年來，諾基亞已幾乎完全失去美國市場。埃洛普接受採訪時說：「今天是非常重要的第一步，前面還有更重要的步驟。

我們必須在這一步取得成功，然後邁出下一步。」

據悉，諾基亞Lumia 920三大特點包括：1、純景PureView相機技術（870萬像素）；2、PureMotion HD+高像素螢幕（1280×768）；3、無線充電。



Lumia 920有黃色、紅色、灰色、白色和黑色可供選擇。

此外，Lumia 920還配備「諾基亞城市萬花筒」，將攝像頭對準一個城市街道，就會在建築物表面上顯示出餐館、商店、酒店等信息。

Lumia 920有黃色、紅色、灰色、白色和黑色可供選擇。

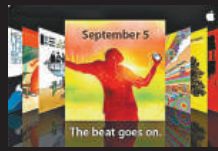
蘋果歷年邀請函



2006年2月22日，蘋果推出了採用英特爾處理器的電腦產品。



2007年6月，蘋果WWDC大會，發布了Mac OS。



2007年9月，蘋果iPod發布會。



2008年6月，蘋果WWDC大會，發布了3G版iPhone。



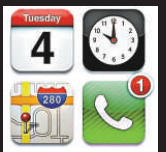
2010年1月26日，蘋果iPad面世。



2010年9月，iPod系列產品發布。



2011年3月2日，iPad 2發布。



2011年10月4日，iPhone 4S面世。



2012年3月，蘋果發布了new iPad。



2012年6月，蘋果開發者大會WWDC。