

手機巨擘爆口水戰

喬布斯唱衰對手 谷歌黑莓大反擊

【本報訊】綜合媒體19日報道：美國蘋果公司總裁喬布斯18日公開唱衰7吋平板電腦聯軍、谷歌的手機操作系統Android以及黑莓手機的製造商RIM。RIM及谷歌不甘示弱，19日紛紛對喬布斯的言論進行大反擊。

蘋果公司18日發布2010財年第四季度財報，總裁喬布斯意外地露面，並得意洋洋地嘲笑黑莓和谷歌被「輕鬆擊敗」。他還毫不客氣地批評三星、戴爾和RIM等競爭對手生產的7英寸平板電腦，稱其「一推出便立即死亡」。他說，因為蘋果做過廣泛的使用者測試，夠大的觸控螢幕才能做出好的平板應用程式。

隨後，喬布斯又譏笑RIM，指蘋果第二季賣出1410萬部iPhone，輕鬆擊敗RIM的1210萬部黑莓機，「未來看不出RIM有機會追上」。

喬布斯又針對谷歌指出，谷歌強調Android擁有開放式平台，而iPhone作業系統iOS則是封閉式的說法「不大老實」，也模糊了雙方之間的差異性。他指出，Android手機都採用客製化的介面，以便區別彼此，但iPhone每一隻手機看起來都是一致的。喬布斯說，Twitter的客戶有提過，要寫一個Android應用程式必須應付100多種Android版本，超過244款不同的手機，這麼多的硬體與軟體版本會讓開發者「十分頭痛」。

RIM嘲iOS不支援Flash

對此，RIM和谷歌都分別作出了回應。RIM聯席行政總裁巴爾斯利說：「對不被蘋果狹隘視野局限的人，我們知道7吋的平板電腦將會是很大的一塊市場，而且Adobe Flash的支援對於想要真正體驗網路的消費者也非常重要」，又指出，「iPhone如往常一樣，無論是天線、Flash或是出貨量，事情都沒有這麼單純，被蘋果局限的人遲早會對片面的說法感到反感」。

他說，蘋果公司企圖控制市場生態與封閉平台以維持自身利益，但開發商希望有更多選擇。他又指出，RIM已經連續五季創造新高出貨量的紀錄，而蘋果公司也沒有說明為什麼蘋果上一季只出貨840萬台裝置（即iPhone）。

谷歌用「外星文」反擊

另外，被喬布斯猛烈抨擊的Android系統始創人魯賓也在Twitter上發言。他說了一堆「外星文字」：「開放的定義是：mkdir android；cd android；repo init -u git://android.git.kernel.org/platform/manifest.git；repo sync；make」。內容可翻譯成：建立一個目錄、帶進Android原始碼，然後從頭開始打造作業系統。換句話說，就是把開源碼軟體的潛力全部釋放出來，對開發者賦權的概念。谷歌一位女發言人說，魯賓傳達的信息是一項電腦指令，可以下載Android源代碼並開始開發，象徵Android的開放式平台。

TweetDeck行政總裁多茲沃思也加入戰團，在Twitter上為Android進行辯解。多茲沃思在Twitter裡寫道，開發Android對我們來說真的是一場噩夢嗎？顯然不是。他隨後繼續表示，我們僅有兩位工作人員開發Android版本TweetDeck，所以可以看出平台分裂這一問題其實很小。

「7吋平板電腦一出來就死了……7吋大小，明年一定會變成更大螢幕尺寸，今年加入的開發商簡直白玩了。」

「蘋果已經超越RIM，未來看不出RIM有機會追上我們。」

「谷歌希望將Android冠以開放的特色，將iPhone描述成封閉的。這種說法不太老實，開放與封閉之爭只是一種煙幕彈的說法，重點是哪一種對用戶最有利。Android的陣營實在是太分裂了，我們的策略將會打贏谷歌，因為整合的終究會勝過分裂的，沒有一次例外……」

喬布斯 (蘋果始創人)

「對不被蘋果狹隘視野局限的人，我們知道7吋的平板電腦將會是很大的一塊市場，而且Adobe Flash的支援對於想要真正體驗網路的消費者也非常重要。」

「iPhone如往常一樣，無論是天線、Flash或是出貨量，事情都沒有這麼單純，被蘋果局限的人遲早會對片面的說法感到反感。」

「蘋果公司企圖控制市場生態與封閉平台以維持自身利益，但開發商希望有更多選擇。」

「蘋果沒有說明為什麼上一季只出了840萬台裝置。」

巴爾斯利 (RIM聯席行政總裁)

「開放的定義應是這樣的：mkdir android；cd android；repo init -u git://android.git.kernel.org/platform/manifest.git；repo sync；make」

魯賓 (Android始創人)

「死海古卷」將可網上瀏覽

以色列文物局正在與谷歌合作，計劃聯手在互聯網上建立「死海古卷」電子版，屆時世界各地的讀者可以通過互聯網免費觀看全部「死海古卷」。

以色列文物局官員普寧娜·舒爾說：「一旦這些資料全部發布在互聯網，就沒必要再讓書卷暴露在沙灘上點鼠標，便可調閱殘片或原稿。」有關專家認為這些高清晰照片可能比殘片原件更容易辨認和解讀。

「死海古卷」被稱為二十世紀最偉大的考古發現，上世紀40年代發現於耶路撒冷東部死海附近洞穴。這些羊皮卷後被證實為一些用希伯來文書寫的早期基督教的聖經，卷書記述公元前3世紀至公元1世紀以色列地區歷史事件，是記載猶太教和基督教歷史的最重要史料之一。研究人員後來陸續從11個洞穴中尋獲數以萬計卷書殘片，



▲死海古卷被稱為20世紀最重要的考古發現之一

其中至少3萬片已拍成照片。長期以來，古卷保存在耶路撒冷一家博物館內，查閱受限。例如，閱覽室只能同時容納兩人，閱讀須隔着玻璃，內容僅限申請章節，每次限時3小時。

上世紀90年代，古卷一些內容陸續集結成冊發表。但不少人抱怨，這些書籍價格昂貴、不便攜帶。(綜合報道)

微軟推雲端 Office 撼谷歌

微軟19日發布了Office 365雲端文書軟件，將使微軟諸多重量級應用軟件可在線提供服務，進一步拓展雲計算業務。微軟此舉將加劇與谷歌的競爭。

用戶只需每月繳納一定費用，即可通過Office 365在線使用Microsoft Office、SharePoint Online、Exchange Online和Lync Online即時消息軟件。微軟Office部門稱，Office 365將取代現有的Business Productivity Online Suite，後者價格更高且只包括Exchange和SharePoint兩個組件。Office 365將於今年晚些時候上市。

Office 365的矛頭直指谷歌一款類似於Microsoft Office的在線辦公套件。微軟發言人在接受道瓊斯通訊社採訪時表示，微軟周一贏得一項合同，負責把加州政府約100個電子郵件系統遷移到微軟的雲計算產品。他表示，Office 365有助於微軟今後贏得更多此類合同。

在微軟推出這款新產品套件的頭一天，微軟總裁巴爾默稱，該公司最大的雲端計算倡導者與茲將離職。(綜合報道)

販酒 賣書 售歌 星巴克轉型求變

全球最大連鎖咖啡店星巴克(Starbucks)為應對不斷增加的競爭對手，近來積極轉型。最近，星巴克不但打造了第一家販賣酒精的星巴克分店，更與雅虎公司(Yahoo)合作，在原有的Wi-Fi服務中加設了一個「星巴克數碼網絡」，提供大量新內容，包括免費獨家提供歌曲、電子書節錄和電影片段。

麥當勞等快餐店售賣上等咖啡，至今仍對星巴克構成威脅，迫使「咖啡一哥」不斷創新求變。星巴克在今年7月開始在多個國家的分店推出上網服務，當中，6800家美國分店在9月錄得了3000萬次登入。20日起，星巴克的上網服務更進一步，顧客登入後，便會登上全新的「星巴克數碼網絡」(Starbucks Digital Network)。新服務包括可局部預覽未出版書籍的「書蟲讀書會」(Bookish Reading Club)、網上報紙內容、蘋果iTunes免費歌曲下載服務(用戶可以透過新方式下載星巴克的每周精選歌曲)，以及透過SngFilms網站下載電影片段。多數的免費內容都只在星巴克店內提供，星巴克數碼項目的副總裁亞當·布羅特曼說，這樣做旨在給予人們多一個理由光顧星巴克，不只喝咖啡。非星巴克的顧客，則可以登上星巴克的「無線互聯網」網站瀏覽部分目錄。

參與「星巴克數碼網絡」的夥伴主要是互聯網搜尋器雅虎，此外還有蘋果公司、《紐約時報》、Patch新聞網站、《今日美國報》、扎格特調查公司(Zagat Survey)、哈珀柯林斯出版社(Harper Collins)和企鵝出版社(Penguin)等。

另外，經過3個月修整後，位於西雅圖的一家酒星星巴克門市正式以全新面貌與世人相見。店內不但開創先例，販售鄰近地區生產的葡萄酒、啤酒以及手工起司；外觀更捨棄傳統綠色美人魚招牌，採用與創始店相同的深咖啡色。(綜合報道)

羅琳獲頒首屆安徒生文學獎

《哈利波特》系列小說作者、英國女作家羅琳19日在丹麥歐登塞市舉行的儀式上，獲頒首屆安徒生文學獎。

據了解，安徒生文學獎只頒給可與安徒生相媲美的作家，獎金50萬丹麥克朗(約合9.3萬美元)。歐登塞是丹麥童話大師安徒生(1805年至1875年)的出生地。他一生創作了160多篇膾炙人口的童話故事，被翻譯成150多種語言出版。

羅琳在頒獎致辭中說，能夠獲得一項以安徒生名字命名的文學獎項，對她

而言是莫大的榮譽。她在接受丹麥報紙《貝林時報》採訪時說：「安徒生是兒童文學領域的莎士比亞，他講故事的方式對當代文學依然產生影響。我最喜歡的童話是《堅定的錫兵》。」

羅琳的主要作品《哈利波特》系列小說共7部，用充滿無窮想像力的魔幻手法，講述了父母雙亡的小男孩哈利成長為一名優秀魔法師的故事。該系列小說已被譯成67種語言，全球銷量超過4億冊。(美聯社)



英國女作家羅琳19日獲頒首屆安徒生文學獎。(互聯網)

激光手術有望治療遠視老花

遠視和老花的患者「有救」了！一項新式激光療法，將有望治療遠視和老花，可以使中年人視力恢復到20/20的標準視力。雖然激光手術已被廣泛用於治療近視，但是只有極少數醫生用激光手術來治療遠視。

大多數成年人到五十歲時，都發現自己必須把菜單、書本或報紙拿近眼前才能看清楚。這種視力惡化，源自眼球晶體的僵化，僵化導致眼睛難以看清近處的物件。

雖然大家普遍使用老花鏡，但是很多人並不喜歡戴老花鏡。有研究顯示，戴眼鏡會使人外表老三歲。

最新這項由歐洲和美國三個實驗室完成的研究，真正為遠視者提供了另一個選擇。這種新式手術頗貴，約為4000英鎊，包括利用激光來再造眼球，其方法是切開裂口，把微型鏡片放進去，或改變眼球外層的形狀。

研究員在一項研究中，利用激光來在角膜中開一個微型切口，這角膜與鏡片一樣，是聚焦的關鍵。

然後，把一個角膜鑲嵌物放進去，該角膜鑲嵌物是一個微型黑圈，中間有一個針一樣的孔，以便光可以穿透過去。這使光更容易聚焦於眼睛後的視網膜，近視的影像更清晰。堪薩

斯大學研究者丹尼爾·杜里說，這些鑲嵌物使153名志願者中的大多數獲得可以駕駛飛機的良好視力。

在另一項研究中，希臘研究者在15名病人的角膜中切開微型小口，然後放進強效的放大鏡。一年後，這些來自克里特大學醫院的研究者得出結論，認為這些微型鏡片安全又有效，是改善中年人視力的好辦法。

研究者之一的帕利卡里斯醫生說：「90%的病人對視加感到滿意，69%的病人表示「非常好」，30%表示「良好」。92%表示不用眼鏡了。」(英國《每日郵報》)

