

HP / August 12, 2009 03:17AM

[新版 Firefox 3.5 速度不再遙遙領先 IE 瀏覽器，同時小輸 Safari、Chrome](#)

文章來源：華爾街日報 2009年7月23日

中文翻譯：[中華民國駐洛杉磯科技組](#)

原文標題：[In Browser Wars, The New Firefox Loses Some Edge](#)

隨著新版 Firefox 網路瀏覽器的發佈，最近的網路瀏覽器大戰峰迴路轉。Mozilla 的 Firefox 目前市占率排名第二，但是在許多資深電腦用戶心中它是首選。

在微軟(Microsoft)和蘋果(Apple)相繼發佈新版 Internet Explorer 和 Safari 瀏覽器之後，Firefox 是今年第三款進行版本升級的主流瀏覽器。與 Firefox 不同的是，前兩款網路瀏覽器分別捆綁於兩大電腦平台 -- Windows 和 Mac。相比之下，Mozilla 必須說服用戶主動從網上下載 Firefox 瀏覽器，它為這兩個平台設計的版本基本是一樣的。

就目前來看，Firefox 成績還不錯。多數估測數據顯示，Firefox 佔有 23% 的市場份額，目前為止穩坐頭把交椅的 IE 瀏覽器的市場佔有率約為 60%-70%。與此同時，Firefox 曾經的支持者谷歌(Google)也推出自己的 Chrome 瀏覽器，加入到互聯網瀏覽器大戰中。正在完善中的 Chrome 瀏覽器目前只能在 Windows 系統中運行，不過它很快可以在 Mac 上運行，並且到明年，基於 Chrome 的全新操作系統將面市。此外，還有一些表現不俗、比較小眾的瀏覽器，其中最有名的一個是 Opera。

自 Firefox 多年前問世以來，我就一直在使用這款瀏覽器。今年 6 月 30 日 Firefox 發佈最新版本 3.5 版後，我進行了一系列測試。我現在繼續推薦您使用它瀏覽網頁。新版 Firefox 的性能得到了提升，在我的 Windows 和 Macintosh 電腦都運行良好。

不過在這輪大戰中，Mozilla 的產品已經不具有明顯的優勢，原因有二。

首先，Firefox 已經失去了它最大的傳統優勢：比對手更快的速度。儘管 Firefox 的 3.5 版本比之前的 3.0 版本快一倍，並且在我的測試中輕鬆擊敗了 IE 8，但是在大多數情況下，它卻落在了 Safari 4.02 和 Chrome 2.0 測試版的後面。總的來說，不論在 Mac 還是 Windows 上運行，Safari 在我的大多速度測試中都拔得頭籌。（是的，蘋果的確發佈了適用於 Windows 的 Safari 版本，儘管知道的人並不多。）

事實上，Mozilla 已經不再宣稱 Firefox 是最快的瀏覽器。現在它更願意說，Firefox 和 Safari、Chrome 一樣，是“新型”的瀏覽器。這些具有強大核心技術的瀏覽器在處理基於互聯網的複雜應用軟件時技高一籌。現在這些種類不斷增多的基於互聯網的應用程序模擬傳統的電腦程序，具有圖片編輯、文字處理和電子表格等功能。

第二，新版 Firefox 增加的新功能相對較少，而其中一些功能僅僅是為了趕上微軟和蘋果之前推出的新花樣。其中最值得一提的是隱私瀏覽模式，這種在 Safari 上始創、在 IE 上發揚光大的功能允許你遍覽互聯網站而不在你的電腦上留下一點痕跡。

Mozilla 表示，從今往後的主要目標是將 Firefox 開發為運行互聯網應用程序的理想平台。在這點上，它和 Google 有相同的理念：消費者將逐漸摒棄存儲在他們電腦硬盤上的程序，轉而投向存儲在被業界稱為「雲」的互聯網服務器上的程序。（編按：此處指「雲端運算」。）

新版 Firefox 能夠完成的一些小花樣體現了這一點，例如直接從網頁上下載流媒體視頻，而不需要 Adobe 的 Flash 這類的插件。可惜啊，這種功能目前僅僅支持網絡上少量的視頻格式。

除了隱私瀏覽外，Firefox 3.5 的確擁有一些新功能。它可以偵測出你所處的位置，從而任何經過恰當設置的網站都可以向你提供相關的本地內容。它還有個不錯的選項，可以讓你“忘記”所有的瀏覽歷史，所以即使你之前沒有打開隱私瀏覽模式，也可以清除一切瀏覽痕跡。並且，一旦電腦死機，它還可以幫助你恢復之前打開的標籤。

此外，Firefox 在第三方附加插件的數量和種類上仍然領先對手。這些附加插件可以讓你以多種方式瀏覽網絡，例如為 Twitter 一類網站增加功能，或者讓設定書籤更加方便。

速度方面，我用 Firefox 3.5 和其它幾類主要網絡瀏覽器訪問相同的主頁，並且計算它們完全載入 Facebook 和 YouTube 這類廣受歡迎網站的時間。我測試了它們同時載入含有大量體育和新聞網站的網頁文件夾的用時。我還進行了一項行

業內的基準測試,看看它們處理重要網絡語言 JavaScript 的速度快慢。我在相同的家庭網絡上分別用一台戴爾 (Dell) 和蘋果電腦進行了測試。

雖然 Firefox 在幾項測試中勝出，Safari 和 Chrome 卻贏得了多數測試。大多數情況下,這種速度的差異並不明顯,不過 IE 比其它幾款瀏覽器要慢上很多。不過,這還是首個沒有贏得大多數測試的新版 Firefox。

Firefox 仍然是一款了不起的網絡瀏覽器，比它的主要競爭對手 Internet Explorer 仍然要快上許多。不過,這種優勢正在逐步縮小。

---

Hsinping / March 06, 2011 07:09PM

[微軟：請大家告訴大家「放棄IE 6」\(udn 2011\)](#)

【文 / 楊又肇】

雖然目前瀏覽器的版本不斷在翻新，即使目前微軟已經準備推出IE 9正式版本，但還是有不少人仍維持使用IE 6的版

本，官方也不斷「鼓勵」大家更換新版瀏覽器，好對應日新月異的網頁標準與技術，目前也特別製作一組網站，用以

顯示現行IE 6在全球使用率。

微軟IE 6截至目前為止已經有10年左右的歲月，以現行網頁技術來看，其實已經有太多不敷使用的地方，因此微軟其

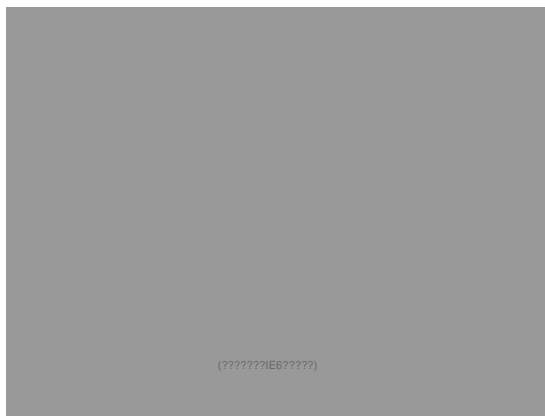
實也一直希望大家使用新版瀏覽器以對應新版網頁技術。

根據微軟官方於近期所上線的「IE6倒數」網站顯示，目前全球使用IE

6的比例僅剩下12%，比起去年的統計已經又少了9%左右，目前看起來是以中國仍為最多使用IE 6的地區，約有34.5

%，其次則是南韓，約有24.8%，至於其他如台灣、印度、越南及沙烏地阿拉伯也都還有10至12.3%左右的人使用IE

6。



其他地區普遍來看，差不多以維持在3到4%左右的比例為居多，少部份如芬蘭及挪威僅剩下約0.9與0.7%的使用比例

(該不會都採用Opera吧？)。統計數據來源是由Net Applications網站

於今年2月28日所完成的調查，主要是針對目前仍使用IE 6瀏覽器的狀況作分析。

微軟的目標是希望能讓IE 6的使用比例降至1%以下，並鼓勵藉由放棄IE 6來減少開發者的製作時間，另外也在網站中

提醒大家可以升級自己的瀏覽器，同時告訴/教導其他人也加入瀏覽器升級的行列。

※[相關連結](#)》

·[微軟「IE6倒數」網站](#)

·[Microsoft: Friends don't let friends use Internet Explorer 6 \(ZDnet網站\)](#)

[【聯合新聞網/數位資訊 2011.03.05】](#)