

## 微軟控告台灣廠商侵害該公司電腦滑鼠的專利權



微軟公司（Microsoft）於上月30日向美國國際貿易委員會（ITC）控訴台灣致伸科技公司（Primax Electronics）侵害微軟公司的專利權，其中包含七項與電腦滑鼠有關的硬體專利權。

根據微軟公司所公開的資訊內容，該公司在與致伸公司協商授權協議未果後，已經向ITC提出控訴，要求ITC下令禁止致伸公司涉及侵權的產品進口到美國。此外微軟公司高層Horacio Gutierrez表示，在該公司提告之前曾多次與致伸公司協商相關授權條件，但致伸公司卻無授權的意願，因此才向ITC提出控訴。

微軟公司向ITC控告致伸公司侵犯該公司七項的專利權，這些專利權的內容主要是與電腦滑鼠的技術有關。其中一項為U2技術，該技術可以讓電腦滑鼠連結USB與PS/2二種不同規格的連接埠，並自動偵測目前在使用中的是哪一種連接埠。另外還有一項技術為TiltWheel，該技術使滾輪可以左右方向的滾動，並藉由傾斜方式讓滑鼠增添更多移動的功能。

一般來說，ITC收到專利相關案件的控訴後，會視案件的複雜程度，在12-18個月內完成審理及判決，因此本案後續判決結果尚有待觀察。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

-  <http://arstechnica.com/journals/microsoft.ars/2008/07/31/microsoft-files-suit-against-primax-over-seven-mouse-patents>
-  <http://www.microsoft.com/Presspass/press/2008/jul08/07-30statementpr.mspx>

### 陳宏志

專案經理 編譯整理

上稿時間：2008年08月27日

### 資料來源：

<http://www.microsoft.com/Presspass/press/2008/jul08/07-30statementpr.mspx>，最後瀏覽日：2008年08月11日  
<http://arstechnica.com/journals/microsoft.ars/2008/07/31/microsoft-files-suit-against-primax-over-seven-mouse-patents>，最後瀏覽日：2008年08月11日

