

Google宣佈提供無線路由器擁有者可將其定位資料退出Google資料庫之機制



全球搜尋引擎龍頭Google被發現於2008年3月至2010年5月間，透過其街道定位服務，違法蒐集位於荷蘭360萬個無線路由器（Wi-Fi routers）之資料。Google因其違法蒐集資料之行為，面臨140萬歐元之罰款。

由於荷蘭相當重視隱私保護之概念，因此Google之作法引起社會之爭議，在荷蘭社會反彈之壓力下，Google於11月15日宣布，同意提供民眾將其住家地點或公司行號之無線路由器識別碼資料退出Google資料庫之機制。路由器之擁有者可透過更改服務設定識別碼（Service Set Identifier, SSID）之方式，退出Google定位服務之資料庫。荷蘭個人資料保護主管機關首長Jacob Kohnstamm認為，Google之舉對於消費者隱私之保護具有正面之幫助。

Google所提供的定位服務主要是透過所蒐集之資訊，提供其開發的Android手機定位服務，利用所蒐集的定位資料使行動電話或者行動裝置之用戶得以定位其所在之位置，並且提供用戶當地氣象以及地圖資訊。除此之外，定位服務也增加Google對鄰近商號之廣告收益。Google實施退出資料庫之機制後，其必須另外以GPS系統進行定位，定位服務可能將發生不精確之情形，另外，也將使得行動裝置因需搜尋衛星訊號而耗費較多電力。Google全球隱私顧問Peter Fleischer指出，事實上Google的定位服務無法辨識個人資料，但Google認為提供退出資料庫機制更增進對於個人隱私之保護。

歐洲各國對於Google所蒐集之無線存取資料皆有隱私保護之疑慮，因此，除了荷蘭外，目前Google也在法國公告提供此項退出機制，未來將進一步於全球實施。

相關連結

- [The Washington Post](#)
- [Digital Trends](#)
- [Tom's Hardware](#)
- [The New York Times](#)

陳秭璇 翻譯整理 編譯整理

上稿時間：2011年11月

資料來源：

The New York Times，2011年11月15日，http://www.nytimes.com/2011/11/16/technology/google-allows-wi-fi-owners-to-opt-out-of-database.html?_r=1&scp=3&sq=personal%20data&st=cse 最後瀏覽日：2011年11月21日

Tom's Hardware，2011年11月15日，<http://www.tomshardware.com/news/Google-Maps-Wi-Fi-Location-SSID,14000.html>，最後瀏覽日：2011年11月21日

Digital Trends，2011年11月15日，<http://www.digitaltrends.com/mobile/google-lets-wi-fi-hotspot-owners-opt-out-of-location-database/>，最後瀏覽日：2011年11月21日

The Washington Post，2011年11月15日，http://www.washingtonpost.com/business/technology/dutch-privacy-watchdog-googles-plan-for-opt-out-on-storing-wifi-data-satisfies-rules/2011/11/16/gIQAivCpQN_story.html，最後瀏覽日：2011年11月21日

文章標籤

