

點對點分享軟體導致資料外洩



位於美國紐約州的一家知名藥廠2007年9月初宣佈其已確認大約有34000名員工的個人資料從某位員工的電腦外洩並遭人非法下載。

整起事件係導因於一位藥廠的員工自行於公司配發的筆記型電腦上安裝未經授權的檔案分享軟體，導致大約有34000名員工的個人資料在網路上被人下載流傳。至於因這起事件遭到外洩的個人機密資料包括員工姓名、社會福利號碼、出生日期、電話號碼和銀行信用狀況等等。

美國司法部門目前已針對這起資料外洩事件展開調查，並要求這家藥廠針對他們用來防止資料外洩的處理方式以及事件發生時的所有相關應變措施提出報告。根據調查，事實上早在今年7月10日這家藥廠即已發現這起大量個人資料外洩事件，卻遲至8月24日才以電子郵件通知資料外洩的被害人，反應時間長達六個星期之久，導致損害持續擴大。

由這起藥廠員工個人資料外洩事件正可顯示點對點(P2P)網路分享軟體確實潛藏著嚴重的資訊安全風險。透過此類軟體，網路駭客得以完整地掃描他人電腦硬碟中的檔案，讓不知情使用者的機密資料隨時處於高度的風險當中。

點對點檔案分享軟體(P2P)，當初開發的目的在於集合眾人電腦之力，增加網路的連結數量，進而快速傳輸檔案。但以此作為入侵他人電腦的工具，甚至未經允許盜取他人的電腦中檔案資料等之新電腦犯罪型態，值得相關主管機關注意。

相關連結

<http://www.computerworld.com/action/article.do?command=viewArticleBasic&articleId=9024491>

<http://computerworld.com/action/article.do?command=viewArticleBasic&taxonomyName=privacy&articleId=302419&taxonomyId=84>

相關附件

<http://www.ct.gov/ag/lib/ag/consumers/pfizerdatabreachletter.pdf> [pdf]

陳鏡堯 編譯整理

上稿時間：2007年09月21日

<http://computerworld.com/action/article.do?command=viewArticleBasic&taxonomyName=privacy&articleId=302419&taxonomyId=84>
<http://www.computerworld.com/action/article.do?command=viewArticleBasic&articleId=9024491>

資料來源：<http://www.ct.gov/ag/lib/ag/consumers/pfizerdatabreachletter.pdf>

文章標籤

