

美國對於智慧聯網 IoT 環境隱私保障展開立法工作



有鑒於智慧聯網IoT環境下，許多智慧型手持裝置及行動通訊裝置，大量蒐集消費者資訊之隱私權暨資訊安全考量，美國國會於2013年5月10日提出「應用軟體隱私暨資訊安全保護法草案」(Application Privacy, Protection, and Security Act of 2013, APPS Act of 2013, H.R. 1913) 進行審議。「應用軟體隱私暨資訊安全保護法草案」草案針對應用軟體 (Application) 在蒐集消費者資訊前，如何落實「同意」機制，乃強制行動通訊裝置應用軟體開發商 (developer) 應：(1) 提供使用者個人資料蒐集、使用、儲存及公開之通知 (notice)，而該通知含括所蒐集個人資料之種類、使用目的、有償公開第三者之類別及資料儲存等；(2) 取得使用者之同意 (consent)；消費者依據該草案亦有權撤銷其「同意」(withdrawal of consent)。此外，草案乃強制要求該行動通訊裝置應用軟體開發商，就非法近取之個人資料及經去識別化應用軟體蒐集之個人資料，應採取合理及適當之防衛措施 (security measures on personal data and de-identified data)。

並且，針對網路環境下隱私權保護議題，更早之前，美國國會於2013年2月28日提出「線上禁止追蹤法草案」(Do-Not-Track Online Act of 2013) 進行審議。「線上禁止追蹤法草案」草案乃要求聯邦貿易委員會 (FTC)，就透過個人線上活動追蹤，以蒐集、使用個人資料之行為態樣，進行管制。該管制模式謹據以要求如下：(1) 被搜集資料個人應收到簡單、明確、並載明資料使用目的之通知 (clear, conspicuous and accurate notice and use of such information)，而個人就該通知應予明白之同意 (affirmative consent)；(2) FTC未來在訂定標準規範時，應 (shall) 考量所被搜集之資料，是否在匿 (隱) 名基礎上處理之，遂該資料無法有效被聯結 (指認) 到特定個人或裝置上；此外，消費者當享有資料不被蒐集的權利 (expressed preference by individual not to have personal information collected)。該草案並就違反之個人，設定最高15,000,000美元損害賠償規定。

相關連結

[Do-Not-Track Online Act of 2013, S. 418](#)

[Application Privacy, Protection, and Security Act of 2013, H.R. 1913](#)

蔡博坤 編譯整理

上稿時間：2013年08月26日

Application Privacy, Protection, and Security Act of 2013, H.R. 1913, <http://www.govtrack.us/congress/bills/113/hr1913> (last visited Aug. 20, 2013).

資料來源：Do-Not-Track Online Act of 2013, S. 418. <http://beta.congress.gov/bill/113th/senate-bill/418> (last visited Aug. 20, 2013).

文章標籤

推薦文章