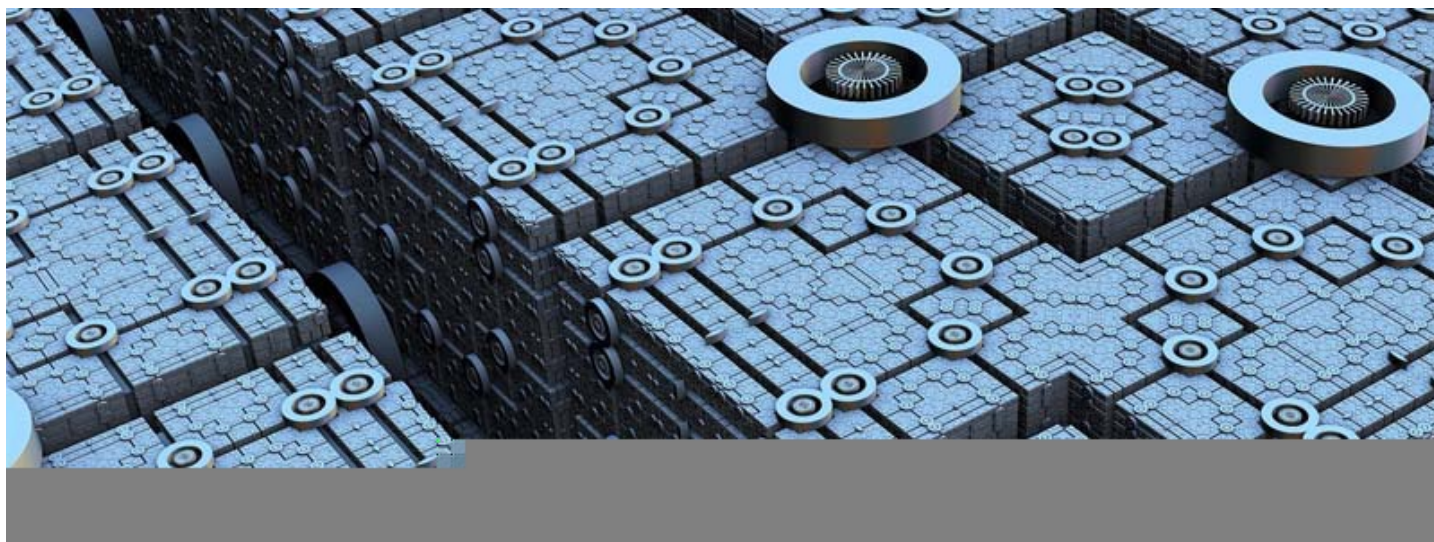


## 美國對於智慧聯網 IoT 環境隱私保障展開立法工作



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