

美國健康保險制度下的個人資料安全保護隱憂

為降低美國人民在醫療保險費用的支出，同時加強管理現有的保險產業，同時提供美國人民一更易負擔的醫療保險制度，美國總統歐巴馬自上任以來遂特別加強推動美國健康保險制度，與相關現有醫療保險制度的建置與改革，並於2010年3月23日通過「病患保護與平價醫療法案」(The Patient Protection and Affordable Care Act, 本法暱稱Obamacare)，並計劃於今(2013)年10月正式啟動上路。

為集中且便利相關機構快速讀取單一個人之相關資訊，Obamacare計畫透過聯邦數據服務樞紐(The Federal Data Services Hub)的建置，彙整目前美國各單一政府單位所保有之全民個人資料，該類資料涵蓋個人醫療、教育、和財務等相關資訊，提供各州政府單位機關有需求時得以讀取。然而，儘管該服務樞紐的用意係為提供更完整的個人資料，然而其卻也因其本身具集中單一個人資料於一身的特性而受到各界的質疑。反對人士認為，由於該服務樞紐彙整龐大單一個人資料，因此若其未建立完善資訊安全機制，而遭受到不肖駭客入侵竊取個人資料的話，所造成的後果將影響甚遠，再加上未來將管理服務樞紐的美國衛生及公共服務部(The Department of Health and Human Services, HHS)，遲遲未能讓外界信服其已建立充分的資訊安全保全系統來保障全美國人民的個人資料，因此反對人士對於該服務樞紐對於個人資料安全與隱私的保全能力感到堪慮。

根據美國隱私法(Privacy Act of 1974)，美國政府需提供適當的隱私保全機制來保障美國人民的個人資料，同時，美國聯邦資訊安全管理法(Federal Information Security Management Act of 2002)亦要求美國政府需確保美國人民的個人資料不被濫用，故在該二法案的明文要求下，歐巴馬政府於推行Obamacare之際，相關資訊安全保全系統機制仍須符合標準始得合法運作。Obamacare上路在即，歐巴馬政府與相關部會該如何解決個人資料保護問題，其後續發展實值得觀察。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

相關連結

[Mail Online, Fears over Obamacare database that will gather unprecedented levels of personal information on millions of citizens, Aug. 23, 2013](#)

[CBNNews.com, Lawmakers clash over Obamacare privacy concerns, Aug. 2, 2013](#)

[Susan Berry, Obamacare unlikely to secure Americans' private information, Aug. 8, 2013](#)

薛雅丰 編譯整理

上稿時間：2013年08月

資料來源：

Susan Berry, Obamacare unlikely to secure Americans' private information, Aug. 8, 2013, <http://www.breitbart.com/Big-Government/2013/08/07/ObamaCare-Unlikely-To-Secure-Americans-Private-Information> (last visited Aug. 23, 2013).

CBNNews.com, Lawmakers clash over Obamacare privacy concerns, Aug. 2, 2013, <http://www.cbn.com/cbnnews/politics/2013/August/Lawmakers-Clash-Over-Obamacare-Privacy-Concerns/> (last visited Aug. 23, 2013).

Mail Online, Fears over Obamacare database that will gather unprecedented levels of personal information on millions of citizens, Aug. 23, 2013, <http://www.dailymail.co.uk/news/article-2372842/Obamacare-database-gather-unprecedented-levels-personal-information-citizens.html> (last visited Aug. 23, 2013).



📄 推薦文章

世界衛生組織發布人工智慧於健康領域之監管考量因素文件，期能協助各國有效監管健康領域之人工智慧

世界衛生組織 (World Health Organization, WHO) 於2023年10月19日發布「人工智慧於健康領域之監管考量因素」(Regulatory considerations on artificial intelligence for health) 文件，旨在協助各國有效監管健康領域之人工智慧，發揮其潛力同時最大限度地降低風險。本文件以下列六個領域概述健康人工智慧之監管考量因素：(1) 文件化與透明度 (Documentation and transparency) 開發者應預先規範 (pre-specifying) 以及明確記錄人工智慧系統 (以下簡稱AI系統) 之預期醫療目的與開發過程，如AI系統所欲解決之問題，以及資料集之選擇與利用、參考標準、參數、指標、於各開發階段與原始計畫之...

「聯合國2017年年度隱私報告聚焦政府監督行為」

聯合國人權理事會(Human Rights Council)於2016年3月8日依據28/16號「數位時代之下之隱私權」(Right to Privacy in the Digital Age)決議，設立隱私特別報告員(Special Rapporteur on Privacy, SRP)，專責調查各國隱私保護情形並每年定期向人權理事會和聯合國大會提交隱私報告(Report of the Sepcial Rapporteur on the right to privacy)。2017年年度隱私報告(AHRC/34/60)於2月24日提出，報告除延續第一年報告中所列出的五大隱私優先課題(跨國界隱私認知、安全與監督、巨量資料與開放資料、健康資料、企業擔任資料管理者議題等)，主題聚焦於「情報蒐集」行為的監督，將政府監督行為歸類為十...

美國上訴法院認為《Oh, the Places You'll Boldly Go!》即使混搭了《Star Trek》角色元素 但並未批判蘇斯博士企業之原著而缺乏轉化性、非屬著作權之合理使用

美國聯邦第九巡迴上訴法院於2020年12月針對繼承知名美國兒童繪本暢銷漫畫家蘇斯博士 (Dr. Seuss) 豐沛創作智財權之蘇斯博士企業 (Dr. Seuss Enterprises, 後稱原告) 指控ComicMx公司及其三位創作成員 (後稱被告) 侵犯其著作權與商標權一案，作出認定被告侵害原告之著作權判決。原告指出被告儘管混搭了《星艦迷航記》(Star Trek) 之角色元素而提出《Oh, the Places You'll Boldly Go!》(後稱系爭創作)，然而實質上卻抄襲了蘇斯博士於1990年所創作的《Oh, the Places You'll Go!》(後稱原創作)，並將該系爭創作於募資平台Kickstarter上籌措出版經費；在2019年3月一審判決中，被告宣...

Serenex控訴員工竊取癌症新藥商業機密資料

美國公司Serenex，指控兩位離職的舊員工，竊取實驗用癌症藥物，並賣給中國公司。Serenex控訴先前聘僱的化學家黃雲生是國際商業間諜，黃雲生偷竊Serenex的商業機密，並用偷來的資料來提供給海外尋找專利的公司。員工竊取機密已經是個日趨嚴重的問題，尤其是對全球型的企業，以及智慧財產為主的公司。Serenex擁有30個員工，目前正進行實驗性癌症藥物的人體測試。根據報告Serenex自2001年設立後，所募得的風險資本已從2千6百萬美元提升至8千1百萬美元。為此，Serenex在威克高等法院提起訴訟，同時也將北京國藥龍立科技公司、基爾生物科技公司以及負責人Tongxiang Zhang列為被告。

最 多 人 閱 讀

- 二次創作影片是否侵害著作權-以谷阿莫二次創作影片 為例
- 美國聯邦法院有關Defend Trade Secrets Act的晚近見解與趨勢
- 何謂「監理沙盒」？
- 何謂專利權的「權利耗盡」原則？

▶ 隱私權聲明

▶ 聯絡我們

▶ 相關連結

▶ 徵才訊息

▶ 資策會

▶ 網站導覽

財團法人資訊工業策進會 統一編號：05076416



Copyright © 2016 STLI, III. All Rights Reserved.