

## 執法部門無搜索令要求提供手機位置記錄並未違憲



美國聯邦第六巡迴上訴法院於2016年4月13日就U.S. v. Timothy Ivory Carpenter & Timothy Michael Sanders案作出判決，裁定執法機關在未取得搜索令的情況下要求出示或取得手機位置記錄，並不違反憲法增修條文第4條。美國憲法增修條文第4條規定：「人人具有保障人身、住所、文件及財物的安全，不受無理之搜索和拘捕的權利；此項權利，不得侵犯；除非有可成立的理由，加上宣誓或誓願保證，並具體指明必須搜索的地點，必須拘捕的人，或必須扣押的物品，否則一概不得頒發搜索令。」

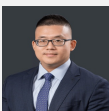
本案事實係聯邦調查局取得兩名涉及多起搶劫案之嫌疑人的手機位置，而根據手機位置之相關資料顯示，於相關搶案發生之時間前後，該二名嫌疑人均位於事發地半英里至兩英里之範圍內，故該二名嫌疑人隨後被控多項罪名。在肯認與個人通訊相關之隱私法益的重要性的同時，聯邦第六巡迴上訴法院認為，「縱使個人通訊之內容落於私領域，但是為了將這些通訊內容自A地至B地所必須之資訊，則非屬私領域之範疇。」聯邦第六巡迴上訴法院拒絕將憲法增修條文第4條的保護延伸至像是個人通訊或IP位址等之後設資料(metadata)，其原因在於，蒐集此等資訊或記錄並不會揭露通訊的內容，因此本案之嫌疑人就聯邦調查局所取得之資訊並無隱私權之期待。法院認定，此等行為不同於自智慧型手機取得資訊，因為後者「通常而言儲存了大量有關於特定使用人之資訊。」

2015年11月9日，美國聯邦最高法院拒絕審理Davis v. United States案，該案係爭執搜索令於執法部門要求近用手机位置資料時之必要性。加州州長Jerry Brown於2015年10月亦簽署加州電子通訊法(California Electronic Communications Act, CECA)，該法禁止任何州政府的執法機關或其他調查單位，在未出示搜索令的情況下，要求個人或公司提供具敏感性之後設資料。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

- [SB-178 Privacy: electronic communications: search warrant](#)
- [GOVERNOR BROWN ISSUES LEGISLATIVE UPDATE](#)
- [Supreme Court of the United States, QUARTAMOUS DAMS, Petitioner v. UNITED STATES OF AMERICA, Respondent](#)
- [UNITED STATES COURT OF APPEALS FOR THE SIXTH CIRCUIT, United States v. Carpenter, et al.](#)



王自雄  
主任 編譯整理

上稿時間：2016年06月

資料來源：

UNITED STATES COURT OF APPEALS FOR THE SIXTH CIRCUIT, United States v. Carpenter, et al. <http://www.ca6.uscourts.gov/opinions.pdf/16a0089p-06.pdf> (last visited Jun 15, 2016).

Supreme Court of the United States, QUARTAMOUS DAMS, Petitioner v. UNITED STATES OF AMERICA, Respondent, <http://www.scotusblog.com/wp-content/uploads/2015/08/Q-Davis-filed-cert-petition-only.pdf> (last visited Jun 15, 2016).

GOVERNOR BROWN ISSUES LEGISLATIVE UPDATE, <https://www.gov.ca.gov/news.php?id=19156> (last visited Jun 15, 2016).

SB-178 Privacy. electronic communications: search warrant, [https://leginfo.legislature.ca.gov/faces/billNavClient.xhtml?bill\\_id=201520160SB178](https://leginfo.legislature.ca.gov/faces/billNavClient.xhtml?bill_id=201520160SB178) (last visited Jun 15, 2016).

 推薦文章