

Facebook支付5.5億美元解決涉及侵犯隱私的訴訟案



使用過Facebook（臉書）上傳照片時，不難發現其內建功能可透過臉部辨識「自動標記」（tag）好友的功能，建議用戶標記照片內的人物，而自從該功能於2011年啟用後，始終存有侵害用戶隱私權的疑慮。本案訴訟自2015年開始，及針對臉書「自動標記」的標籤建議功能爭論。美國於2018年經美國聯邦法院裁定，該功能在未經用戶同意的情況下蒐集並存儲相關使用者的生物特徵資料（biometric data），違反美國伊利諾州（Illinois）生物識別資料隱私法（Biometric Information Privacy Act）。雖然臉書已開始公開與用戶說明其可選擇關閉其識別功能，並針對上述聯邦法院判決提出上訴，卻仍於2019年8月敗訴。因此臉書同意以5.5億美元和解，用於支付伊利諾州的用戶（符合條件的）及訴訟相關費用。

相關連結

- [Facebook to Pay \\$550 Million to Settle Facial Recognition Suit](#)
- [Facebook to pay \\$550 million to settle privacy lawsuit over facial recognition tech](#)
- [Facebook may face billions in fines over its Tag Suggestions feature](#)

你可能會想參加

- 製造業及技術服務業個資保護及資安落實－經濟部工業局112年企業個人資料保護暨資訊安全宣導說明會
- 【已額滿】2023科技研發法制推廣活動－科專個資及反詐騙實務講座
- 【實體】數位發展部數位經濟相關產業個資安維辦法說明會（南部場）
- 【線上】數位發展部數位經濟相關產業個資安維辦法說明會（南部場）
- 數位發展部數位產業署113年資訊服務業安維計畫常見問題分享說明會
- 商業服務業個資保護宣導說明會
- 個人資料保護新思維企業法遵論壇
- 【實體】2024科技研發法制推廣活動－科專個資及反詐騙實務講座
- 【直播】2024科技研發法制推廣活動－科專個資及反詐騙實務講座
- 中部場－商業服務業個資保護工作坊
- 南部場－商業服務業個資保護工作坊
- 北部場－商業服務業個資保護工作坊
- 數位發展部數位產業署113年資訊服務業者個資安維辦法宣導說明會

王凱嵐

法律研究員 編譯整理

上稿時間：2020年02月

資料來源：

Facebook to Pay \$550 Million to Settle Facial Recognition Suit, The New York Times, <https://www.nytimes.com/2020/01/29/technology/facebook-privacy-lawsuit-earnings.html?auth=link-dismiss-google1tap> (last visited Jan 30, 2020)

Facebook to pay \$550 million to settle privacy lawsuit over facial recognition tech, The Verge, <https://www.theverge.com/2020/1/29/21114358/facebook-550-million-settle-lawsuit-facial-recognition-technology-illinois> (last visited Jan 30, 2020)

延伸閱讀：

Facebook may face billions in fines over its Tag Suggestions feature, The Verge, <https://www.theverge.com/2018/4/17/17246222/facebook-bipa-fines-penalty-tag-suggestions-facial-recognition> (last visited Jan 30, 2020)

文章標籤

 推薦文章