

歐盟與美國宣布就新的跨大西洋資料傳輸框架達成原則性協議



歐盟委員會與美國白宮於2022年3月25日發布聯合聲明，宣布雙方已就新的跨大西洋資料傳輸框架達成原則性協議。此舉旨在因應2020年7月歐盟法院（Court of Justice of the European Union）於Schrems II案的判決中宣告「歐盟—美國隱私盾協定」（EU-US Privacy Shield Framework）不符合歐盟一般資料保護規則（General Data Protection Regulation, GDPR）而無效。依照該聯合聲明，新的框架將在雙方間資料流動的可預測性、可監督性、可信賴性以及可救濟性等方面進行補強，以充分維護公民的隱私與自由權利。

目前，該框架仍處於原則性協議的階段，具體細節仍有待後續談判。聯合聲明指出，美國在下列三個方面做出了「重大承諾」：

1. 加強控管美國的情報活動，以確保所追求國家安全目的適法，且所採取的手段係在必要範圍內，而未過度侵犯公民的隱私與自由。
2. 建立具有約束力且獨立的多層次救濟機制，其中包含一個由非政府人員所組成的「個人資料保護審查法院」，並賦予該組織完全的審判權。
3. 針對情報活動強化分層且嚴格的行政監督機制，以確保其合乎隱私與自由的新標準。

上述原則性協議的達成，表面上無疑是一項好消息，將有助於解決雙方跨境資料傳輸的法源爭議，並避免持續演變成嚴重的歐美貿易爭端。然而，美國政府能否順利將新框架轉化為具有約束力的國內行政命令，仍存在相當多的不確定因素。若結果為否，則最終亦難以達成取得歐盟根據GDPR所為「適足性認定」（adequacy decision）的政策目標。

相關連結

- [Trans-Atlantic Data Privacy Framework](#)
- [FACT SHEET: United States and European Commission Announce Trans-Atlantic Data Privacy Framework](#)
- [Biden's Commerce chief is under fire from Warren, progressives for defending U.S. tech giants](#)

你可能會想參加

- 【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
- 「跨域數位協作與管理」講座活動
- 新創採購-政府新創應用分享會
- 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

陳璿安 編譯整理

上稿時間：2022年06月

資料來源：

1. European Commission, Trans-Atlantic Data Privacy Framework, https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/FS_22_2100 (last visited Apr. 24, 2022).
2. The WHITE HOUSE, FACT SHEET: United States and European Commission Announce Trans-Atlantic Data Privacy Framework, <https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2022/03/25/fact-sheet-united-states-and-european-commission-announce-trans-atlantic-data-privacy-framework/> (last visited Apr. 24, 2022).

延伸閱讀：

The Washington Post, Biden's Commerce chief is under fire from Warren, progressives for defending U.S. tech giants, <https://www.washingtonpost.com/politics/2021/12/15/bidens-commerce-chief-is-under-fire-warren-progressives-defending-us-tech-giants/> (last visited Apr. 24, 2022).

文章標籤

推薦文章