

法國資料保護機關要求Clearview AI刪除非法蒐集的個人資料

法國國家資訊自由委員會（Commission nationale de l'informatique et des libertés, CNIL）自2020年5月起陸續收到民眾對臉部辨識軟體公司Clearview AI的投訴，並展開調查。嗣後，CNIL於2021年12月16日公布調查結果，認為Clearview AI公司蒐集及使用生物特徵識別資料（biometric data）的行為，違反《一般資料保護規範》（General Data Protection Regulation, GDPR）的規定，分別為：

1. 非法處理個人資料：個人資料的處理必須符合GDPR第6條所列舉之任一法律依據，始得合法。Clearview AI公司從社群網路蒐集大量全球公民的照片與影音資料，並用於臉部辨識軟體的開發，其過程皆未取得當事人之同意，故缺乏個人資料處理的合法性依據。
2. 欠缺保障個資主體的權利：Clearview AI公司未考慮到GDPR第12條、第15條及第17條個資主體權利之行使，特別是資料查閱權，並且忽視當事人的個資刪除請求。

因此，CNIL要求Clearview AI公司必須於兩個月內改善上述違法狀態，包括：（1）在沒有法律依據的情況下，停止蒐集及使用法國人民的個資；（2）促進個資主體行使其權利，並落實個資刪除之請求。若Clearview AI公司未能於此期限內向CNIL提交法令遵循之證明，則CNIL可依據GDPR進行裁罰，可處以最高 2000萬歐元的罰鍰，或公司全球年收入的4%。

相關連結

[Reconnaissance faciale : la CNIL met en demeure CLEARVIEW AI de cesser la réutilisation de photographies accessibles sur internet](#)

[Facial recognition: Clearview AI breaks EU data privacy rules, says French watchdog](#)

你可能會想參加

- [【2023科技法制變革論壇】AI生成時代所帶動的ChatGPT法制與產業新趨勢](#)
- [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](#)
- [「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](#)
- [【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](#)
- [【線上場】113年「新創採購機制及鼓勵照護機構參與推動」說明會](#)
- [【北部場】113年「新創採購機制及鼓勵地方政府參與推動」說明會](#)
- [【南部場】113年「新創採購機制及鼓勵地方政府參與推動」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](#)
- [113年新創採購-照護機構獎勵說明會](#)
- [【南部場】113年「新創採購機制及鼓勵地方政府參與推動」說明會](#)
- [【北部場】113年「新創採購機制及鼓勵地方政府參與推動」說明會](#)
- [【中部場】113年「新創採購機制及鼓勵地方政府參與推動」說明會](#)
- [【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](#)
- [【臺北場】113年度新創採購-招標作業廠商說明會](#)
- [【臺中場】113年度新創採購-招標作業廠商說明會](#)
- [【高雄場】113年度新創採購-招標作業廠商說明會](#)
- [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](#)

吳采薇

法律研究員 編譯整理

上稿時間：2022年01月

資料來源：

Reconnaissance faciale : la CNIL met en demeure CLEARVIEW AI de cesser la réutilisation de photographies accessibles sur internet, Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés, Dec. 16, 2021, <https://www.cnil.fr/fr/reconnaissance-faciale-la-cnil-met-en-demeure-clearview-ai-de-cesser-reutilisation-de> (last visited Dec. 24, 2021).

Facial recognition: Clearview AI breaks EU data privacy rules, says French watchdog, EURONEWS, <https://www.euronews.com/2021/12/16/facial-recognition-clearview-ai-breaks-eu-data-privacy-rules-says-french-watchdog> (last visited Dec. 24, 2021).

文章標籤



推薦文章

你 可 能 還 會 想 看

美國4州及司法部指控資料處理商 (Agri Stats) 的資料共享行為涉及聯合行為

美國明尼蘇達州、加州、北卡羅萊納州及田納西州之檢察總長於2023年11月加入「美國司法部 (U.S. Department of Justice, DOJ) 在同年9月對於肉品產業資料提供者 (Agri Stats, Inc., 以下簡稱Agri Stats) 提起的反壟斷訴訟」中, 主張Agri Stats透過報告方式將肉品數據資料分享給訂閱服務之肉類加工商, 此類資料共享行為削弱了市場競爭關係造成聯合行為, 違反了休曼法 (Sherman Act)。以下先就此案背景進行說明, 以釐清此案象徵意義。於2023年2月, 美國司法部反壟斷部門撤回3項與資訊共享相關的聲明, 該3聲明是為了醫療保健產業而發布, 其中就資料分享之安全使用方式亦可讓其他產業的資料提供者評...

歐洲專利局《2023年戰略計畫》

歐洲專利局 (The European Patent Office, EPO) 於2019年6月27日發布《2023年戰略計畫》 (Strategic Plan 2023, SP2023), 協助歐盟應對網路化和全球化的世界挑戰。該戰略計畫之重點為實現專利局五大策略目標, 分別為: 員工參與 (staff engagement)、資通訊現代化 (modernisation)、品質 (quality)、歐洲專利網路 (European patent network) 和永續性 (sustainability)。該五大策略目標分述如下: 建立一個參與性、知識性及協作性的組織; 幫助員工發揮其專業領域, 以及重視識別、招募和留才之方法。進行EPO資通訊系統的簡化與現代化: 包含支持端到端的電子專利授權流程、對現有..

歐盟行動電視管制架構及發展策略—以市場進入管制為中心

日本特許法有關職務發明報酬規定之新近發展趨勢

企業或機構對於所屬研發人員所為的職務發明, 應該給予多少的報價才算「合理」, 近年來成為日本專利制度的爭議話題之一, 其中 Olympus Optical Co., Ltd. v. Shumpei Tanaka、Yonezawa v. Hitachi Co. Ltd.、Nakamura v. Nichia Chemical Co Ltd 幾件訴訟案件更受到高度矚目, 引發各界對於日本特許法 (即專利法) 中第 35 條第 3、4 項相關規定之檢討與議論, 進而促使日本國會於 2004 年 5 月 28 日 通過特許法修正案, 並自 2005 年 4 月 1 日 正式生效。修正後之日本特許法有關受雇人發明制度部分, 修正了第 35 條第 3 項及第 4 項並新增第 5 項。第 35 條第 3 項規定, 受雇人依據契約、工作規則或、

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.