

日本公布資料信託功能認定指引|ver1.0並進行相關實驗



日本總務省及經濟產業省於2017年11月至2018年4月間召開6次「資料信託功能認定流程檢討會」（情報信託機能の認定スキームの在り方に関する検討会），檢討具備資料信託功能之「資料銀行」認定基準及模範條款等事項，於2018年6月公布「資料信託功能認定指引|ver1.0」（情報信託機能の認定に係る指針|ver1.0），以利實現個人資料流通並創造新服務型態。資料銀行係指基於與個人間資料利用契約，透過PDS(personal data store)等系統管理個人資料，根據個人指示或預先設定的條件，於判斷妥當性後向第三方提供資料之行業。目前指引內容包括：（1）資料信託功能認定基準：具體內容包括業者適格性、資訊安全原則、資訊安全具體基準、治理體制、業務內容等；（2）模範條款記載事項：針對個人與資料銀行、資料銀行與資料提供者、資料銀行與接受資料提供者間關係，列出具體應記載事項；（3）資料信託功能認定流程。

作為日本總務省「資料信託功能運用推動計畫」（情報信託機能活用促進事業）一環，日立製作所、東京海上日動火災保險、日本郵局等於2018年9月10日發表將根據「資料信託功能認定指引|ver1.0」，進行「資料銀行」個資管理、提供及運用等實驗，參與者分別扮演資料提供者、資料銀行和資料利用者三種角色，未來將會參考實驗結果，提出認定基準改善建議。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

相關連結

[株式会社日立製作所，〈個人データの活用の新しい仕組み「情報銀行」の実現に向けた実証実験を開始〉](#)

相關附件

[情報信託機能の認定スキームの在り方に関する検討会，〈「情報信託機能の認定に係る指針|ver1.0」（案）〉 \[pdf\]](#)



周晨蕙
組長 編譯整理

上稿時間：2018年09月

資料來源：

情報信託機能の認定スキームの在り方に関する検討会，〈「情報信託機能の認定に係る指針|ver1.0」（案）〉，http://www.soumu.go.jp/main_content/000550647.pdf（最後瀏覽日期：2018/09/12）
株式会社日立製作所，〈個人データの活用の新しい仕組み「情報銀行」の実現に向けた実証実験を開始〉，<http://www.hitachi.co.jp/New/cnews/month/2018/09/0910.html>（最後瀏覽日期：2018/09/12）

文章標籤

個人資料保護與管理

