

# 日本學術會議建議因應疫情強化ICT建設和推動數位轉型



日本學術會議於2020年9月15日提出「邁向感染症對策與社會改革之ICT基礎建設強化和數位轉型推動」(感染症対策と社会変革に向けたICT基盤強化とデジタル変革の推進)法制建議。新冠肺炎疫情突顯出日本ICT基礎建設不足和急需數位轉型之問題,日本學術會議從「醫療系統之數位轉型」、「社會生活之數位轉型」和「資安與隱私保護」等觀點提出建議,希望能在確保資安及隱私的前提下,達到防止感染擴大與避免醫療崩壞,以及減少疫情對社會經濟影響等目標。針對「醫療系統之數位轉型」,未來應建立預防和控制感染症之綜合平台,統一地方政府感染資訊之公開內容、項目,檢討遠距醫療和數位治療法規,進行相關法制環境和基礎設施之整備;針對「社會生活之數位轉型」,日後應積極推動遠距醫療、遠距工作和遠距教育,並進行所需基礎建設、設備和人才培育之整備;針對「資安與隱私保護」,除檢討建立利用感染者個人資料,以及可知悉個人資料利用狀況之制度,亦應擴大及強化信用服務(trust service)和感染資訊共享系統等措施。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

- ❷ 醫療物聯網 (The Internet of Medical Things, IoMT)
- ❷ 日本針對遠距醫療新增「線上診療費」等診療給付項目,提高給付內容與標準
- ♂ 肯塔基州參議院日前通過得適用醫療補助保險,但同時排除人工流產的通訊醫療照護法案
- 相關附件

## 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
- → 供應鏈資安國際法制與政策趨勢分享會
- → 【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
- → 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

- → 電商零售業法制宣導說明會暨產學研座談會
- → 數位海盜時代來臨—抵禦海上資安威脅的實踐與挑戰
- → 零售業個資保護宣導暨座談會
- → 零售業個資保護及資訊安全教育講習
- → 零售業個資保護及資訊安全教育講習



周晨蕙 組長 編譯整理

**上稿時間**: 2020年11月

### 進階閱讀:

1. 施雅薰,〈醫療物聯網(The Internet of Medical Things, IoMT)〉,2019/12,https://stli.iii.org.tw/article-detail.aspx?tp=5&i=0&d=8366&no=67(最後瀏覽日期 : 2020/10/05) 。

2. 林美鳳、〈日本針對遠距醫療新增「線上診療費」等診療給付項目,提高給付內容與標準〉,2018/05,https://stli.iii.org.tw/article-detail.aspx? tp=5&i=180&d=8031&no=67(最後瀏覽日期:2020/10/05)。 3. 劉彥伯,(肯塔基州參議院日前通過得適用醫療補助保險,但同時排除人工流產的通訊醫療照護法 案》,2018/07,https://stli.iii.org.tw/article-detail.aspx?tp=1&i=40&d=8058&no=64(最後瀏覽日期:2020/10/05)。

### 文章標籤

個人資料 智慧醫療 資訊安全 隱私保護

**主** 推薦文章