

## 澳洲2020年5月全國數位經濟與科技會議會後聲明



澳洲產業、科學、能源及資源部（Department of Industry, Science, Energy and Resources）於2020年5月15日舉行全國數位經濟與科技會議，並於會後發表「2020年5月全國數位經濟與科技會議會後聲明」。本次會議由澳洲產業科學能源及資源部部長擔任主席，邀集各州、領地地方政府的創新或科技部門首長，以視訊方式研商COVID-19疫情後如何整合澳洲企業的數位能量，並使澳洲在2030年成為全球數位經濟的領先者。

聲明中首先肯定澳洲數以萬計的企業在面對COVID-19疫情時所展現的危機應對能力與提出各式數位科技解決方案，用以支持員工、服務消費者、提出資源供應的替代方案、溝通利害關係人等，有效地提升了營運與財務上的效率。而政府則藉由提供各式財務、社會保險與稅務上的支援措施，並持續針對個別情況規劃最適的支援方案。

聲明指出根據研究，數位工具將能協助小型企業每週節省約10小時的工時，並提升約27%的營收；若乘上澳洲全國小型企業的總數，等於每週可省下約2200萬小時的工時，並可年增約3850億元的營收。企業在疫情期間所採取的數位科技解決方案是未來推動營運模式數位轉型的契機，因此在疫情後整合澳洲官方與民間的數位能量，將是疫情後經濟復甦與未來經濟成長的關鍵。

聲明指出與會聯邦及地方政府相關首長已達成共識，將組成「數位經濟與科技資深官員小組」（Digital Economy and Technology Senior Officials Group），專責整合聯邦政府與地方政府的數位政策。本小組將提出數位經濟政策與企業所需的支援措施，用以加速數位轉型與COVID-19疫情後的經濟復甦，包含完成人工智慧及自主系統能力地圖（Artificial Intelligence and Autonomous Systems Capability Map），來找出尚待強化的能力與可加強合作的契機。

此外本小組將合作推動數位與資通安全工作、關鍵技術法規鬆綁，以協助減少企業法遵障礙並支持數位經濟成長。COVID-19疫情下揭示澳洲推動數位轉型的重要性，期許本小組能有效整合數位能量並填補數位落差，未來將每年召開三次全國數位經濟與科技會議，追蹤澳洲數位經濟與科技生態系的推動情形，並聽取資深官員小組的定期工作報告。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

- 🔗 [National Meeting of Digital Economy and Technology Ministers: Communiqué May 2020](#)
- 🔗 [歐盟執委會發表數位政府有助於因應COVID-19疫情之說明](#)
- 🔗 [歐盟COVID-19疫情位置資料和接觸追蹤工具使用指引](#)

### 你可能會想參加

- [2023 LINE PROTOSTAR 新星創業營—五月場（實體參與報名）](#)
- [2023 LINE PROTOSTAR 新星創業營—五月場（線上參與報名）](#)
- [【2023科技法制變革論壇】高齡科技發展與法制策略論壇](#)
- [112年度「領航臺灣數位轉型」國際研討會-實體場](#)
- [112年度「領航臺灣數位轉型」國際研討會-直播場](#)
- [「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
- 智慧港灣/休憩/育樂面面觀-跨界在地合作新商機
- 亞灣數位轉型沙龍座談
- 數位海盜時代來臨-抵禦海上資安威脅的實踐與挑戰
- 新創不容忽視的數位行銷「蝴蝶效應」如何運用數位力為企業注入新生命

## 范晏儒

專案經理 編譯整理

上稿時間：2020年07月

### 進階閱讀：

歐盟執委會發表數位政府有助於因應COVID-19疫情之說明，資訊工業策進會科技法律研究所，<https://stii.iii.org.tw/article-detail.aspx?tp=5&i=180&d=8457&no=67>（最後瀏覽日：2020/06/05）。

歐盟COVID-19疫情位置資料和接觸追蹤工具使用指引，資訊工業策進會科技法律研究所，<https://stii.iii.org.tw/article-detail.aspx?tp=5&i=180&d=8458&no=67>（最後瀏覽日：2020/06/05）。

### 文章標籤

公私協力

數位經濟

共同創造

## 推薦文章