

國家殘障數據資產系統資料單張

國家殘障數據資產系統會從不同政府機構收集與殘障人士相關的資訊，而此類資訊是無法識別殘障人士身份的，以便深入了解殘障人士的遭遇，並提供與各項計劃和服務的細節。上述舉措會改善殘障人士、其照顧者和社區的支援服務。

國家殘障數據資產系統會用於下列範疇：

- 全面了解殘障人士使用的各項計劃和服務
- 就如何改善為殘障人士創造的機會和成效透露相關資訊
- 協助政府改善殘障人士的支援和服務
- 根據 2021 至 2031 年度澳洲殘障人士策略 ([Australia's Disability Strategy 2021–2031](#))，改善為殘障人士匯報成效的方法。

國家殘障數據資產系統成效

為殘障人士、其照顧者和家屬營造的好處

國家殘障數據資產系統會改善殘障人士與政府和服務提供機構之間的互動方式，令社區更包容殘障人士。

為政府營造的好處

通過使用這類數據，政府將資金分配於適合的服務和計劃，並助其為殘障人士選擇最適合的支援服務。

為研究人員營造的好處

數據有助研究人員深入理解殘障人士的生活體驗。對於真正提高成效的方面，讓其顯示相關證明。

數據資產系統的資訊種類

數據資產系統聚焦的三大範疇如下所示：

- 根據 2021 至 2031 年度澳洲殘障人士策略 (Australia's Disability Strategy 2021–2031) 匯報成效
- 殘障人士的健康成效
- 殘障人士的就業成效

數據資產系統日後亦會納入政府於下列範疇的資訊：

- 幼兒教育發展
- 學校教育
- 住屋
- 司法系統
- 交通。

確保資訊安全

保障公眾安全，並致力確保資訊安全是焦點所在。

澳洲政府會保障數據系統的存取權及公眾使用數據的方式，亦會確保外界無法識別當中的個人資料。此舉表示公眾無法得知持當事人的身份及聯絡資料。

澳洲政府套用各類規則保障數據，以確保殘障人士了解個人資料用於哪些方面，並對此感到安心。

外界無法：

- 使用數據決定殘障人士的公用資金
- 使用數據制定自動化決策工具。上述工具表示由電腦化流程協助或取代人類決策者。

殘障服務代表社群會確保數據僅用於其與政府協議的方面。



National
Disability
Data Asset

建立國家殘障數據資產系統

社會部 (Department of Social Services) 目前與澳洲統計局 (Australian Bureau of Statistics) 和澳洲醫療福利協會 (Australian Institute of Health and Welfare) 共同建立此系統。

各州份、領地和殘障社群皆參與數據的設計及建立工作。殘障社群的意見和參與對此項計劃會否成功落實亦十分關鍵。

澳洲政府會於此項計劃的各個階段不斷與殘障社群及其代表人士共事，並會諮詢對方看法。對於澳洲政府會制定的各類數據，殘障社群亦會發表見解，並從數據系統分享資訊。例如，澳洲政府可能會使用此類資訊建立就業數據管理平台，此舉表示以生動的視象形式展示不同的資訊及追蹤結果。

國家殘障數據資產系統試驗計劃

殘障數據資產系統展開了為期兩年的發展及測試階段，即試驗計劃。試驗計劃期間，政府觀察了最適合資訊分享、連結及獲取的方式。

澳洲聯邦、澳洲首都領地、新州、維州、南澳和昆士蘭州政府會共同合作推行此試驗計劃。

試驗計劃會顯示與殘障人士相關的新資訊。例如，於南澳全職工作的殘障青少年年收入比健全人士少 18%。此類資訊有助政府為殘障人士改善收入差距。

試驗計劃得出的資料載於國家殘障數據資產系統 www.ndda.gov.au。

國家殘障數據資產系統詳情載於 <https://ndda.gov.au>，公眾亦可電函至 NDDA@dss.gov.au。