



## 第九章 研究報告

「研究報告」是研究單位在研究計畫、實驗工作或學術探討的過程中，所撰寫的報告，記錄其研究過程、問題與成果，其中以科技類居多，也稱為「技術報告」。政府機構、學術團體或商業機構的研究成果報告是從事研究時極佳的參考資料。

### 壹、 國內研究報告

1. [MIC-AISP 情報顧問服務](#)   
資策會產業情報研究所(Market Intelligence & Consulting Institute, MIC)提供台灣 ICT 產業發展的調查研究，包括電腦系統與軟硬體應用、電子商務、全球資訊市場、通訊與網路、多媒體與消費性電子、IC 半導體等。
2. [臺經院產經資料庫](#)   
收錄台灣經濟研究院分析的產經研究及產業統計資訊，涵蓋各項產業，提供 6 個分項資料庫，分別為研究分析報告、產業財務指標、企業資料庫、產銷存統計、進出口統計、及相關參考資訊。
3. [政府研究資訊系統【GRB】](#)   
收錄以政府預算做為研究經費的計畫成果資料，研究計畫包含 82 年迄今國科會專題研究計畫、各機關委託研究計畫及科技類自行研究計畫等之基本資料與摘要。研究報告可查尋上述計畫執行結果之研究報告摘要及全文。
4. [專案研究報告全文/索摘系統](#)   
收錄教育部及國立教育資料館、行政院教育改革審議委員會、國內各教育機構、以及各級學校送國立教育資料館典藏之專案研究報告，並提供全文影像及索引摘要服務，已授權之全文，可直接於線上取得。

### 貳、 國外研究報告

1. [科技政策智庫網](#)   
提供全球科技總體發展政策與重點領域（如：資訊化社會、科技與社會、能源科技、環境變遷、生技發展、科技管理以及科技創新等）的最新發展動態、議題觀點分析、專題研究探討、期刊論文選粹、政府政策與計畫、科技立法追蹤、重要政策資源參考等研究報告及相關資料摘要。
2. [アジア経済研究所学術研究リポジトリ — ARRIDE](#)   
ARRIDE 為日本貿易振興機構下亞洲經濟研究所所收集、保存、發布有關發展中國家、地域的研究成果，提供全文閱覽研究所成員的研究報告。

3. [DOE Information Bridge](#) 

收錄美國能源部(Department of Energy, DOE)的研究成果，主題包括物理、化學、材料、生物學、環境科學、能源科技、電腦和資訊科學及其他學科領域，提供書目資料及全文免費下載服務。
4. [National Bureau of Economic Research \[NBER\]](#) 

收錄美國國家經濟研究局(NBER)所出版的經濟研究報告，提供全文下載。
5. [National Technical Information Service \[NTIS\]](#) 

收錄美國政府資助的研究發展計畫，主要為能源部(DOE)、國防部(DOD)、太空總署(NASA)、及其他政府部門提供的各類研究成果報告，內容涵蓋各種學科。
6. [NASA Technical Report Server \[NTRS\]](#) 

可查尋 NASA 技術報告與摘要，主題涵蓋航空、太空、電腦、數學、工程、物理與線性科學等。
7. [KAKEN](#) 

提供日文之研究報告。主要來源為已取得日本文部科學省或科學振興會所補助的研究獎助報告或研究成果概要。

## 參、書目辨識

引用研究報告資料時，以 APA 格式為例，書目格式須著錄研究者（作者）、研究報告名稱、研究機構及編號、出版者、出版地及出版年等，如：

作者（出版年）。報告名稱（報告編號）。出版地：出版者。  
 Author, A. A. (Year). *Title of report* (Report no.). Location: Publisher.

文獻引用的書目中，若有研究機構名稱或「研究報告」、「研究計畫」、「報告編號」、「report」、「working paper」、「research paper」等字眼者，多屬於研究報告。當查尋圖書館館藏目錄時，建議以報告名稱查尋書名項，或以研究者查尋著者項。

### 書目範例：

#### 例 1：國科會專題研究計畫

李德竹（民 83）。由資訊素養研究圖書館資訊服務之意義與內涵（國科會專題研究計畫成果報告，NSC83-0111-S002-006-TL）。臺北市：臺灣大學圖書館系暨研究所。

