

# 行政院國家科學委員會檔案

## 壹、沿革

行政院國家科學委員會為今科技部之前身。1959年政府訂頒「國家長期發展科學計畫綱領」，由教育部與中央研究院評議會共同組織成立國家長期發展科學委員會，採合議制，開始有計畫地推動科技發展。1967年8月，擴充改組為國家科學委員會，主任委員為吳大猷。1969年9月，再度修訂組織規程，更名為行政院國家科學委員會（以下簡稱「國科會」），為我國科技發展之專責機構。1970年修正組織規程，改合議制為首長制。1972年立法院通過「行政院國家科學委員會組織條例」，成為常設之科學技術執行機構，旨在推動全國科技發展、重點科技之研究發展、科技人才之培育、延攬及獎助、加強國際科技合作與交流等。

國科會定期由主任委員召開委員會議，委員由行政院遴聘行政院政務委員、研究機構首長、中央相關機關首長及學者專家組成。國家科技政策、科技資源的整合與分配原則、重大科技計畫，以及重要科技法規等，於委員會議中做成決議後，報請行政院核定，使全國科技業務的推動具有整體性與一致性。1978年1月，國科會籌辦第一次全國科學技術會議，邀集產、官、學、研、科技菁英，以「科技發展與國家建設」為題進行討論，凝聚共識。此後，每4年召開一次全國科技會議，再依據會議結論擬訂我國科學技術政策，作為推動科技發展之依據。1983年起，陸續籌建同步輻射、實驗動物、高速電腦、地震工程、毫微米元

件、太空計畫等 5 個國家實驗室及研究中心。其後，為增強運作彈性及服務功能，自 2003 年起，改制為財團法人，成立財團法人國家同步輻射研究中心與財團法人國家實驗研究院，由國科會編列預算補助其運作，期藉由高品質、高效能、具特殊功能和共同使用之大型研究設施，推動尖端科技研究。

2014 年 3 月，國科會升格為科技部。除持續推展原有業務，也肩負推動科技創新與應用科技研究、規劃核能安全政策及管制等任務。

## 貳、移轉及整理

國史館典藏之《行政院國家科學委員會檔案》，為行政院國家科學委員會及國家科學委員會技術資料中心於 1975 年至 2000 年分批移轉資料。檔案期間自 1959 年至 1983 年。全部皆已完成初步整理，共計 632 卷。

## 參、內容

《行政院國家科學委員會檔案》依其重點工作，可分為總類、人才之培育延攬及獎助、科學教育、科學研究、科學技術資料中心、國際合作、研究成果編印等 7 類。茲分述如下：

### 一、總類

檔案時間涵蓋 1963 年至 1977 年，內容要項包括施政計畫方針報告、計畫策定推動、計畫列管綜合事項、科學發展計畫推動及檢討、發展科學之建議、立監委質詢、專案查證訪問、研考規章組織、研究發展管制考核業務、行政業務檢討、新聞發布及連繫、科學發展學術審查、主任委員來往文件、職員錄、各單位惠贈資料、各機關發文代字表、組

織及規章、法規、通令、通報、行政院公文改革要點、學術會議、黨部會議、行政院國家科學委員會第一至四十四次委員會會議紀錄等案。

## 二、人才之培育延攬及獎助

檔案時間涵蓋 1959 年至 1978 年，內容要項包含：

- (一) 國家客座教授與講座：為 1963 年至 1973 年協助各大學校院及研究機構加強教學及研究工作，延聘外籍人士來華及我國海外學人回國擔任教學或研究工作檔案，分為國家客座教授、胡適紀念講座、講座教授等案。
- (二) 遴選科技人員國內外進修：各私立大專院校及公立研究機構之專任教員及研究人員，或具有適當學識經驗之專任科學與技術人員薦送國內、外進修等案。
- (三) 研究獎助費：內容分為研究補助費、特約研究補助費、專案研究補助、研究機關申請研究費、專案補助研究設備費等案。

## 三、科學教育

檔案時間涵蓋 1959 年至 1975 年，內容要項包括人才培育計畫、科技人才調查、修訂科學教材、考察科學名著翻譯、科學展覽、學校或機關合作、學人住宅、中小學師資訓練、聯合國教育科學文化組織等案。

## 四、科學研究

檔案時間涵蓋 1962 年至 1983 年，內容要項包含：

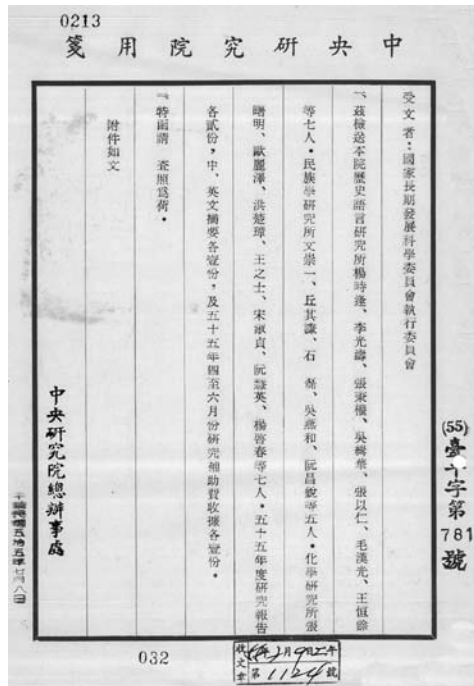
- (一) 基本科學研究、人文及社會科學研究、工業應用科學研究、醫學與公共衛生研究、同步輻射研究、能源研究、農業發展研究、海洋研究等案。

(二) 臺大海洋研究所、中央研究院中美人文社會科學合作委員會、臺大經濟學博士班、臺大臺灣東海岸考古、語言、民族社會綜合研究科際整合工作專案等案。

(三) 科學研究中心，包括數學、化學、物理、生物、工程、農業科學研究中心的預算、計畫、會計報告及出國進修等案。

### 五、科學技術資料中心

檔案時間涵蓋 1968 年至 1983 年，內容要項包括 1980 年全國科技情況動態調查工作檢討會議紀錄、美國提供之資料目錄、1983 年教育訓練計畫綱要、第十五屆中韓經濟合作會議之合作協定執行情形報告、建立全國科技管理資訊系統專案計畫 1983 年度總報告及系統報告、科學發展計畫 1973 年度執行情形檢討報告、1974 年度重要決定事項追蹤考核檢討報告、1978 度基本與應用科學研究計畫年終檢討聯繫協調計畫紀錄等案、1974 年經費概算及施政計畫等案。



行政院國家科學委員會檔案

### 六、國際合作

檔案時間涵蓋 1967 年至 1971 年，內容要項包括中美科學技術合作、中韓科學技術合作、國際科技合作、聘海外學人專題研究、亞洲科學部長會議等案。

## 七、研究成果編印

檔案時間涵蓋 1967 年至 1974 年，內容要項包括科學刊物、英文科學年報、年報專刊、年報及研究彙報、研究人員報告、海外學人月刊等案。