

本報告僅供委員參考

編號：第 109—136 號

中央研究院 108 年度決算評估報告

立法院預算中心
中華民國 109 年 09 月

中央研究院108年度決算評估報告目錄

頁次

壹、中央研究院 -----	1
一、南部院區計畫因流標、缺工及缺料，致執行延宕，允宜積極管控施工進度， 俾利如期如質完工-----	1
二、近年國內旅費預算執行率均未及5成，允宜依實際需要核實編列-----	2
貳、中央研究院科學研究基金 -----	3
三、頂尖人才延攬計畫108年度僅共聘1名學者且執行率未及2成，允宜積極 延攬人才，以提升計畫執行績效-----	3

中央研究院 108 年度決算評估報告

中央研究院 108 年度歲入決算數 1 億 6,852 萬 9 千元，較預算數 1 億 4,170 萬 1 千元增加 2,682 萬 8 千元，歲出決算數 121 億 9,887 萬 1 千元，較預算數 124 億 4,687 萬 9 千元減少 2 億 4,800 萬 8 千元。

中央研究院科學研究基金 108 年度基金來源決算數 42 億 940 萬 9 千元較預算數 40 億 4,482 萬 6 千元增加 1 億 6,458 萬 3 千元，基金用途決算數 44 億 6,571 萬 9 千元，較預算數 41 億 4,326 萬 1 千元增加 3 億 2,245 萬 8 千元，本期短絀決算數 2 億 5,631 萬元，較預算數 9,843 萬 5 千元增加短絀 1 億 5,787 萬 5 千元。謹就中央研究院及中央研究院科學研究基金 108 年度決算評估如下：

壹、中央研究院

一、南部院區計畫因流標、缺工及缺料，致執行延宕，允宜積極管控施工進度，俾利如期如質完工

中央研究院(簡稱中研院)108 年度「南部院區」計畫決算數 10 億 9,045 萬元¹，同預算數。查「南部院區」計畫總經費 55 億 4,541 萬 7 千元，截至 108 年度已編列預算數 29 億 1,146 萬 4 千元，累計執行數 21 億 7,894 萬 7 千元(占已編列預算數之 74.84%)²。

據中研院說明該計畫執行落後之主要原因為：1. 第 1 棟研究大樓興建工程於 107 年 6 月辦理招標，惟歷經 4 次流標後於 107 年 10 月決標，並於 107 年 11 月 14 日開工，較原定時程落後而影響計畫工期。2. 南部地區夏季天候不穩定及豪大雨、颱風等因素，致施工工期延宕。3. 南部地區同時有其他大型科技廠房之興建工程，致缺工、缺料嚴重，影響結構主體工程進度。該院要求承包商研提趕工計畫如下：1. 提供雨天待命薪資、引進其他地區之工班與外勞、建

¹ 含實現數 3 億 5,793 萬 3 千元及保留數 7 億 3,251 萬 7 千元。

² 參閱 108 年度中央研究院單位決算，第 282 至 285 頁。

立趕工獎勵制度及新開工作面以加速工程進度。2. 共同管道、污水管道及景觀滯洪池，新開工作面啟動施工。

第 1 棟研究大樓興建工程原預計 109 年 4 月 4 日竣工、109 年下半年取得使用執照，惟截至 108 年底工程進度仍落後 7.07%，查中研院考量天候因素影響，同意承包商展延工期 34.5 天；第 2、3 棟研究大樓興建工程，原定 108 年 8 月完成招標，惟實際作業歷經 2 次流標，迄 109 年 2 月始完成決標，辦理進度亦呈落後；爰此，中研院允宜積極管控相關施工進度，俾利如期如質完工。

綜上，中研院南部院區計畫，因流標、缺工及缺料因素，致執行延宕，允宜積極管控施工進度，俾利如期如質完工。

二、近年國內旅費預算執行率均未及 5 成，允宜依實際需要核實編列

中研院 108 年度「國內旅費」決算數 2,081 萬元，較預算數 4,561 萬 7 千元減少 2,480 萬 7 千元(減幅 54.38%)，經查：

(一)依規定各機關應依實際需要編列國內旅費預算，並嚴格審核預算執行

依總預算編製作業手冊之用途別預算科目定義及計列標準表規範，有關國內旅費科目之計列標準，係依實際需要並按國內出差旅費報支要點所定標準計列³。各機關單位預算執行要點第 17 點規定，各機關有關國內外出差旅費等給與事項，應由各相關權責單位依照有關規定及「各機關員工待遇給與相關事項預算執行之權責分工表」辦理，並嚴格審核⁴。

(二)近年國內旅費執行率均未及 5 成，預算編列容有寬列之虞

查中研院 103 年度至 108 年度「國內旅費」科目決算數分別

³ 參閱 108 年度總預算編製作業手冊，第 86 頁，行政院主計總處編印。

⁴ 參閱 108 年度各機關單位預算執行作業手冊，第 22 頁，行政院主計總處編印。

為 2,416 萬 3 千元、1,914 萬 1 千元、1,986 萬元、1,909 萬 1 千元、1,970 萬 2 千元及 2,081 萬元，各年度執行率僅分別為 45.92%、48.86%、36.19%、46.50%、34.07%及 45.62%(詳表 1)。爰此，近年國內旅費執行率均未及 5 成，預算編列容有寬列之虞。

綜上，依規定各機關應依實際需要編列國內旅費預算並嚴格審核預算執行，惟中研院 103 至 108 年度國內旅費預算執行率均未及 5 成，預算編列容有寬列之虞，嗣後允宜核實編列。

表 1 103 年度至 108 年度中研院國內旅費之預決算表

單位：新臺幣千元；%

項 目	103 年度	104 年度	105 年度	106 年度	107 年度	108 年度
決算數(A)	24,163	19,141	19,860	19,091	19,702	20,810
預算數(B)	52,622	39,179	54,877	41,053	57,829	45,617
執行率(A)/(B)	45.92	48.86	36.19	46.50	34.07	45.62

資料來源：103 至 108 年度中央研究院單位決算。

貳、中央研究院科學研究基金

三、頂尖人才延攬計畫 108 年度僅共聘 1 名學者且執行率未及 2 成，允宜積極延攬人才，以提升計畫執行績效

中央研究院科學研究基金(以下簡稱科研基金)108 年度「研發能量提升計畫」項下之「頂尖人才延攬計畫」之決算數 177 萬元，較預算數 1,000 萬元減少 823 萬元。經查：

(一)頂尖人才延攬計畫主要為延攬頂尖學者赴中研院進行學術活動，以增進人才交流並利提升科技發展

中研院為全國學術研究最高機關，主要任務之一係為國家培養學術研究人才與延攬學術菁英，「頂尖人才延攬計畫」之重點為與國內外大學共聘頂尖學者及延聘國際跨領域菁英人才，以促進人才交流與科技發展。目前規劃之領域包括深度學習與人工智慧、先進顯微影像、腦科學、微生物相、尖端分子技術、東南亞

與東北亞區域研究等，其延攬之頂尖學者每年定期赴中研院進行研究，並指導國際研究生與博士後人員，亦可作為引介年輕研究人員赴海外一流研究機構進行短期研究或進修之橋樑。該計畫將大幅強化中研院與國際頂尖學研機構之實質交流，增加中研院與全球最先進學術發展之連結，俾為國內基礎研究注入新活力。

(二)108 年度僅共聘 1 名學者且執行率未及 2 成，允宜積極延攬人才，以提升計畫執行績效

查科研基金自 107 年度起規劃辦理「頂尖人才延攬計畫」，惟 107 年度決算數為 0，未延攬或共聘學者專家，與原規劃每年可延攬或共聘 1 至 3 名學者到院授課、推動研究容有落差⁵；108 年度該計畫共聘 1 名學者，初步達成每年延攬或合聘 1 至 3 名學者到院服務之目標⁶。鑒於 108 年度僅共聘 1 名學者，且執行率僅 17.7%，允宜積極延攬人才，以提升計畫執行績效。

綜上，頂尖人才延攬計畫主要為延攬頂尖學者赴中研院進行學術活動，惟 108 年度僅共聘 1 名學者且執行率未及 2 成，允宜積極延攬人才，以提升計畫執行績效。

(分機：1941 蔡檳全)

⁵ 參閱 107 年度中央研究院科學研究基金附屬單位決算，第 13 頁。

⁶ 參閱 108 年度中央研究院科學研究基金附屬單位決算，第 13 頁。