

收文編號：1100002586

議案編號：1100414071012200

立法院議案關係文書 (中華民國41年9月起編號)
中華民國110年5月12日印發

院總第 887 號 政府提案第 17250 號之 1568

案由：中央研究院函，為 110 年度中央政府總預算決議，檢送決議(十五)南部院區發展人文社科領域研究計畫書面報告，請查照案。

中央研究院函

受文者：立法院

發文日期：中華民國 110 年 3 月 8 日

發文字號：主計字第 11005019681 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：檢送 110 年度中央政府總預算審查大院通過決議第十五項，請本院提出南部院區發展人文社科領域研究計畫及預計經費編列規模與執行方案之書面報告 1 份，敬請查照。

說明：

- 一、依據中華民國 110 年度中央政府總預算案審查總報告（修正本）決議辦理。
- 二、本案聯絡人：南部院區籌備委員會羅筱文，電話：(02) 27872142。

正本：立法院

副本：立法院教育及文化委員會、立法委員伍麗華、立法委員吳思瑤、立法委員李德維、立法委員林宜瑾、立法委員林奕華、立法委員范雲、立法委員高金素梅、立法委員高虹安、立法委員張廖萬堅、立法委員陳秀寶、立法委員黃國書、立法委員萬美玲、立法委員鄭正鈴、立法委員賴品好、本院秘書長室一國會、本院主計室、南部院區籌備委員會（均含附件）

有關 大院審查本院單位預算通過決議第十五項「110 年度中央研究院總預算案於「南部院區」相關工作計畫項下共編列 8 億 7,498 萬元，廣續辦理「基礎研究為主的任務導向型研究」，其中主要為優先推動「農業生技、循環永續、並兼顧人文社科等領域基礎研究」，以期結合在地之人才與資源，「協助南部發展特色領域研究」。據查，中研院近 5 年於「南部院區」之工作計畫中，均將「人文社科」（如臺灣文史與各項「富含人文素養的研究」）並列為重點發展項目，然分支計畫及科目內卻從未列入人文社科相關研究說明。110 年度「南部院區」經費除近 9 成用於行政營運及興建工程外，餘下經費分別匡列辦理農業生技基礎研究（109 年度南部生物科技研究計畫之項目調整）及新增「循環永續/量子科技」，人文社科領域基礎研究仍付之闕如。為兼顧在地人文特色領域發展，培養南部院區人文社科基礎研究量能，以符合該院區工作計畫之預期內容，爰要求中央研究院針對南部院區發展之人文社科領域研究計畫及預計之經費編列規模與執行方式，提出書面報告，並於 1 個月內提交立法院教育及文化委員會。」本院說明如下：

一、南部院區工程及使用規劃：

本院南部院區工程分為兩期：第一期工程含全區公共工程、研究大樓Ⅰ、玻璃及精密溫室，已於 109 年底竣工、取得使用執照，並有農業生技研究及行政團隊進駐；第二期工程含研究大樓Ⅱ及綜合大樓，預計於 111 年竣工，其中綜合大樓將設有人文社科研究調查站及蹲點計畫。

二、人文社科領域研究計畫、預計經費與執行方案

南部院區學術研究各領域將綜合發展，人文社科研究將以跨領域研究為主，聚焦南臺灣議題，以人文社會科學角度參與農業及永

續跨領域研究，由人文社科針對南院發展之農業生技、循環永續及量子科技，提出對臺灣人文社會影響之重要研究議題，探討文化韌性、社會永續、身心調適等，瞭解發展前後臺灣人文社會的變化、變化所衍生之問題、新科技對人文社會影響之優劣、或潛藏在新科技背後對產業、就業、人口移動、家庭、社會文化、環境等影響，因此綜上跨組綜合討論，訂出下列南部院區人文跨領域之研究課題：

1. 氣候變遷與農村社會轉型
2. 農業生技與城鄉再造
3. 探討水文化、水資源與農村社會關係
4. 環境健康與永續科學
5. 探討自然環境與社會經濟環境的長期變遷

將由本院關鍵突破及主題計畫進行人文跨領域上述重點項目徵求計畫核給經費，以及人文社會組各所、中心與本院農業生技相關研究單位、循環永續/量子科技相關研究單位分別以單位內預算支應其研究所需，並滾動式檢討及優化南部院區人文社科跨領域研究成果及執行方式。

立法院第 10 屆第 3 會期第 12 次會議議案關係文書