

國家理論科學研究中心物理組 112 年度主題研究組中心科學家申請表

A. 基本資料(以下部份主題研究組計畫召集人填寫)

	姓名	職稱	機構/系所(單位)	電話 / E-MAIL
被提名人 1				
被提名人 2				
被提名人 3				

*被提名人請排序。

B. 任務

扼要說明各被提名人的任務。

主題研究組召集人(提名人)姓名：

主題研究組：

日期：

國家理論科學研究中心物理組

中心科學家提名表

(由被提名人填寫)

A. 學術成就

請檢附個人履歷(兩頁)，並列舉申請截止日期前五年內與所屬主題研究組(TG)相關的個人主要學術成就。

B. 研究與服務計畫

1. 請說明個人相關研究計畫。內容當包含：研究領域及目標、預期成果。
2. 簡述您作為中心科學家，將會如何參與並推動所屬主題研究組(TG)的各項學術活動，以至對國家理論科學研究中心帶來甚麼助益。

C. 學術著作表

NCTS 【中心科學家】112 年成果報告

姓名	
任期	
所屬主題研究群 (TG)	

A. 研究與服務計畫

內容須有研究計畫的概述，包括主要研究方向、目標以及預期成果。並說明是否已達成目標，如果有，請說明過程；如果沒有，請說明原因。

B. 執行成果

B.1 主要成果說明

請針對具體的研究成果與對國內學術界的影響

B.2 簡述目前已舉辦的活動與其效益

B.3 其他有助於中心發展之事蹟

C. 對中心的建議

量化績效表

績效指標		指標量化值					
學術成就	論文發表篇數	2021	2022	2023	2024	2025	
		1. 與中心相關論文總數					
		2. 其中以中心名義發表					
		3. 有感謝中心的論文					
	以中心名義發表的論文目錄 (publication list with NCTS affiliation)						
	主辦學術活動	1. 專題研討會 (Workshops) ____場 2. 短期學校、專題課程 (Courses) ____場 3. 跨領域活動場 ____場					
人才培育	培育年輕研究人才	1. 碩士研究生__人，博士研究生__人，博士後__人，研究助理__人 2. 博士畢業生繼續留在學術界：__人 3. 博士後獲聘助理教授/助研究員以上之職位：__人					
國際能見度	舉辦國際/雙邊研討會	列出會議名稱/時間/地點/參與國家/國內外參與人數/博碩士生參與人數					
	國外訪問學者	1. 國外長期訪問學者__人 2. 國外短期訪問學者__人					
	邀請演講或擔任主席	1. 國際研討會邀請演講：__次 2. 國際研討會擔任主席：__次					