

學術自主與貼近時勢的雙重舞步

九月，絕大多數學者的開學時刻，各種學術計畫也都剛剛啟動，未來的研究方向又必須開始規劃，學術界的時間壓力感有增無減，學者自身如何掌握節奏，因此格外重要。

學者的生活世界，也就是臺灣的整體學術界，不論人社科學自身、或與其他學科的關係，近幾年真是變化萬千。過去奉為美德的堅守基礎研究、不隨波逐流，在當今時空雖依然無比重要，但也不得不面對「因應世界局勢」的壓力形成了緊張關係。

內在自主研究與外在因應時勢的緊張

國科會的人文社會科學，也愈來愈感受到這種緊張。一方面，基礎研究的經費沒有減少，學者們可以依賴年度專題計畫進行自主的學術探索，確保學術自由和知識創新。然而另一方面，隨著外來的挑戰加劇，特別是氣候變遷、人工智慧崛起、晶片戰爭等超大議題的影響，國科會也逐步加強議題性的計畫支持，人社學科必然也要迎向準備。

這當然也是思考研究布局的時機。本期的《簡訊》主調，一是國科會推動的兩項應對社會變遷之專案計畫的成果介紹，二是區域及管理學門對於基礎研究如何重要以及如何思變的評估。大致來說，當今的人社學者都將須在學術自主與緊靠趨勢之間展開雙重舞步。

後疫情時代的社會復甦，是相當複雜的全新情境。人類的根本生活仍須寄託在特定的地方空間，但外在的科技、政經劇變，卻又把地方空間連結到全球的格局。本期《簡訊》介紹的國科會兩項計畫，正好是具體探索這二種極端尺度的研究計畫。

面對兩種極端任務的「大地方計畫」與「科民社研究中心」

「大地方計畫」(大學與地方政府合作推動地方人文發展與跨域治理計畫)指的是含括大學、地方政府、地方社區的至少三方之合作可能性研究。地方社區的問題起源於人，但一旦問題複雜為地方政府須介入的層次，就有必要藉由大學研究者以跨學科合作、利用專業知識促進政策創新的方式來進行。《簡訊》中

介紹的幾項實踐執行的計畫，不僅促使大學智庫在公共事務發揮重要作用，還為未來地方治理制度創新提供了可持續的路徑，也為未來提供更多前瞻性的政策變革。

科技、民主與社會研究中心計畫（DSET）關注的則是另一極端的世界尺度。全球政經局勢在過去十年有極大的變化，例如疫情造成流動變革、美國與中國的強權競爭、人工智慧科技發展突起，對臺灣如何守護民主自由也構成偌大威脅，此計畫力圖整合地緣政治、科技發展、民主價值、國際法制的跨學科視角及資料合作，是臺灣人文社會與科技領域的重要起步，亦是國科會為全球政策提供了前瞻性的思考、強化民主價值影響力的機制。

本期另一個專題是「區域」學門和「管二」學門的研究趨勢變化分析。二個學門也不約而同的指出學者的平衡壓力：既要保持專業領域的深度研究、又要確保研究具有廣泛的社會影響力。這種平衡壓力，無非也就是前述緊張關係的明顯表達，現在的學者不可能再固守師尊的方法，而必須更有系統的高階知識整合。不只在二個學門，相信也是所有人社學者的境遇。

人社學者掌握動態平衡的必要性

以上不同學門的思維、不同尺度的計畫，其實都帶出一個人社研究人才出路的思考模式即社會政治文化的智庫。臺灣過去培養了質量均佳的博士級研究人才，但受限少子化造成的高教師資結構縮緊，勢必另規劃其他奉獻所學的管道。若能設置長設型的智庫，不僅能培育跨世代的人才，更能深入分析具體議題、提出政策建議，創造國內外知識交流平台，推動國家永續發展。

既要保持學科深度，又應對全球挑戰。或許是宿命，也可能是使命，當今的人社學者必須不斷思考一己身體如何奉獻於科技宇宙，敏銳感知內在學術與外在局勢的互動節奏，猶如跳著雙重舞步隨時掌握動態平衡的舞者。

國科會人文及社會科學研究發展處處長

蘇碩斌

2024 年 9 月