

研究經驗漫談

林政楠*



在學術研究這條漫長的旅程中，我一直認為我是非常幸運的人。無論是在臺灣唸碩士班時意外開啟對政治學研究的興趣、到在美國唸博士班時因緣際會找到新的研究興趣與方向、再到德國進行博士後研究時開展出不同的研究議程、以及從德國回臺到中研院任職後所獲得的研究支持，我總是會在不同的地方遇到不同的貴人相助，除了讓我對學術研究這份工作不斷有新的體會之外，也讓我的研究能力得以持續提升，亦建立了屬於自己的研究步調。

當然，更為幸運的是，在過去幾年，我在博士班後期及博士後時期所累積的研究成果，陸續通過審查，被幾個政治學領域中排名不錯的國際期刊接受刊登，而這些研究成果也在這幾年獲得了國科會評審委員的青睞，讓我接連榮獲 110 年度的吳大猷先生紀念獎，以及此次 111 年度的傑出研究獎。這次有幸獲得傑出研究獎如此重要的學術獎項，在欣喜之餘，我衷心感謝評審委員對於我研究內容的肯定，同時，我也要再次謝謝這些年來，多位師長的提攜及研究同儕的砥礪。

* 中央研究院政治學研究所副研究員

此外，我也十分感謝《人文與社會科學簡訊》的邀稿，讓我有機會分享我的研究經驗與心得。在前次邀稿中，我已簡單談過我的學思歷程¹，因此，這次再獲邀請，我想從我個人的研究經驗出發，針對過去幾年學術環境的改變，淺談兩個我認為年輕學者在研究生涯早期，應該要提前思考的問題。雖然過去已有許多學術先進談過類似的課題，使得本文不免有班門弄斧之嫌，而且這些主要是我在政治學研究，甚至是在比較政治此一次領域研究中所獲得的經驗，不見得適用於人文社會學科的每個學門或者次領域。不過，我仍希望這一點心得，能給予仍處於學術生涯早期的年輕研究者一些不同的啟發。

第一點，我想談談具備中長期研究議程的重要性。由於近年的學術環境，無論在國內外，對於發表數量皆十分重視，這使得包含我自己在內的許多人，在學術生涯早期，特別是博士班的求學階段，經常會以論文（paper）為單位，在完成一篇論文之後就開始思考下一篇該寫些什麼，往往需要「為賦新詞強說愁」，陷入為了發表而不斷尋找研究題目的困境中。但若是有一個相對長期，大約三年內可以執行的研究議程作為輔助，除了能開展出一個具連續性的研究目標之外，也能為自己的研究內容建立一個清楚的架構，同時亦可以藉此穩定自己的研究步調。當然，建立一個完整的研究議程並非易事，在這之前需要透過大量的閱讀，對相關文獻的發展有一定程度的理解，才能從中釐清研究方向，找出相關且值得探究的研究問題。在這樣的基礎上，研究者才能夠進一步的針對議程下的各個問題規劃相應的研究策略，包含像是計畫執行的時程、資料蒐集的順序、後續的投稿安排等等。而這樣的中長期研究議程，也需盡可能地保留一些彈性空間，在實際執行時才能夠針對不同情況做出調整。

第二點，則是關於學術合作及建立學術網絡的一些正面幫助。實際上，由於實證資料的多樣性與複雜性，以及許多新興的研究方法對於統計與分析能力的高度需求，再加上在不同領域內從事研究所需要具備的專業知識，從2000年初期開始至今，政治學者之間合作發表論文已是越來越常見的趨勢，特別是在過去十年，刊登於幾個主要政治學期刊上的論文，有超過一半以上是透過合作完成。的確，學者之間的合作有諸多好處，除了能大量降低以往個人在單獨進行研究時所要付出的時間與心力，也讓科學研究的執行更為有效率。此外，學術合作亦能夠創造出相互學習的環境，提高了增加現有研究議程廣度與深度的機會。以我自己為例，拜我過去所處研究環境之賜，我在博士班與博士後時期，藉由與師長或是與其他年輕學者的合作完成了不少論文，亦發展出幾個中

¹ 林政楠(2021)。〈滿紙荒唐言：我的學思歷程分享〉，《人文與社會科學簡訊》23卷1期，頁141-143。

長期研究計畫，不可否認地，這些合作經驗相當程度地提升了我的研究視野與能量。

當然，合作者不會憑空出現，多數來自於現有的學術網絡。除了個人無法掌握的被動環境因素之外，我建議年輕學者應該要主動嘗試建立個人的學術網絡，藉以找尋可能的合作者。舉例來說，參與學術研討會就是非常有利於建立個人網絡的一個可能性。在研討會中通常有機會遇到其他具有相近研究興趣的研究者，在一定程度的意見交流下，許多時候還能夠碰撞出新的學術火花。然而，儘管學術合作有正面幫助，對於合作者的選擇也需謹慎，而不是來者不拒。像是合作者彼此之間所處的學術生涯階段差異、不同的工作習慣，以及研究議題的關聯性等因素，皆有可能影響到雙方未來合作的方式甚至是效率，因此不能不審慎考量。同時，在合作關係建立前，具體的責任分配也需要提前思考，避免合作過程中出現責任歸屬不清或者是有人搭便車的情況。

以上是我這幾年來，在持續摸索及身體力行之後所歸納出的兩點簡單經驗。我自覺，若是能在博士班早期就意識到這些課題，也許我就能在漫長的學術旅程中少走一點冤枉路。儘管這些經驗分享還是野人獻曝，且不見得適用於每個人，希望這些資訊還是能幫助到某些學術生涯正要起步的年輕研究者。