

新冠疫情下的學術交流： 2020 年「區域研究及地理學門」 學術論壇與成果發表

徐進鈺*

2020 年，COVID-19 的疫情大幅影響人類生活，許多日常活動被迫調整型態、延期，甚至暫停，學術活動也在疫情影響之下，少了以往互相往來、交流的機會。區域研究及地理學門作為涉獵範圍廣泛多元的學術社群，各次領域間的互動、不同的觀點刺激，並從中找尋到有價值的議題及學術能量，是區域學門如此豐富多元的學術環境所不可或缺的。在疫情肆虐的 2020 年，對於學門的學術推廣活動，尤其是跨國間的交流，造成了一定的衝擊，慶幸的是，身處臺灣還能保持一定程度的交流與互動，因此本學門利用大家未能出國研習的時間舉辦了一系列的學術成果展，包括（1）各次領域的學術研習營、（2）針對特定議題（主要是新冠疫情）及特定區域（主要是花東區域）進行學門學者交流論壇活動，以及（3）在 12 月底時舉辦學門成果發表會，提供不同世代的學者一個針對重要研究議題的交流平臺。以下分別加以介紹：

一、各次領域學術研習營

這個活動主要是將過往的研習營擴大舉辦，邀請學門內的資深學者分享研究經驗。除獲得熱烈響應之外，參與課程的學門成員們也積極與授課教授互動，充分交換所學領域的知識。再加上今年特別開放研究生參與，學生也得以擴充不同領域的觀點，在強調跨領域學習的現在，發揮每一場研習營活動的價值。

首場研習營由中國文化大學土地資源學系李家儂教授主講，運用土地利用的研究主題與參與的老師及研究人員們腦力激盪，期盼能藉此激發出新的研究

* 國立臺灣大學地理環境資源學系教授、2018-2020 年科技部人文司區域研究及地理學門召集人

計畫與學術文章。除了分享當前以土地利用為研究主軸之前瞻議題，包括如何進行跨領域研究，也進一步討論土地利用量化研究之現況與趨勢；同時進行研究方法理論發展之說明、空間型構法則理論與案例探討、數學規劃方法與案例探討、統計模型方法與案例探討、多準則決策方法與案例探討、混合型方法（Hybrid Methodology）與案例探討等。最後在交流的過程中，邀請各學員當下找出一個想研究之主題，並從主題之特性挑選一個研究方法，提出一個研究計畫摘要，透過共同討論，預期長期合作及可以產出新的研究文章。



圖一：2020年區域研究及地理學門成果發表會

第二場由臺灣大學建築與城鄉研究所王志弘教授主講，討論新自由主義脈絡下的都市文化治理發展與課題。先從幾本國內外的相關著作切入，引介從文化作為意識形態到文化作為資本積累和發展策略的研究轉折之大致趨勢。接著，主講者提出新自由主義、治理和治理性（governmentality），以及文化這幾個基本概念的內涵。首先在新自由主義方面，提出這個概念出現的社會變遷脈絡，以及私有化、自由化、市場化、企業化，和個人競爭與進取式主體等幾個核心議題。不過，在引介國外概念的同時，也要注意臺灣的相關現象不見得完全適合以新自由主義來描述，而是有更複雜的本地特質。其次，針對治理和治理性的概念，先介紹治理作為政治科學和公共行政領域，試圖在傳統階序政治和市場機制之外提出第三條路，強調水平網絡異質行動者的互動和協商，並且具有深化民主、權力下放、促進參與、互惠共生的正面價值。然而，實際上在臺灣的公私協力操作，往往淪為行政框架下的績效化、指標化的程序。再

者，針對傅柯式的治理術概念，也簡介其作為一種權力施展方式的特徵，還有自我治理和主體化的向度。第三，關於文化的概念，面對紛雜多樣的文化定義，則是以文化作為、以符號為媒介的實作及其產物來統攝，並且強調在功能性分析和開放性詮釋之外，應該將文化及其作用放在關係性的脈絡中來理解，從而指向文化治理作為一種跨接政治、經濟和社會場域的概念化方式。

在介紹幾個基本概念後，主講者提出文化治理的定義：「通過文化來遂行政治、經濟和社會場域之調節與爭議，以各類組織、程序、知識、技術、論述和實作為運作機制而組構的體制／場域。」這個界定除了關係性思考，也特別強調衝突，包括文化定義歧異引發的內涵衝突，與不同領域接軌的邊界衝突，以及發展增長下的極限衝突等。此外，也引介了文化治理的結構性趨勢、操作機制、反身自控式主體型塑，以及替選力量（抵抗）的接合與衝突等。隨後在都市文化治理的脈絡下，簡介幾位主講者過去的研究作為案例分享，主題包含：官方城市書寫作為記憶再現體制的構作、都市社會運動的顯性文化轉向、剝皮寮的反拆遷運動如何轉化為歷史保存運動、韓國光州和高雄的人權紀念地景的文化再生、臺北市藝文場所的空間政治、民間經營的補缺型藝文場所的困局，以及臺灣鐵路設施的文創轉生等。最後，主講者以文化作為底蘊、文化作為慣性，以及文化作為救贖之可能性的思辨替演講作結，提出了治理實難掌握複雜的文化生機。

在觀光遊憩領域的課程中，銘傳大學休閒遊憩管理學系張軒瑄教授分享其研究經驗予在座的碩士在職專班學生，提供他們發想出自己未來的碩士論文題目，結合自己過去到現在的專業、現在政府政策相關、社會現在走向趨勢及個人的興趣，利用以上四點去構思自己的論文題目，其實是一件非常重要的事情，畢竟這個題目必須是自己也喜歡且有興趣的，否則就會失去撰寫論文的動力。張軒瑄教授同時分享自身撰寫論文的經驗，無論研究成果好壞，都提供給在座的研究生們作為參考範例，即便因為各種意外的因素導致研究成果不如預期，也會是一種難忘的經驗，可以透過此經驗來審視自己，讓自己下次能夠更好。

政治大學財務管理學系陳明吉教授則以三小時時間講授與討論房市的過去、現在與未來。此課程從房市發生的問題開始，進而呈現國際與國內房市與房價的統計數據，以觀察各國、上百年房價的變化，並進而分析變動方式及背後原因以瞭解歷史。由於不動產研究基本上其理論來自於經濟、財務、管理，但由於不動產的特殊性，將這些理論或方法用在不動產上需根據特性去做調整，此次討論內容偏向非基本面的問題，至於基本面像是人口、所得、供給

等，由於時間限制不在課程內。非基本面因素的討論，如非理性投資、造成泡沫等問題，從行為經濟理論解釋房市，也以數個實證研究成果，說明實際的研究發現與對理論之印證，最後也討論 COVID-19 對不動產市場的影響。由於最近房市非常火熱，在場聽眾對此主題相當感興趣，討論了最近市場一些不正常的投資行為與政府政策因應方式，還有對市場未來發展的看法。

臺灣大學地理環境資源學系溫在弘教授以「空間分析方法與應用」為主題，於 11 月 21 日在臺大地理系電腦教室進行約 6 小時的課程。與會學員包括來自臺大、成大與空大等區域研究相關領域的教師及相關系所的研究生等約 30 餘人。上午課程講授地理分布的空間相依現象，這些現象也會造成地緣群聚 (spatial clustering) 的效果，區域政策可利用空間相依的分析方法比較一個城市內各種犯罪行為的空間分布，哪些犯罪行為在空間上有高犯罪率群聚的出現，而哪些犯罪行為的空間分布是呈隨機或分散的，以作為改善區域治安政策的參考。然而在統計模式的分析上，樣本間空間相依的特性會影響到統計推論的型一錯誤 (type I error)，後續對於統計模式分析的結果可能造成誤判。下午課程主題延續上午的課程內容，講授如何在迴歸分析中處理空間相依所造成的問題，總共介紹 5 個不同處理方式的空間迴歸分析模式，透過這些空間分析方法，研究者可控制地理資料的空間相依效果，更可以估計地緣鄰近效果 (neighborhood effect) 對於依變項造成的影響。



圖二：溫在弘教授主講「空間分析方法與應用」

二、學術論壇活動

為了提供學門的學者們在重要的議題上有對話平臺，舉辦兩場大型的區域性論壇，分別在銘傳大學臺北基河校區及東華大學舉辦，從都市規劃的角度，討論如何回應、處理 COVID-19 帶來的影響，以及疫情可能如何改變未來城市發展的型態。論壇由銘傳大學設計學院洪啟東院長主持，以「疫病傳染及土地使用：韌性城鎮的浮現」為題引言，臺北大學不動產與城鄉環境學系衛萬明教授、臺灣大學地理環境資源學系溫在弘教授，分別針對「從都市發展看 COVID-19 後疫情時代之規劃思維」、「人口流動資料與疾病擴散的空間分析」兩大主題進行演講，最後再由臺北大學不動產與城鄉環境學系洪鴻智教授、長榮大學土地管理與開發學系邵珮君教授、臺灣大學建築與城鄉研究所陳良治教授、臺北大學都市計劃研究所林文一副教授，以及銘傳大學都市規劃與防災學系林文苑教授等五位學者與談分享。論壇現場來自臺大、北大、政大、輔大、警大、東吳、靜宜、長榮、中國科技大學及銘傳的師生們熱烈參與，對於提升未來後疫情時代的人口流動、疫病傳染與土地管制、都市規劃論述，以及災害整備的「韌性城市」方面的學術研究，有所裨益及研究創新。

於東華大學舉辦的論壇，由東華大學觀光暨休閒遊憩學系吳宗瓊教授主持，聚焦在東部發展及觀光遊憩的相關討論上，邀請東華大學戴興盛教授、李光中副教授、陳正杰副教授、黎德星教授、林潤華副教授、李介祿助理教授、張凱智教授及屏東大學蔡忠宏教授與談。涵蓋的主題包含大農大富平地森林於花東縱谷中段社會生態系統韌性所扮演之角色、旅館災害回復力、在自然資源觀光領域裡探討影響遊客心理健康之因素，以及花東地區生活風格移居者的價值意涵等主題，這些與生態旅遊、觀光遊憩相關的議題，乃近年來東部最重要的關懷之一。此次東部區域論壇讓任職於東部學校的學者們能夠針對東部發展的議題有更進一步的討論與互動，也重新審視在平衡區域發展，同時又強調生態保育的前提下，東部的觀光、休閒、經濟發展與生態之間應該用什麼樣的角度來討論以取得真正的平衡。

借助研習營及兩場區域性論壇活動，補足 2020 年在國際研討會未舉辦下，讓學者們得以分享自己深耕的知識場域及研究經驗。同時在兩場論壇中，也特別邀請研究生參與，不僅吸收與自身研究相關的知識，也利用學門次領域涉獵範圍廣泛的特性，為研究生創造多元學習的機會，更能從這些資深學者的經驗當中，學習如何做好研究，更激發研究的動機及潛能，將區域研究及地理學門的研究能量向下扎根。



圖三：區域性學術論壇

三、學門學術成果發表會

一系列的成果展最終的活動為大型成果發表會於科技部舉行。號召了學門內 34 位各領域的專家、資深教授傳授經驗、討論當前重要議題，並邀請所有學門研究計畫申請人到場，當天有百餘人共襄盛舉。上午場次由科技部人文及社會科學研究發展司林明仁司長揭開序幕，隨後由學門內三位資深教授分享如何做一個出色的研究，除各自分享經驗外，更交換意見、相互切磋，並以「在疫情影響下，如何維持參與國際研討會的學術交流」為主題發表看法及意見。由於此主題旨在提升學術文章的國際能見度及貢獻度，現場更針對「尋找研究議題」、「期刊發表」及「參與國際」等三個面向進行討論。例如在尋找議題層面，三位教授一致認為在現今的主要趨勢及國際情勢下，應找到關鍵、且被高度關注的議題，若要準確地瞄準當今在國際上真正熱門的課題，教授們強調可以透過多參與國際會議吸收他人的研究養分，同時也讓臺灣的研究能量傳播出去。目前雖然疫情當前無法參與國際研討會，網路仍然是個與國際交流有效且非常便利的管道，年輕學者們只要有心仍能找到很多可能性。隨後由學門內三位榮獲「吳大猷獎」肯定的年輕學者，分享在研究的過程中如何做好準備，展示如何在開始研究之前，從自身的興趣出發，從而找到有潛力、重要的關鍵性議題。三位學者利用自身的研究作為案例，分享這個「蹲馬步」的過程，可能遇到哪些阻礙、又如何克服這些困難，且按部就班安排研究的流程、文章發表的策略等等。例如林東盈教授分享對於學術起步時的限制與機會，提到在主題的選擇上要盡可能想到一個能夠長期發展的計畫，並且規劃長時間的研究生涯投入在一個主題上，並在此主題上延伸出相關的討論，同時妥善地收集、整理自己的作品集，讓過往的研究都能夠變成日後的養分與可用的素材。



圖四：於科技部舉辦之學門學術成果發表會

下午場次則是將主題導向區域學門近年來關心的氣候變遷主題，以及 2020 年最重要的新冠肺炎疫情，兩個場次就都市計畫、地政、人文地理、觀光遊憩等次領域，分別安排在三個場地進行。無論在哪一個議題上，不同領域研究視角都能為這些主題帶來更多、更豐富的討論，並且呈現主題可能跟區域發展、空間的關懷有很大相關性。例如臺北大學衛萬明教授在探討氣候變遷的主題中，提到在面對氣候變遷時的策略為：減緩 (mitigation) 及調適 (adaptation) 二者，實際上是能夠從都市規劃的角度來討論的，尤其聰明成長所推動的密集、精巧、混合使用的都市型態，能夠讓資源流通變得容易、更妥善地使用大眾運輸系統、單車與步行等，將大幅減少碳排放。而在新冠肺炎的議題上，海洋大學運輸科學系桑國忠教授也提及新冠肺炎疫情對於運輸科學的研究，其實提供一個投入研究的好機會，並以國外相關研究點出，在旅運行為、人流控管等討論上，疫情與交通運輸的關係皆還有非常多的討論空間。

最後，本次成果發表會讓區域學門研究計畫申請人齊聚一堂，在現任召集人徐進鈺教授及下一任召集人林楨家教授主持下，展示過去二十年來區域學門發表的研究主要關懷主題、關鍵字變遷等等，讓所有學門成員瞭解學門的運作、關懷的議題，藉此激發新進學者發想重要相關議題，得以在學術生產上更加順利，能對臺灣學術環境有所貢獻。學門成員並針對學門的定位及未來運作的方向提供想法及建議、分享研究及教學經驗，提出學門其他成員得以共同思考與努力的課題，期望一同砥礪、相互學習。