

初秋巴黎的性平漫步

洪文玲、王治平

(國立高雄海洋科技大學 造船及海洋工程系)

今年的 9 月初，我和高師大蔡麗玲老師一起前往巴黎參加第 9 屆歐洲高等教育性別平等研討會。我們一同執行科技部『促進科技領域之性別研究』規劃推動計畫(Gender In Science and Technology, GIST, <http://www.taiwan-gist.net/>)，蔡老師是主持人，我在其中負責對於「性別化創新」¹的推廣工作。在計畫進行的近 2 年期間，共同主持人中山大學彭滄雯老師比較分析世界各地區的性別與科技政策，發現歐盟有相當明確的性別與科技政策宣示，以多元的方式鼓勵科技領域的性別平衡與性別化創新。同時，歐盟也投注較大資金給數個跨國的大型性別科技實踐推動計畫，因此建議前往學習。此行 2 個主要的目的是，認識歐盟高等教育中的性別平等政策與實踐的各種做法及學術、教育界的氛圍，並發表我們回顧科技部自 2007 年開始徵求的「性別與科技」專題研究計畫的總體成果。會議在巴黎第七大學舉行，Gender Net 的主持人 Anne Pepin 博士是總主持人，參加人員主要是歐洲的相關學者、政策制定者，及各推動計畫的經營管理者等等，相當多元。我們是唯一的亞州團隊，受到矚目。



開幕場。Tiffany 藍作為大會主色。

¹ 「性別化創新」，Gendered Innovations 的中譯詞。意指，使用性別研究的方法或成果於科技創新的過程，可以創造出納含性別意識的科技知識，或是設計出跳脫性別框架的科技產物。相關的案例與方法學，請參考 <http://genderedinnovations.taiwan-gist.net/>

Gender Net²的主持人Anne Pepin博士 1995 年獲得物理博士學位，在 2003 年更獲得法國研究院(CNRS) 頒發的年度研究銅質獎章，在國家研究院的專業研究獲得大家的肯定。她自 2006 年開始接觸並參與性別與科技議題，後來被前輩鼓勵而出面擔任Gender Net跨國計畫的主持人。Gender Net訴求的對象是組織或是機構，不是科學家個人，希望推動研究機構中的性別平等，同時將性別向度整合進入研究內涵；合作對象有包括法國教育部、西班牙經濟與競爭力部等歐洲各國的機構，及美國國家科學院(NAS)。她們訂出了四個工作計畫，針對整合及管理、研究機構內結構性的變革、研究的性別化，及階段性的策略。



GIST 計畫訪談 Anne Pepin 博士

Anne告訴我們，法國對研究人員的表現評估，有一個新的項目就叫Research Management，像她這樣投入學術服務的科學家，就可以在這個項目獲得應有的評價，也是可以升等及晉級的。這點應該就可以讓在台灣被所謂(研究)著作升等的綁得死死的我們感到羨慕吧!!!每當科技部有性別相關的研究案、活動案，甚至是科普案或教學計畫，有心投入的大學老師們一方面摸著自己熾熱的心，想要服務大家創造不同，一方面又面對保守意識的善意提醒或警告，「這個升不了等的!!!!」更不要說，在某些討厭性別議題³的同儕心中，更會對從事上述這些重要的學術與教育服務的學者評價扣分呢!!!!

麗玲老師在海報場次提出我們進一步認識歐盟性平計畫的興趣，也報告台灣歷年來將性別面相帶入科技社群的種種努力。而另一篇口頭論文報告被歸在「將

² 請參考 Gender Net 網站 <http://www.gender-net.eu/?lang=en>

³ 討厭談論到性別，認為性別議題已經不存在，或是不屬於他們所謂的「科學中立」的科技社群要處理的事情。我認為在本質上跟厭女(Misogyny)情結有點類似。

性別整合進入研究資金」的場次，我們分析了科技部自 2007 年來開始徵求的「性別與科技」專題研究計畫的經費補助對象的專業領域，及檢視研究內容所採取的性別角度等等，還有後續台灣科研在納入性別意識上所需面對的問題。在場歐美聽眾相當驚訝台灣已經累計了三百多件的性別與科技研究案，金額總數達到約一千萬美金。兩個報告場次我們都有引起很多人的關注和討論，曾擔任推動美國大學性別平等的 ADVANCE 計畫總主持人 Alice Hogan 也前來認識我們，她曾任職於處理台美關係的單位，並對台灣非常懷念!!!



麗玲老師於海報場次報告

最後一天的研討會，在法蘭西工學院舉辦，是法國歷史最悠久的學術機構，成立於 1530 年，建築莊嚴壁畫華麗，大廳中也展示許多早期科學著作及文物，果然感受到歐洲的文化深度。研討會閉幕是由教育部主辦，也正好安排年度伊雷娜·居禮獎(Irène Joliot Curie Award)的頒獎。伊雷娜·居禮是著名的居禮夫人與皮埃爾·居禮的長女，與其丈夫弗雷德里克·居禮獲 1935 年的諾貝爾化學獎。這個獎表揚對社會有貢獻的女性研究者，由 Airbus 集團贊助，分為年度最佳女科學家獎、青年女科學家獎和企業研究獎。今年的女科學家獎相當特別的頒給一位歷史學家 Françoise Briquel-Chatonne 博士，她的研究對象是西元前敘利亞地區的基督徒。青年科學家頒給凡爾賽大學(University of Versailles Saint-Quentin)的 Nathalie Carrasco 博士，她的實驗室裡多年來一直維持性別平衡人數，研究生命起源的大氣反應。企業研究獎的得主是 Solvay 集團的 Sylvaine Neveu 博士，她致力於確保招聘過程中尊重性別平等，並推廣符合倫理責任的人才培育。這些得主的貢獻，並不是以最多論文，或是最多點數來評價，讓我們很佩服。



與 H el ene Langevin-Jolio 博士，一位核子物理學者，居禮夫人的外孫女。

這個頒獎典禮非常有意思。主辦頒獎典禮的是法國國家教育及高等教育與研究部，部長 Najat Vallaud-Belkacem 是一位不到 40 歲的年輕女性，幼年時期由摩洛哥移民至法國。她是法國第一位女性的教育部長，之前曾擔任過婦女權益部、城市事務部、青少年與體育部等部部長。頒獎嘉賓是 Estelle Mossely，法國第一位女子拳擊金牌得主，也是一位工程師。在台灣，我們很少看到年輕女性出現擔任重要的位置，特別是在科技相關領域。兩場教育部長親自主持的論壇，有來自歐洲各國的教育相關政府人士，包含 2014 年造訪台灣的德國聯邦憲法法院女同志法官 Susanne Baer，討論高等教育與研究中的性別平等各種交織的觀點。她們談到高等教育與研究充滿權力與力量，必須做出負責任的實踐，同時也是知識生產與傳播的重要場域。部長也做了 40 分鐘的閉幕演說，強調法國對於教育中的性別平等的積極作法，令人感受很深。我們在離開巴黎的前一天去拜訪駐法代表處科技組長鄒幼涵博士與教育組長陸美珍女士，與她們分享法國在高等教育與研究相關領域性別平等議題的積極作為，希望駐外單位可以長期了解，並回饋給國內相關部會。



左為奧運拳擊金牌 Estelle Mossely，中間是女科學家獎得主 Françoise Briquel-Chatonne 博士，右為教育部長 Najat Vallaud-Belkacem



拜訪駐法代表處科技組、教育組

巴黎經歷去年發生在社交娛樂場所的恐怖攻擊行動，加上歐洲現在面臨難民大量湧入的難題，我的第一次秋天巴黎行，已經幾乎感受不到所謂衣香鬢影的香榭麗舍大道，或是街角路邊咖啡座的浪漫悠閒氛圍。不只在主要商業區走走就會遇到荷槍實彈的高大軍人巡行，期間又發生聖母院的預謀攻擊事件，當日下午立刻每個商店都出現著黑衣的保全人員，進出都要檢查包包；研討會最後一天的法蘭西公學院也都門禁森嚴，一再檢查名單並確認人員。巴黎花都真的美，但是這樣的緊肅氣氛，加上一直提醒自己要提防可能的騙子劫匪，真是讓我喘不過氣來。好不容易全身而退離開巴黎，帶著研討會學習到的滿滿能量、啟發，和對法國複雜的情感回到溫暖安全的台灣，真是幸福。