


台灣女科技人群像簡介

20130308 修訂

姓 名	中 文 曾瑋玲 英 文 Wei-Ling (Wendy) Tseng			
服務單位/職稱	國立臺灣師範大學地球科學系 助理教授			
聯絡電話	02-7734-6402			
電子郵件信箱	wltseng@ntnu.edu.tw			
個人/相關網站				
主要學歷	國立中央大學天文研究所 博士畢業			
簡要經歷	在國立臺灣師範大學地球科學系就讀大學，經由師長的引導與幫助下，在此找到我對天文研究的熱情與興趣。學士畢業後，則進入國立中央大學天文研究所就讀碩士與博士學程。博士畢業後，在指導教授的引薦下，順利進入美國維吉尼亞大學進行我的第一個博士後研究。而後，則進入美國德州西南研究所擔任研究科學家，任職期間為兩年半。並於103年暑期回到母校地科系任教。			
目前研究主題	天文學：著重于太陽系天體的研究(偏向行星科學和太空科學)			
專長領域	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20px; background-color: yellow; text-align: center; vertical-align: middle;">請 勾 選</td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 應用科學 <input type="checkbox"/> 數學／電腦 <input type="checkbox"/> 生命科學 <input type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 科學教育 <input type="checkbox"/> 社會科學 <input type="checkbox"/> 商管 <input type="checkbox"/> 醫事 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：__天文研究__ </td> </tr> </table>		請 勾 選	<input checked="" type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 應用科學 <input type="checkbox"/> 數學／電腦 <input type="checkbox"/> 生命科學 <input type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 科學教育 <input type="checkbox"/> 社會科學 <input type="checkbox"/> 商管 <input type="checkbox"/> 醫事 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：__天文研究__
請 勾 選	<input checked="" type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 應用科學 <input type="checkbox"/> 數學／電腦 <input type="checkbox"/> 生命科學 <input type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 科學教育 <input type="checkbox"/> 社會科學 <input type="checkbox"/> 商管 <input type="checkbox"/> 醫事 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：__天文研究__			
休閒活動	運動(爬山健走, 有氧舞蹈與瑜伽); 旅遊, 看電影與文藝展覽活動等等			
在科技領域的經歷和心得的分享 & 對其他女科技人或未來女科技人的建言				
在台灣就讀研究所時，確實備感艱辛，有時甚至是孤獨的，例如可能這塊研究領域在台灣所占的比例算是很少的，並不是很多人”欣賞”自己的研究工作內容。但非常感謝當時的指導教授願意提供我許多往外探索的機會，包含出席國際會議與多次出國短期訪問研究(例如法國，德國和美國等地的一流學術研究機構)。除了可以直接與各國研究學者討論交流科學議題外，也讓我感覺到-原來我的研究內容是多麼有趣呀！同時，對於這個行星科學社群中，我的研究可以貢獻良多！				
在做研究的路上，一路走來，確實會有很多感到灰心的時候，這時許多師長朋友們總是能				

提供適當的引導與調解，讓我總是堅持下來，正是所謂的”關關難過關關過”。因此我覺得，除了時間精力的投入與加上熱情的支撐外，仍要有開闊的心和適當排解研究壓力的方法，才會在研究路上，走得長遠。另外，我還想跟大家分享我在美國工作的經驗，體認到這與我在台灣當學生的學習過程非常不同。美國工作環境(例如爭取太空任務計劃)非常競爭，這時除了有優秀的研究能力外，還需要大方表現自己，同時多方與人溝通，主動積極地展現對這任務或研究的熱情和興趣!

工作、研究、教學、興趣或其他等相關之補充(中英文皆可)

無

填表日期： 104 年 6 月 4 日

※ 本表格將會在台灣女科技人電子報中刊出 <http://www2.tku.edu.tw/~tfst>，撰寫者可自行決定提供哪些資訊。