


## 台灣女科技人群像簡介

20130308 修訂

姓 名	中文 許秀聰 英文 Hsiu-Tsung, Hsu	
服務單位/職稱	台北市立第一女子高級中學 (已退休)	
聯絡電話		
電子郵件信箱	<a href="mailto:shiu105@gmail.com">shiu105@gmail.com</a>	
個人/相關網站		
主要學歷	臺師大數學教學碩士	
簡要經歷	臺北市五常國中數學教師兼導師(4年)、北一女中數學教師兼導師(23.5年) 臺北市、北二區科展評審 九九文教基金會數學暑期研習營講師	
目前研究主題	學習共同體的導入設計	
專長領域	生活數學 跨領域探究教學	
	請 勾 選	<input type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 應用科學 <input checked="" 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：請註明_ 說故事_____
休閒活動	讀各個領域的書、搞創意烹飪、登山活絡筋骨	
<b>在科技領域的經歷和心得的分享 &amp; 對其他女科技人或未來女科技人的建言</b>		
其實說到底，數學提供一種面對事情的方式，先把要點提點出來了，再按部就班地層層透析處理；至於代數則建立了好些相當有 power 的解題模式，工具清楚、流程嚴謹有效。我覺得，光是心領神會這套處世哲學，就讓一個人受益許多，更別提各領域有眼光的人是怎樣從數學中看見他用得到數學之處。		
<b>工作、研究、教學、興趣或其他等相關之補充 (中英文皆可)</b>		
因著退休，像是開啟另一扇窗，體會到慢悠悠過生活的步調：不是無所事事，而是有計畫、緩慢地過日子。教書這幾年，學生乖巧，數學有趣，的確過得開心，尤其每天在母校北一女出入，是很幸福的。但因為醉心數學教育研究，所以忍痛結束教學 routine 工作，		

讓自己能專注於整理手邊資料，試著寫本數學教學工具書或數學擬真小說；如果有人想聽，也試著開些透過數學看世界的課程。想的不算少，就看能做多少。

填表日期： 104 年 12 月 26 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>