

## 台灣女科技人群像簡介

20130308 修訂

姓 名	中 文 顏詩芸	英 文	
服務單位/職稱	國立交通大學應用化學所 / 碩士		
聯 絡 電 話	0983756347		
電子郵件信箱	<a href="mailto:c253267@gmail.com">c253267@gmail.com</a>		
個人/相關網站			
主 要 學 歷	國立交通大學應用化學所 學士		
簡 要 經 歷			
目前研究主題	五氧化二釩以及氮化釩之合成與應用		
專 長 領 域	應用化學		
	請 勾 選	<input checked="" type="checkbox"/> 自然科學 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 其他：請註明_____	
休 閒 活 動	聽音樂、看電影		
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			
<p>從高中時期朋友們和親戚就對於我朝著化學的方向走感到驚訝，覺得女生唸化學很奇妙，理工科都是男生在念的，總是勸著我如果覺得辛苦可以回去念文科。但是我一點都不這麼覺得，化學是一門很有趣的領域，只要有興趣，就應該拋棄刻板印象，就算是女生也是很適合的！</p>			
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： 103 年 6 月 21 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。