

台灣女科技人群像簡介

20130308 修訂

姓 名	中 文 李香君 英 文 Hsiang-Chun Lee	
服務單位/職稱	高雄醫學大學附設醫院心臟內科/ 主治醫師 高雄醫學大學醫學院醫學系/ 助理教授	
聯絡電話	07-3121101 ext 7742	
電子郵件信箱	hcllee@kmu.edu.tw	
個人/相關網站	http://www.kmuh.org.tw/ http://rudylab.wustl.edu/people/index.htm	
主要學歷	台北市立中山女高畢業、高雄醫學院醫學系畢業、高雄大學醫學研究所博士。	
簡要經歷	曾任高雄市立小港醫院心臟內科主治醫師、署立屏東醫院主治醫師、美國聖路易斯華盛頓大學生物電機研究所研究員	
目前研究主題	離子通道調控相關之心律不整機轉、脂質代謝相關心臟疾病	
專長領域	臨床專業：心臟血管內科（包括冠狀動脈疾病、瓣膜心臟病、心肌病變、心衰竭、心律不整、高血壓、動脈硬化）、急重症心臟疾病之診斷與治療；醫學教育：循環學、生理學、內科學概論、臨床醫學指導；醫學科學研究：著重能解決臨床重要問題的研究題目	
	請 勾 選	<input type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 應用科學 <input type="checkbox"/> 數學／電腦 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 醫事 <input type="checkbox"/> 其他：請註明_____
休閒活動	陪伴家人、郊外踏青、陽台園藝、練習肚皮舞、欣賞古典音樂、養魚	
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>對科學的興趣最早在高中時期參加自然科學研究社開始。醫學的教育與心臟科醫師的養成過程中，在累積龐大的知識與鍛鍊專業能力之餘，對很多未知的醫學相關問題，始終抱持著期望未來有能力解答的憧憬。在漸漸熟稔心臟科的臨床專業後，開始學習基礎科學研究，受到高醫教授們的啟蒙，爾後申請到高醫補助赴美國學習的機會。兩年的國外進修，令我大開眼界，也對未來的醫學研究產生更大的熱忱與使命感。返國後，在新建的教學大樓裡，從無到有地建立起細胞電生理實驗室；從凡事自己親手做到領導研究助理們協助實驗的進行；學習如何與志同道合的研究人員合作，各取所長、共同努力完成研究目標。此外積極投稿心臟科與離子通道研究相關的國際學會，爭取發表自己的研究成果的機會，激勵自己保持活躍與曝光度，延續在國外的連接並且尋求國際人脈的拓展。</p> <p>回國後迄今三年多，指導教授給我一筆研究經費為基礎，陸續已經獨立爭取大小小國家與學校的研究計畫經費，領導著一個小而美的團隊，繼續對醫學研究投入心力，然而</p>		

醫學研究，漸漸變為不可缺的部分，同時激勵我不斷成長。不同於重複性高、勞力度高的臨床服務，醫學研究是刺激自己腦力不斷活化的最佳調劑。臨床工作的繁重，常常讓研究進度不盡人意，其實相對地，臨床經驗著實加深自己對生物醫學研究的敏銳度。

女科技人，多半天資聰穎、不服輸且好強，這樣的特質，如果跟一個有大男人本位主義者經營婚姻，可能格外辛苦。幸福不是靠自己的聰明才智掙來的，需要謙卑地認清自己，才不至於盲目的追求。婚姻中常要為了另外一半放下自我，但不是放棄自己的職志。是否要踏入婚姻，跟怎樣的伴侶經營婚姻，真正的幸福有時候需要的是信心、耐心與等待。

工作、研究、教學、興趣或其他等相關之補充（中英文皆可）

高雄醫學大學附設醫院為南台灣重要的醫學教育中心，我身為高醫唯一的心臟科女醫師，在這樣的萬綠叢中一點紅，自然有獨特性。不過，誠如 081 期—科技人論壇蘇上豪醫師所著的”女醫師”一文中提到，女醫師的專業養成，所吃的苦比起男醫師要多很多，女醫師遭遇到不平等待遇，也往往只有身為女醫師才能夠體會。

回憶我擔任心臟科總醫師的時候，我懷了大兒子，卻沒有因為是孕婦而被減輕任何一份總醫師分內的工作，甚至兩天輪值一個夜間待命班，被 call 的時候總是獨自騎著小機車從住家趕回去醫院。有些醫療處置，必須使用 X-ray 透視儀，因為懷孕，跟學長學的那一套變得不管用，只好拜託護理長引進 balloon-tip 心臟節律導線，自學摸索不斷演練。剛開始經常為了重整病人心臟內導線的位置，一個晚上返回加護病房好幾次。還有如果有急性心肌梗塞的病人送來，為了配合醫院政策以提供病人最佳治療，擔任總醫師的我，必須率先快速回醫院到急診評估病人情況，針對緊急心導管治療的啟動做一判斷，然後把當班的主治醫師、放射師和值班護士一一 call 出來。這一切，在懷孕後一樣，帶著越來越大的老人在肚子裡跑來跑去。直到最近，十年多的老病友、醫院裡面資深的同仁，都還記得我當年懷孕時在醫院工作的景象。值班的日子沒有因為升上主治醫師而中止，當病人有需要被召回醫院，如果是在半夜或凌晨，這個媳婦總是得躡手躡腳以免吵醒一家老小…。心臟內科臨床工作非常繁重，相較之下，夫家的體諒總是有限，自己蠟燭兩頭燒，終於在小兒子斷奶之際，婚姻出了狀況。逐漸認清了自己再怎樣努力也達不到做丈夫的期待，於是在祝福彼此的未來後，各自尋求人生目標。

赴美進修期間，感謝一直看顧著我的上帝，能和祂重新合好是多麼美好，曾經失去的都再度擁有。現在的我，平日忙於醫療和研究，周末和現在的夫婿忙於陪伴兩個兒子。當初無論怎樣奔波操勞都能順利懷孕生產的我，沒想到這一輩子會去不孕症門診。檢查一切正常後，我們回頭交託給上帝。回想起來，沒能再度順利懷孕，上帝自有祂的考慮與安排。回想過去的我曾吃了很多苦，有工作或生活上的困難，都憑藉自己的意志熬過去。有信仰的我，很不一樣了，不再事事靠自己，勞苦重擔不再自己獨自扛，而是有天父 主耶穌為依靠。信仰使我謙卑地看待所有事情。工作方面無論診治病人、教導學生，或醫學研究，持愛人的心，遵循主給我的道路去行，為了將來能夠榮耀賜我生命才智的天父。孔子曰，四十而不惑，五十而知天命，其道理與聖經不謀而合，我正朝這個目標持續努力。

填表日期：2016 年 2 月 14 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。