

ECHO

中華民國醫用超音波學會
會訊

Newsletter
January/February 2019(1-2)

豪邁灑脫 細膩精彩 我的前輩謝豐舟

鄭博仁主任 / 理事長、林口長庚醫院基因醫學中心

紀念謝豐舟教授專輯

- 豪邁灑脫 細膩精彩 我的
前輩謝豐舟 /鄭博仁 P01
緬懷謝豐舟教授 /周宜宏 P03
憶-謝豐舟教授 /謝燦堂 P06
追念大師-謝豐舟教授
/張峰銘 P08
醫界達文西-憶 恩師謝豐舟
教授 /徐振傑 P10
追憶謝豐舟教授 /蕭勝文 P11
跟著謝 P 的呷飯人生
/陳輔緞 P12
謝豐舟教授照片集 P15



對於長我十歲的台南老同鄉，高我十屆的小中學學長，資深我十年的婦產科前輩，早我十幾任的中華民國醫用超音波學會理事長-謝豐舟教授；一直以來，我的心情只有景仰、敬佩、學習、效法和追隨五個詞句可以形容。

30 多年前，在台北市國賓飯店二樓國際會議廳，於台灣婦產科醫學會年會的場景內，我這個初生之犢不畏虎的婦產科小小 R，很逞強的選擇了一個挑戰傳統「剖腹產不要動子宮肌瘤」醫療準則的「剖腹產時同時子宮肌瘤切除術」研究



題目，仿如帶著頭盔、穿上防彈衣般的進行口頭報告；如預期的，接受了來自各路英雄老漢們的全套嚴刑拷打式質問；不預期的，站在講台右下方，宋永魁教授旁的一位帥氣醫師卻充滿自信、耐心十足的指點著我，這個研究的價值所在、及突破障礙的方法和策略。此時我腦海浮現的畫面：知我者，大俠令狐沖也！對於這個議題，我這個笨鳥慢飛了三十年，終究也未令謝 P 失望；經過改良的研究「The impact of a novel transendometrial approach for caesarean myomectomy on obstetric outcomes of subsequent pregnancy: a longitudinal panel study」最近總算榮登頂尖期刊BJOG。若非謝 P 提點，此一全球矚目的 MIT 論文恐將難產矣！

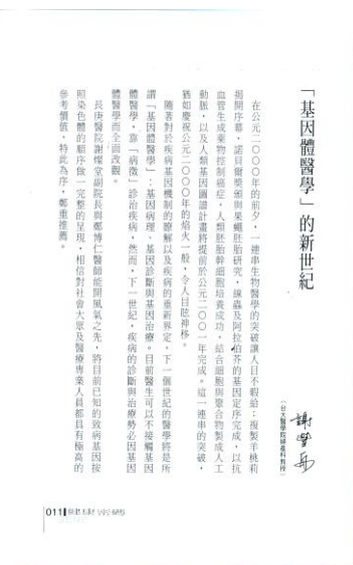
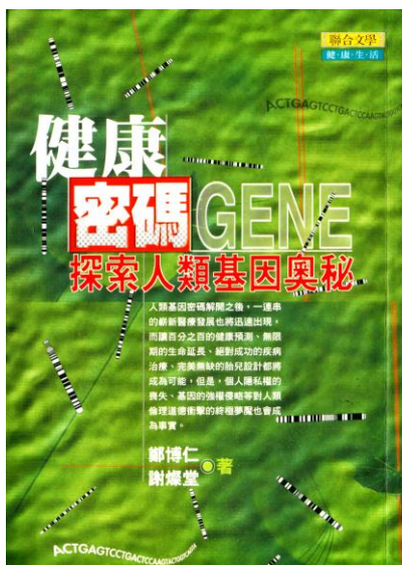
20 多年前，謝豐舟教授率先將英美各國剛成型的孕婦血清篩檢檢測引進台灣；彼時，

由於醫療人員、一般民眾對於產前篩檢、產前診斷、遺傳諮詢的概念大都一知半解，迷思偏見充斥，對於檢驗報告的解讀，不同醫師各說各話，無辜孕婦莫衷一是，臨床秩序大亂。在一次周產期醫學會成立籌備會議上，我趁機挨到他身邊，丟出這個難題；只見謝 P 冷冷一笑，從隨身公事包拿出一張他的手繪稿，很得意的跟我解釋那兩個十字路口紅綠燈代表的意涵；妙哉，這正是後來讓大家一目了然，解決了令醫病皆頭疼的疾病風險概念圖。後來，謝 P 更積極地推動產科醫師培訓及孕婦衛教，終於將此一不必要的困擾很有效率的解決了。我再度折服於這位智者，誠如現代諸葛孔明也！永遠有用之不盡的錦囊妙計，決不吝於分享的真知灼見。此後，謝 P 從產科領域、醫院體系跨出，邁向大學、社會，執行「最有遠見」的志業，

投入系統生命科學、腦科學、整合醫學、杜鵑花季活動；而在謝 P 奠定的胎兒醫學厚實根基上，我很輕易地承續、接龍，也因而才有早孕期篩檢、無創產前檢測新項目的一一開展，多本謝 P 指導下的遺傳基因相關著作之產出；甚至於五年前的台灣母胎醫學專科及學會之創立。

一年前，謝豐舟教授在一次中華民國醫用超音波學會理監事會議中的一句「鄭博仁，你來應用網路科技幫忙學會辦好台灣主辦的世界超音波醫學大會」；我受寵若驚，因而決定來承接謝 P 創始的這個學會的棒子。2018 年 11 月 10 日，第十七屆中華民國醫用超音波學會理事長交接典禮時，我東張西望，卻一直尋不著謝 P 身影，頗有失落感！

原來，就在這一晚，我心目中的大俠令狐沖、智者諸葛孔明，謝教授已經進一步從台灣大學、台灣社會、地球村、跨向另一個宇宙世界，繼續他的「豐言豐語」、「泛舟推舟」，成就更大功業去了！



緬懷謝豐舟教授

周宜宏教授 / 學會前理事長、台北榮民總醫院 放射診斷部

!! 什麼! 謝豐舟教授... 竟然走了...

我在 11 月 15 日才把今年超音波學會年會時謝教授和外賓 Prof. Jaques Abramowich 的相片傳給學會秘書 Sophy, Candy & Lily, 就好像昨日我們還在一起有說有笑的, ...怎麼可能! ?

超音波學會突然失去一位傑出的領導人, 而於我和刁翠美亦師(學長)亦友的謝 P 竟如此....哲人日遠! !

謝豐舟教授, 一個的曠世的天才, 不過, 對於台灣大學的教授而言, 天才教授通常難免會加上“鬼才”或“怪咖”這樣的稱份。

謝豐舟教授從 1978 年到 1984 年在台大醫學院婦產科任講師, 1984 年升任副教授, 五年就升為教授 (1989 年)。謝教授知識淵博, 專業涉獵極廣, 舉凡婦產科, 不孕醫學, 醫用超音波, 發育生物學, 基因醫學, 血管新生研究, 神經科學, 生物資訊學, 及乳癌等等, 都具有獨到的見解。他在 1982-1983 年間, 曾經有六個月在紐約市的產前診斷實驗室, 及六個月於紐約市的 Sloan Kettering 紀念醫院婦科腫瘤學作訪問研究員。謝教授曾在國內重要的醫學中心, 及著名的醫學院擔任合聘教授, 客座教授, 講座教授, 兼任教授及顧

問等。在亞洲乃至世界, 謝豐舟教授的聲名及著作都具有極重要的影響力。他是國內婦產醫學及流行病學的重要推手, 包括為 B 型肝炎防治奠基, 及推動全國母血唐氏症篩檢計劃等重要全國性的醫療及預防醫學業務。多年來致力於先天畸形之預防與產前診斷, 開發羊膜穿刺、絨毛採檢、胎兒採血、超音波產前診斷技術, 使先天畸形之預防及保健成為可能。謝豐舟教授在國內婦產科學及流行病學的貢獻不勝枚舉, 與台灣婦產科學界的巨擘陳哲堯教授相近, 可謂陳哲堯教授的承傳者。

以下為謝教授的幾個主要的建樹:

協助開創及推廣台灣超音波醫學

謝教授致力於超音波醫學, 推動台灣超音波相關之診療, 教學及研究。其中最重要的貢獻就是協助陳哲堯教授成立中華民國醫用超音波學會 (SUMROC)。

中華民國醫用超音波學會 (Society of Ultrasound in Medicine of the ROC, SUMROC) 成立於 1984 年 6 月 17 日, 至今, 已邁入第 35 週年。1984 年謝教授與陳哲堯教授一起到美國拉斯維加斯參加美國超音波醫學會 (American Institute of

Ultrasound in Medicine, AIUM) 的年會, 觀摩到非常完整的超音波教育訓練課程, 當下就認為台灣應該也可以仿照其模式, 透過學會組織來推廣超音波教育, 回國後便立即著手進行籌備。終於花了很多心血才取得學會的籌備許可。大家深切體認學會的目的在於推廣超音波及廣泛的使用, 因此不僅婦產科醫師, 所有相關科別, 如心臟科、腸胃科、小兒科、泌尿科、腎臟科、神經科、放射線科等的醫師都是學會邀請的對象, 而國內各醫學院及各大醫院都是學會的目標。由於陳教授學術地位崇高且為人處事備受推崇, 在其帶領下籌備過程非常順利。經陳教授的熱情邀請, 國內相關學界的領導人都鼎力相助, 如當時擔任榮總醫院心臟科主任的姜必寧教授就竭力促成此事。歷經數次籌備會議後, 學會成立在即, 為了順利推展籌備業務, 學會正式成立之前的七個月, 謝教授私人出資聘請了陳輔卿秘書幫忙處理行政庶務, 並與陳教授多方募款, 籌得 180 萬元的學會成立基金, 當時 ALOKA 公司及 TOSHIBA 二家公司出力最多, 尤以光電公司的故董事長吳進福先生為然, 故學會多年來一直與 Aloka 及吳氏家族 (包括其公子吳世賢先生) 保持極為友好的關係。

1984年6月17日，中華民國醫用超音波學會在台大醫院第七講堂正式成立，由陳哲堯教授擔任首屆的理事長、謝教授擔任總幹事，理監事則涵蓋各大醫學中心、各科室的領導者。陳哲堯教授擔任了兩屆（1984-1990,六年）的理事長，隨後第三任理事長王世名教授（一屆，1990-1992二年），皆由謝教授任秘書長輔佐（1984-1992），並協助建立制度。後謝教授於1992年繼王世名教授任第四屆理事長（1992-1994），我則受邀作他的秘書長。

建立醫用超音波學會之制度

學會成立數年即成長快速，因實際需要，謝教授遂與台大景福館簽立長期租約，將學會會址固定於景福館，一方面穩定學會與其秘書人事，另一方面，也因為景福館靠近台北車站，交通便利，方便各理監事、各委員會委員及會員之活動。如此直到2014年，學會購買了重慶北路新址乃遷出。

學會的領導人及歷屆理監事深知學會的主要宗旨就是要提供充份的教育資源，故透過精心設計的課程，將超音波的原理、使用方法、常見疾病的超音波診斷及病例分析技巧等傳授給醫師們，自初期即開辦基礎講習課程（basic training course），每位參加醫師都需繳交報名費（學費），用作講師的授課費用，確保教學品質，及作為支持學會的運作經費，以確保學會的永續經營。之後，學會進一步規定醫師們必須參加一次這類基礎課程後，才能

成為學會的正式會員，這些型式為謝教授任秘書長時所建立。

醫用超音波學會的會員人數從剛開始時的五、六百人一路快速成長（至今已達5500

人以上），隨後持續因應各科需要，開設各種訓練課程，並主動協調教學醫院提供實習課程，上過基礎課程的醫師都能有機會就近於指定醫院進行十二次見實習。透過這種方式，見實習醫師不僅可以獲得更實際的經驗，且若在自己的醫療院所遇到無法處理特殊案例也可以轉介到見實習的教學醫院做進一步的肯定或檢查，如此一來，病人可因為得到適當的診斷及治療而獲益，各醫師也能教學相長，諸凡此類設計，謝教授都有參與並貢獻。

將台灣學會推上國際組織及世界舞台

陳哲堯教授在1984年成立學會之後，便積極地想要加入相關的世界組織。首先在1985年帶領了謝教授及四、五十位的學會領導者及成員到澳洲雪梨參加「世界醫用及生物超音波聯盟」會議（The World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology,



照片一、2012年10月20日學會舉辦年會晚宴，作者周宜宏主任（前排右二）、刁翠美主任（前排左一）伉儷、謝豐舟教授（前排左二）與會員醫師、會友、學會秘書合影。

WFUMB)。依據新規則，台灣必須先加入亞洲的聯盟才能成為WFUMB的會員國。當時亞洲尚未成立超音波聯盟，而日本是亞洲超音波學界的主導國，但由於中國的影響，部分日方人士對於台灣的加入頗有意見，陳教授、謝教授及台灣的同道們費了莫大的心力才與日本方面達成共識，讓台灣以「Chinese Taipei」、中國以「China」的名義加入「亞洲醫用及生物超音波學會聯盟」（Asian Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology, AFSUMB)。而後，台灣的SUMROC（即國際上通稱的Chinese Taipei Society of Ultrasound in Medicine, CTSUM）在亞洲乃至世界，都作了極大的貢獻。

學會官方雜誌易名及成為AFSUMB官方雜誌

為了讓學會的雜誌更為國際化，學刊編輯委員會在1992年經謝教授指示楊培銘教授查

詢國際有關超音波雜誌的名稱，最後在 1993 年編輯委員會中通過楊培銘教授的提案將學刊改名為醫學超音波雜誌 (Journal of Medical Ultrasound, JMU)；隨著大陸 1995 年北京的 AFSUMB 大會結束，AFSUMB 理事會 1996-1997 在臺北喜來登飯店召開，當時的會議由 Watanabe 教授主持，陳哲堯教授、謝教授及我皆與會，紀錄由 Mr. Mike Steely (小小陳的英文老師) 執行，其中即討論到有否可能將學會的官方雜誌 (JMU) 也作為 AFSUMB 的官方雜誌，當初提議受到在座的理事們的歡迎，因此在 1998 年由超音波學會主辦 AFSUMB 1998 時，在 AFSUMB 理事會再度討論而獲得無異議的通過，接受 JMU 為 AFSUMB 的官方雜誌。這個提案最初的概念是來自謝教授。

學會雜誌 1998 年遂正式成為亞洲超音波聯盟 (AFSUMB) 的官方雜誌，更有效穩固台灣在這些亞洲學會

中的地位，學會主動增資為亞洲的學會發行會刊，將學會會刊委由專業出版商 Elsevier 編輯及印製，改作為亞洲醫用及生物超音波學會聯盟的會刊 (同時也是 SUMROC 的會刊)。而此舉確實大大提升了台灣的地位。

協助主辦國際會議

1998 年後，陳教授擔任過世界超音波聯盟的副理事長，在 1998 年時台灣主辦了亞洲醫用及生物超音波學會聯盟的大會，陳教授任大會主席，謝教授任科學委員會主席，我則為 SUMROC(CTSUM) 理事長兼大會秘書長；這次會議被認為是 AFSUMB 大會有史以來最好的大會之一。且於 2011 年由江正文前理事長爭取到 2017 年時的 WFUMB 主辦權，於台北國際會議中心同時主辦 WFUMB 2017 大會及亞洲超音波對比劑大會 (ACUCI 2017)；至此，台灣在這些世界組織裡已佔有了一席之地。

謝教授最欣賞或崇拜的人

天才常常目中無人，但謝

教授並非如此。謝教授最欣賞或崇拜的人沒有疑問達爾文及達芬奇是最重要的人選之一，瞭解謝教授的中心思想，最容易入門的是“豐言豐語”中給醫學生的二十封信，其第一封信就是

在討論醫生的倫理道德，其中討論到人性，利己和利他，這是他為人處事的重要原則之一。由他的第十封信「金雞報喜-以雞為師」的信中，可以想像他對於 Barbara McClintock 的「以生物為師」的基本信念，也極為讚賞，表示他對知名研究者 Barbara 的倫理思維的高度推崇。

在政治方面，謝教授的“顏色”和他相處過的人都瞭解，但是對我而言他是頗為曖昧的。在這些政治人物中，謝教授頗為推崇陳文茜，我想他們兩人都有相似的天才，一種英雄的惺惺相惜吧，可惜或許缺乏機會互相“擁抱”他們各自的哲學。

結語

今年我收到一份頗為特別的月曆，來自 Hitachi-Aloka 的總經理吳世賢的編輯，其中羅列了好幾位對台灣貢獻非凡的名醫也是良醫，例如馬雅各 (Dr. James Laidlaw Maxwell)，馬偕博士 (Dr. George Leslie Mackay)，蘭大衛醫師夫婦 (David Landsborough III and Ms. Marjorie Learner)，杜聰明博士等等，他挑選了這十二位 (或十三位) 足為近世表率的好醫生，並給我們一個簡單的結論：“Passion for Formosa”，我希望和謝教授相處過的好朋友們都可以感受到這種 Passion，同時對於未來的醫學學生，希望大家還有機會接收到謝教授所傳遞的訊息，可以再翻閱「給醫學生的二十封信」，並深入探索。在此令人無限感傷，但是充滿高貴回憶的時刻中，不論是超音波醫學會的領



照片二、2011 年 12 月 31 日周宜宏教授伉儷至台灣大學參觀謝豐舟教授回顧展，與謝豐舟教授伉儷合影留念。

導者或同仁們，都能夠常常感受到這樣一位學者及教育家的

偉大風範，為婦產醫學，及超音波相關醫學作出偉大貢獻的

老師，也為台灣的未來祈福。

謹此節錄謝教授的第七封信：

從這些角度來看我們自己的世界，人類互相接受、瞭解以及教育的重要性就再清楚不過了

而下列幾件事更值得我們深深思考：
假若你早上醒來，覺得自己還算健康，那你就比無法活過這個星期的那一百萬人幸運

假若你從未經歷過戰爭的危險，監牢的孤寂，酷刑的折磨，饑餓的煎熬，你至少比世界上 5 億人還要幸運

假若你的冰箱裡有食物，有衣服遮身，頭上有屋頂，有地方睡覺，你就比世界上 75% 的人富有

假若你銀行裡有存款，皮夾裡有鈔票，你給過小費，那你就名列世界富有排行榜的前 8%

假若你的父母仍然健在，而且仍然是合法夫妻，那你就是世界上的稀有品種，甚至在美國和加拿大亦然

有人曾經說過：發生在別人身上的，也會發生在自己身上

因此：

努力工作，就如，你不需藉此賺錢
愛惜別人，就如，你不曾受過傷害
盡情跳舞，就如，四周無人在看
放聲歌唱，就如，四周無人在聽
好好過日，就如，你身處人間天堂

憶一謝豐舟教授

謝燦堂院長 / 學會前理事長、台北長庚醫院

我並非謝豐舟教授(簡稱謝 P)的人門弟子，但我受教於謝 P 超過 30 年。1986 年我跟隨宋永魁主任及朱僑光師兄到東京參加亞大周產期醫學會 (FAOPS)，當時我在會有壁報展示，題目是“B 型肝炎的母子垂直感染”。謝 P 很熱心的主動跑來 Poster 前面指導我一番，當時就對他崇拜不已。

1988 年台灣周產期醫學會成立，也承蒙陳哲堯教授、陳炯霖教授及謝 P 的提拔，在學會跟著前輩們為台灣婦幼的健康及周產期醫學研究打拼。1990 年台日周產期學者更在

陳 P 及日本前田教授的領導下，成立周產期台日懇談會。當年在大阪舉行，接下來每年輪流在台灣及日本二國間舉辦。除了學術交流外，主辦國更用心的介紹當地的文化與風俗等。如今又加入韓國，內容也因此更加豐富，這 29 年來從未間斷。套句台北市柯文哲市長的話-“謝豐舟教授是台大最有遠見的教授”。舉凡產前唐氏症篩檢、絨毛取樣，到後期教授致力於神經發展科學…等，都是醫學開路先鋒。由於我們與國際的交流日漸密切，研究成果受到肯定，因此在 1990

年兩位陳 P 及謝 P 的帶領下到澳洲 Perth FAOPS 大會爭取 1994 年 FAOPS 雙年會的主辦權，其中負責運籌帷幄爭取支持，最後拿到主辦權的關鍵人物，就是謝 P(謝豐舟教授)。

1994 年 FAOPS 大會由陳 P 擔任會長，謝 P 為秘書長，我則擔任副秘書長(時任台灣周產期醫學會第四任理事長)。會議的成功不用我多說，會後 FAOPS 理事長，便先口頭邀請謝 P 擔任東區副秘書長。最後不知什麼原因，陰錯陽差的錯將邀請函寄給我(大概謝 P 的英文名 F J Hsieh，我是 T T



圖說：92年周產期台日懇談會，前排右起為陳哲堯教授、作者謝燦堂院長、徐振傑教授、謝豐舟教授、王國恭教授、阮正雄主任。



圖說：1995年 ISUOG，前排右起為林季珍醫師與謝豐舟教授伉儷、日本前田教授、陳哲堯教授、謝燦堂院長，後排右一為陳治平主任、日本 Kawabata 醫師、Michiya Natori 教授、Yoshihide Chiba 教授。



圖說：2012年2月17日謝燦堂院長帶長庚醫學院導生參觀謝豐舟教授“迎接生命的一雙手”回顧展，在展館前與謝豐舟教授伉儷合影。



圖說：2000年台日會議。

左圖前排為謝豐舟教授伉儷，後排左為石明寬醫師與作者謝燦堂院長。
右圖從左至右為謝燦堂院長、日本中野教授與謝豐舟教授。



Hsieh 的原因)，因此我立刻拿著邀請信函找謝 P，告訴他信件寄送錯誤了。當下謝 P 很嚴肅的告訴我，“不管對錯，你就對了。這工作要經常出國，我不喜歡搭飛機，尤其是長程飛行，不過你不要讓我失望”。我知道謝 P 是為了栽培我才說不喜歡出國，其實他常飛到日本去寫生，遊山玩水。今天我可以告訴謝 P，我沒辜負他的好意。在 FAOPS 奮鬥 10 年後，2004 年我當選 FAOPS 理事長。

2000 年謝 P 更鼓勵我接辦 IPDS(International Perinatal Doppler Society)年會，他告訴我要主辦過一次國際會議才會「長大」。以前看他主辦國際會議駕輕就熟，自己做了才知道沒那麼容易。這 30 年下來，每次跟隨謝 P 出國總留下美好的回憶，每次聽他在談論未來計劃時，都認為是『天方夜譚』般遙不可及，但最後他也都證明並真的做到了。謝 P 從台大婦產科退休之後就致力於“非婦產科”的研究與教學，他所

成立紀念父叔的基金會，更幫助了無數年輕學子。2012 年謝 P 在台大人文館舉辦“迎接生命的一雙手”回顧展，我帶了長庚醫學院的導生去參觀，學生們對這位師公更是讚嘆，其中一位也立志要成為跟師公一樣“有專業遠見且全面的教授”。

最後我要對敬愛的偶像-謝豐舟教授說：您安祥的走了，我們會繼續在周產期及超音波的領域中努力！！

追念大師-謝豐舟教授

張峰銘教授 / 台灣周產期醫學會前理事長、成大婦產部前主任教授

幾個月前，台灣周產期醫學會理監事會決定於去年十二月周產期醫學會年會時慶祝卅週年，決定恭請謝豐舟教授(以下簡稱謝 P) 出席大會，接受周產期醫學會最高榮譽終身成就獎，同時指定台大婦產科李建南教授與我擔任引言。當時，謝 P 也出席理監事會，他笑著對我們說，你們最好多講一些，不要留太多時間給他，否則他又要罵人了。我們接到這個任務，一直在思考如何在短時間內介紹他的豐功偉績，卻沒有想到大會前夕接到他突然仙逝的惡耗。會不會是假消息？會不會是開玩笑？再三查證，居然是真，驚訝萬分，無法相信。

一九八四年，約卅五年前，我進入台大婦產部為住院醫師，深受陳哲堯教授及謝 P 的器重，將最新的超音波儀器及研究工作，都賦予重任，日以繼夜，努力研究。數年之後，謝 P 的超音波及周產期醫學研究，有了傑出的成就，交出傲人的成績。在謝 P 自述的『四大雜誌投稿記』，活潑生動記載他如何以簡陋的設備與人力，突破外在環境的艱難，一口氣一年之內，把他獨到的技術與創新的概念，化為具體的科技成果。由於新穎創見，世界婦產科最重要的四大雜誌：美國婦產科學雜誌 (Am J Obstet Gynecol, Gray Journal)，婦產科學雜誌 (Obstet Gynecol,

Green Journal)，英國婦產科學雜誌 (Br J Obstet Gynaecol, Blue Journal)，以及北歐婦產科學雜誌 (Acta Obstet Gynecol Scandinavia)，幾乎沒有什麼修正意見，馬上接受刊登。這在當時台大婦產科是罕見的新紀錄。謝 P 正式把台大的研究，推上世界婦產科醫學的舞台。

最受我感念至今的是，我當時在他指導下參與這四大雜誌論文的研究與撰寫，也開啟了我的學術研究興趣和生涯，對謝 P 的啟發與指導，終生難忘。

一九八八年，成大婦產科成立，經謝 P 向成大醫學院創院院長黃崑巖博士鄭重推薦，我南下自行奮鬥，努力研究。

自己當老板才知研究不簡單，到處碰壁，滿是挫折，謝 P 仍然很關心我的研究，時常給予支持鼓勵，後來我到美國耶魯大學醫學院遺傳研究所博士班深造，他仍然持續關心，越洋指導，更令人感恩。

同時，謝 P 的研究更上一層樓，十年內刊登在美國婦產科雜誌(Obstet Gynecol)，俗稱綠雜誌(Green Journal)，共計十篇。在他自述的「十年十篇」中，娓娓道來他以持續傑出的創見，解決婦產科界未解的難題，能夠獲得美國一流醫學雜誌，每年一篇，十年十篇，源源不絕。而且都是台灣本土的研究，沒有和國外機構合作，沒有沾洋人之光，充分證明謝 P 在婦產科醫學研究成就，已經創下前無古人的紀錄，後來的學者要突破謝 P 的成績，恐怕已是相當困難。

後來，謝 P 的論文更登上了英國一流雜誌「刺絡針」(Lancet)，至今台灣婦產科界要再破紀錄，仰之彌高，不知何日可及。

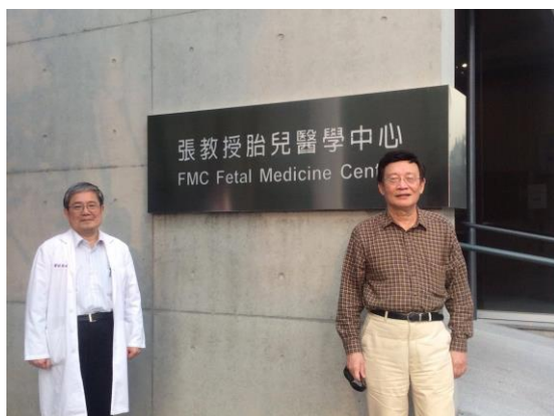
謝 P 不僅是婦產科的傑出學者，舉凡發育生物學，胚胎學，演化論，遺傳學，細胞遺傳，基因體醫學，精準醫學，腦科學，都有涉獵，而且都有他獨特的創見。同時也發揮他組織長才，創立了不少研究所，令人目眩，不知他的才能出眾，他的活力充沛，從何而來。

數年前，我自成大退休，在台南火車站附近成立胎兒醫

學中心，繼續為民服務，謝 P 也很關心，特別南下探視訪問，同時也送給我們他珍貴親自手繪的台大杜鵑花瓷，至今為我們鎮院之寶 (圖一至三)。有一次我詳細看了謝 P 個人展，始知謝 P 是當年台南一中的狀元。巧的是，我也曾是台南一中的狀元，前後相隔十年，相逢自是有緣。

回想卅五年來，謝 P 的春風化雨，溫煦教誨，循循善誘，如坐春風，很難相信他居然悄悄地走了。他可以說是西方文化中最高尚的「文藝復興人」(Renaissance man)，也可以說是婦產科學界的「達爾文」(Charles Darwin)，更可以譽之為周產期醫學界的「賈柏斯」(Steve Jobs)。天賦縱橫，博學鴻儒，舉世無匹，無人能及。但我更追念他為人風趣，自然流露出一代學者的風範。環顧當世，大概已找不到這麼十全十美的

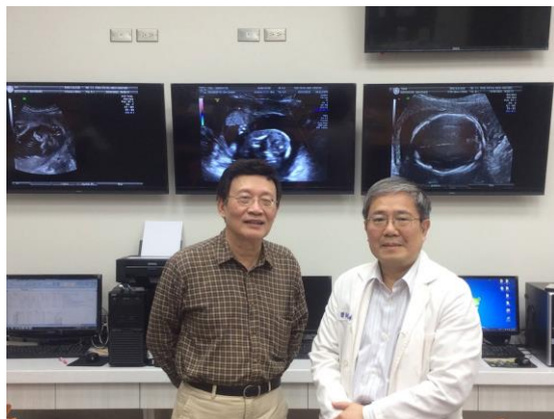
大師了。范文正公曰：「微斯人，吾誰與歸？」正是我心中感念萬千的寫照。



圖一、謝 P(圖右)與作者於胎兒醫學中心門口合影。



圖二、謝 P 贈與作者親自手繪的台大杜鵑花瓷，至今為我們鎮院之寶。



圖三、謝 P 與作者於胎兒醫學中心中央控制室合影。

醫界達文西 - 憶 恩師謝豐舟教授

徐振傑醫師 / 學會秘書長、台北長庚醫院婦產科副教授

驚悉恩師謝豐舟教授的噩耗，不覺心酸淚下，無限的難過湧上心頭。

時間的洪流也逐漸吞噬了這時代許多領導先師，從多年前台大陳哲堯教授辭世、今年榮總吳香達院長病逝，和最近謝豐舟教授猝逝，令我們驟然感覺失去了這些最受崇敬的導師，覺得非常傷心。

回憶往事，腦海裡像一幕幕跑馬燈湧上眼前，似虛幻、又似昨日剛逝，忍著悲傷記憶下往日雲煙與大家分享。

二十多年前，本人剛升上主治醫師被恩師謝燦堂院長(時任產科主任)指派母血唐氏

症篩檢的研究，早期從母血清胎兒蛋白研究起，分析與建立方法和制度。1992年追隨兩位當時產科大老陳哲堯教授和謝豐舟教授學習在南韓漢城國際舞台演講，也為日後的國際關係奠下基礎。(照片一)

1994年第八屆FAOPS亞太周產期醫學會在台北主辦，謝豐舟教授安排當年菜鳥的我與國際大師同台演講，介紹台灣母血清胎兒蛋白篩檢唐氏症的研究成果，戰戰兢兢、如履薄冰地報告，但也從此走上這條母血唐氏症篩檢的不歸路。

而後謝豐舟教授找我去討論如何推廣全國懷孕中期母血唐氏症篩檢，在九〇年代由謝豐舟教授領導之下，衛生署官方補助輔導，周產期醫學會謝燦堂理事長領軍的各大醫學中心和醫院通力合作，全省走透透巡迴教育講座，宣導推動懷孕中期母血篩檢唐氏症觀念，讓我們懷孕中期母血篩檢唐氏症在

台灣得以順利推行，並成為全國產前檢查的例行項目。在短時間完成這不可能的任務，建立起台灣母血篩檢唐氏症的研究和制度，嘉惠台灣孕婦的產檢品質，並且得到斐然成績，明顯降低唐氏兒的出生。

這項全國性創舉遙遙領先亞洲各國，謝豐舟教授屢次演講也以這項成績為榮，也讓國際友人對台灣醫學實力刮目相看。因此，謝豐舟教授乘勝追擊，要讓台灣母血唐氏症篩檢居於亞洲領導地位，他隨即提出亞洲母血唐氏症篩檢會議的概念，於是在1997年我們自創亞洲唐氏症篩檢會議(照片二和照片三)，廣邀國際知名學者來台灣共襄勝舉，因此，也將台灣的產前診斷水準推上國際舞台並創造另一項奇蹟。

日後也在謝豐舟教授指導和鞭策之下，學生我陸續協助建立台灣唐氏症篩檢的制度和辦法，並將研究成果在國際期刊和會議發表以宣揚台灣學術研究實力，有了謝豐舟教授和這項成績加持，一路走來，受益無窮。

謝豐舟教授指導特色在於提出概念，並協助你解決困難，之後他就在旁邊看著你的發展和結果。他不居位邀功、並以學生成就為榮。當學生行為偏差時，他會適時糾正。當

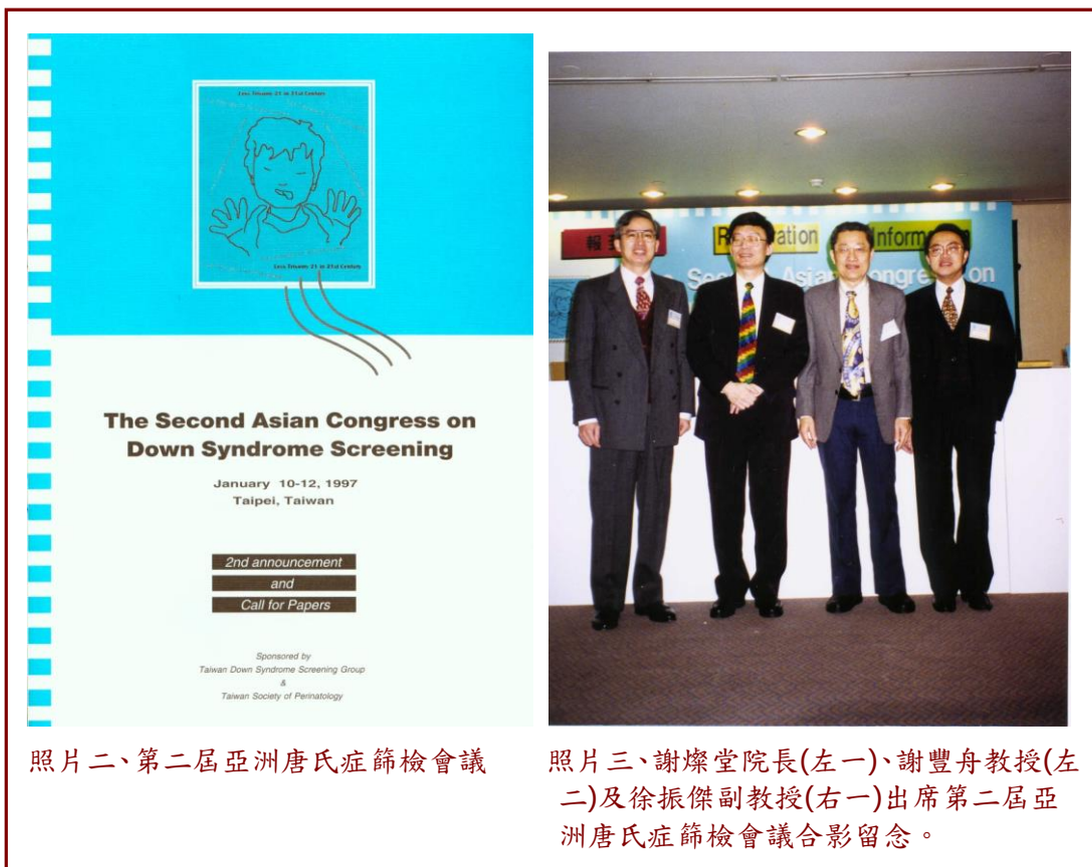


照片一、1992 The 3rd Congress of Asian Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology.照片左一為林季珍醫師(謝豐舟教授夫人)、中間徐振傑副教授、左後謝豐舟教授、右後為陳哲堯教授。

你發展上軌，
他會給你掌聲。

記得
2004 年頃接
掌周產期醫學
會理事長之際
去拜訪他，想
聆聽他有何指
示和建議。看
到一本達文西
傳精裝本在他
桌案上，何嘗
不是謝豐舟教
授的寫照，他
左右腦發達、
理性和感性兼
容，不但有扎
實的研究邏
輯，也有浪漫

的藝文書畫。這不就跟文藝復興時代的達文西一般，集發明、雕塑、文學、藝術、建築各項特質於一身。天馬行空的概念，令所有學生很難跟得上他的腳步。



照片二、第二屆亞洲唐氏症篩檢會議

照片三、謝燦堂院長(左一)、謝豐舟教授(左二)及徐振傑副教授(右一)出席第二屆亞洲唐氏症篩檢會議合影留念。

今天他終於可以放下憂國憂民的重擔，失去您，不僅是我們心中的痛，也讓所有認識您的人都感到惋惜、難過。我們永遠難忘他給我們的教誨

「上醫醫國，中醫醫人，下醫醫病」。希望大家能夠繼續完成他未竟的功業，造福鄉梓和繼起生命

追憶謝豐舟教授

蕭勝文主任 / 學會副秘書長、台北長庚醫院婦產部產科

謝豐舟教授是我在台大念碩士班的指導教授，由於都在長庚體系，對台大的老師很不熟，但我很早就知道謝P，因為台灣的唐氏症篩檢還有許多早期的超音波，謝教授都是這個領域的先鋒，他 1994 年引進了二指標的母血篩檢，也訂下了 1/270 的風險為閾值，我想

台灣每個婦產科醫師都看過那張紅綠燈的諮詢圖示。因為謝P 這麼有名厲害，我當然直接選他為指導教授，第一次見到謝P 是 2005 年，碩士班第一年開學時，我在他辦公室聊了好久，想未來兩年要做的題目，我從剛當主治醫師就對唐氏症有興趣，他只說，你是長庚來

的醫生，題目要挑難的又有 science 的，不要丟長庚的臉。我想了很久，最後對於染色體轉位找到幾個特殊案例，完成論文順利畢業。

畢業後我接著出國唸博士班，出國前謝教授與我吃晚餐的時候，不斷囑咐我，要做羊水，你出國就是代表台灣，一

定要做出成績，大家都在看。其實我壓力很大，但是謝P鞭策我的力道從來沒有小過。當今許多婦產科很有名的醫師都是謝教授帶出來的，我算是少數非台大體系但他很照顧我的幸運兒。回國後，有請謝教授來科裡面演講，也有做過全院演講，他喜歡跨領域合作，其實不只是婦產科，台大部分的醫師都認識謝P。

幾年前申請院內副教授升等，曾經拜託謝P幫我寫推薦信，他一口答應，我後來也忘記此事，突然有一天，主委請秘書通知我，安排約見。我第一次去主委辦公室想說出了什麼包，一坐下來就被問，你跟台大謝教授什麼關係？我回答他是我的指導教授。主委跟我講，他與謝教授是同學，他送來一本謝教授寫的書，還有滿滿兩頁的推薦函。我接著看到那推薦函是用毛筆一個字一個字手寫，當下我呆住，眼眶撐著淚水不能在這種情形下滴下來。謝教授為了我，親自把推

薦函寄到長庚醫院給主委，還是用毛筆字寫的，這樣的師生情誼，真的很感動。

謝教授家在中原街附近，曾經幾次開車去接他開會或是討論論文，謝教授家裡非常樸實，夫人也是知名的小兒科醫師，女兒是我長庚的學妹，還在長庚腎臟科服務。謝教授非常照顧家人尤其是女兒，每次聊天都跟我打聽女兒的狀況，今天我想謝教授家人的不捨，是很難形容的。謝P喜歡吃餅，每年中秋節我會寄餅過去，沒想到今年您已經不能吃到月餅了。

在英國進修的時候，謝P也會來信關心台英雙邊合作計畫的進度。每次選舉的時候，謝P總是來拉票（大家應該都知道謝P是挺藍還是綠的），跟我講好久的政策。每年的杜鵑花節，也會告訴我可以去看花。醫學會選舉或是年會的時候，遇到我總會拉著聊天。前年我調任台北院區，他特別找



我吃飯，送我一本書，聊聊換新環境的狀況。就在謝P離開我們前一個禮拜，我才跟他通電話，邀請他擔任學會的顧問，他一口答應。然後就聽到惡耗了，我也許是謝P最後一個講電話的學生，一切到現在我都難以接受，他的聲音就在我耳邊。老師，祝福您在天堂很開心，我很想您。

跟著謝P的呷飯人生

陳輔緞 / 學會秘書

「讀盡詩書五六擔，老來方得一青衫；逢人問我年多少，六十年前只有三。」這是2009年謝豐舟教授開始接觸社群網站，在「無名小站」破題的第一句話。

認識謝P是在我應徵助理面試，那次面試在1986年4月1日，與其說是面試，不如

說是談話吃飯，就是從那一年的愚人節，開始了我台大助理職涯，還有和謝P的奇妙呷飯人生。

當年偌大的台大地下室美食街早已吃膩，傷腦筋地到處覓食，即便謝P也不例外；所以也就慢慢衍生了一群吃貨團，狠將台大周遭吃了個遍。

這時期吃飯的主導人，不得不提古先生--印尼僑生，台大婦產科細胞檢查室技術員，常常是帶頭的那位，加上謝P和助理群，一夥到處尋著台北的東南亞特色餐廳菜。只要有古先生的地方，吃飯買單我們這些小助理通通不用煩惱，真是幸福極了！記得有段時間國賓飯店推出午餐系列定食，週一到週

五都不一樣，謝 P 和我們花了五個星期，每個禮拜去一次，如同朝聖一般地將所有定食吃一輪，大家輪流買單，共同完成一件有趣的事。

1991 年台大東址新大樓建成，舊址搬新址，翻出了大量文物財產。原本隱藏在謝 P 實驗室內的超音波學會，就這樣攤在陽光下，為因應學會日益壯大的業務，謝 P 租了景福館二樓辦公室將學會搬過去，這一落脚就是 24 年。這段時間謝 P 中午常過來走走，坐在理事長的座位，對著助理的我們，聊著聊著就睡著了。

淡水捷運通車後的一個初秋，謝 P 找一個中午讓我們將學會門給鎖了，我們一票人坐捷運拉到士林吃飯、喝下午茶。當然，謝 P 是在涵養文化，我們這群飯友，純粹吃飽在放空。

我們找到好吃的餐廳，第一個也會想到揪謝 P 一起去，特別是謝 P 的生日。當年在金華街的壽喜燒店 299 吃到飽，每人先來一盤安格斯牛肉，開心的要點第二盤時，謝 P 說話了，"肉不要吃那麼多..."，瞬間全桌改吃素，而我們內心嘶吼著：給我肉！

1998-1999 年，謝 P 接了二年景福醫訊主編。他籌劃 24 位台大傑出校友為醫訊每月的封面人物，除了專訪外並找專業美工高手(陳碧慧小姐)改繪醫訊封面。謝 P 居然找我做醫訊文章收集和人物專訪，這中間是不是有什麼誤會，不過只能硬接。當時正好在喜來登飯店召開國際會議，現場謝 P 直

指何師竹教授為第一位醫訊封面人物。我們三個在房客休息層喝茶說理想。戒慎恐懼的我，却瞄到入口處來了一位日本名人小室哲哉。不知那來的膽子，拋下兩位教授，逕走去請小室哲哉要簽名，哈哈...! 再回來，兩位已經談妥，何教授很會寫，何況是自傳文章，一星期內就交卷了。往後的 23 篇却是硬碰硬，我有寫手，這就不在話下。這跟吃飯有關係嗎？有。景福醫訊每期都有固定編輯預算，對當時正在累積人生資產的我，助益很大。謝 P 知道嗎？知道。現在想來，對謝 P 只有感謝。

1997 年 12 月在 101 講堂，謝 P 召開畢業 25 週年同學會。我也參加了，現況側寫，刊於景福醫訊。每個字 2 元，謝 P 重金利誘，約 1900 元。熱騰騰的現金，真真切切第一次領到稿酬，紅包不算，這是真的挖了謝 P 的私房錢。我這個小助理，直至現在，仍開心不已。

謝 P 喜歡聊天、喜歡看書，尤其是「不務正業」的非關醫學的書，他自己也開始「不務正業」的寫好玩的書，一本一本地出版。「不務正業」的觸



圖、2015 歲暮年終，周輝政醫師設宴招待謝豐舟教授伉儷，秘書跟著吃尾牙宴。



圖、2015 年 12 月 2 日中午，王國恭醫師宴請謝豐舟教授、謝燦堂院長，秘書又樂當食客。

角也進到了台大校園，描繪出台大校園的精彩，擠身素人畫家之列。

2006-2008，謝 P 募得三次經費，在台大神經生物與認知科學研究中心，舉辦"杜鵑花神經科學、生物醫學影像競賽"，於台大杜鵑花週時，假台大校史館展覽。深化神經科學生物醫學在台大學生的研究，也成功地吸引眾人眼光。重金鼓勵下，人才輩出，一年比一年豐富。在台大校總區連續三年推動的杜鵑花週、杜鵑花季、杜鵑花節的氛圍，在 2018 年的台北燈會更是有台大杜鵑花仙子的出現。

因為謝 P 的關係，2009

年我持續幫忙神經認知中心維護管理網站資訊。每月中心撥付維護經費，我一直以為是謝 P 的安排，原來他不知道。他就像人脈網交流站一樣的存在，人脈網連繫上後，他就華麗退去。當下給的環境沒有人知道，未來會有多大的發展，有的也只能靠自己努力成就。30 年前，商之器公司就是這樣被謝 P 引導提醒，如何運用資訊資料庫，將超音波圖檔存於雲端。努力後的商之器，已是一家上櫃公司。

63 歲，謝 P 開始玩無名小站，我義不容辭，和我家資訊畢業的先生，著手規劃，挑選版型，改編蒐尋網路文字，也才有文章之始的那段用語。

2011 年 11 月謝 P 的「迎

接生命的一雙手」回顧展揭幕式，謝 P 找我當司儀。大場子謝 P 見多了，我膽子真的小，手腳發抖，光是校長的名字就讓我反覆背誦，這種經驗是不可能再了。

2014 年學會搬新會址，謝 P 就比較少出現在辦公室。

2015 年 10 月 9 日星期天，因為年會所以來辦公室加班，同時有二位國中生來唸書。謝 P 竟突然冒出來，我們也不用加班了，吃貨精神突然復活，全部六個人一起到星巴克喝咖啡吃蛋糕。謝 P 開啟私塾堂，對著二位中學生上起課來，下午時間不夠，晚上繼續，一邊吃飯一邊上課，深耕理念是很重要的事，從小紮根更重要，希望不久的將來，能見到這二位

學生的傳承。

以謝 P 為核心的吃飯團，2015 年起由周輝政醫師作東，年底時節噹噹噹敲鐘開飯轉眼開辦了三次、林耿孝醫師也曾作東請吃飯，餐敘中都是老師和學生的言談歡笑，我們仍猶如一群開心吃飯的小助理。

2018 年底，正在計劃著下次喝咖啡的地點、還在想誰有空，也還在想要好好向您說謝謝...

夢中您仍是雙手環抱書於胸前，圍著您喜愛的圍巾，帶著遊戲人間的招牌微笑，出現在會議室門口。不捨也只能不捨，遇見您是人生最美好的事。謝謝您！



圖、謝豐舟教授出席 2014 年日本橫濱 ACUCI。



圖、2015 年 10 月 9 日於星巴克。

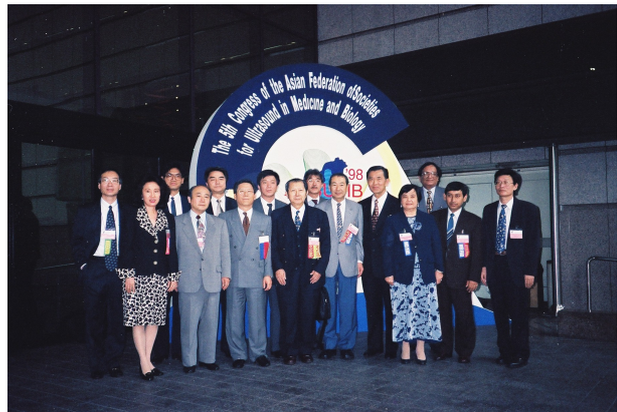
圖、謝教授利用蛋糕紙盤寫上課講義。



圖、1984 年超音波學會成立後舉行第一屆理監事投票。



圖、1992 年會。



圖、1998 年，學會於 TICC 主辦 AFSUMB 會議。



圖、謝豐舟教授與陳哲堯教授於學會成立早期每年辛苦奔波出席世界、亞洲等國際醫學會會議，為台灣超音波醫界爭取能見度。





圖、超音波學會三十週年慶年會晚宴上合影。



圖、2014年出席日本橫濱 ACUCI。



圖、2014年，學會購置會址於良辰吉時舉行啟用典禮。



圖、謝教授非常關心學會的講習課程，學會假日舉辦的課程，常見謝教授探視的身影。