



台大職能治療學系校友通訊第四十九期 (98年11月)

OT-NTU ALUMNI COMMUNICATIONS
(49th Issue, November 2009)

★If you have trouble reading this MAIL, please visit us at:

<http://w3.mc.ntu.edu.tw/~ot/alumni.htm> and download the WORD file.

★若您對本系有任何疑問或建議，或有任何消息欲與校友們分享，請 e-mail 至：mhtseng@ntu.edu.tw

★若您欲訂閱或取消訂閱本電子報，請 e-mail 至：mhtseng@ntu.edu.tw

母校與母系近聞

母校近聞：

- ✚ 為加強臺灣與港澳地區高等教育的雙邊合作，本校李嗣涇校長親率研發長陳基旺教授、國際長沈冬教授，於2009年10月28日至11月1日赴香港大學、香港中文大學以及澳門大學等三校進行參訪。
- ✚ 英國愛塞斯特大學校長及代表團11月10日蒞臨本校與李校長簽訂合作備忘錄，Steve Smith校長並於第4會議室演講：大學在經濟不確定的年代中之角色。他從世界各國政府運作均仰賴大學之堅強後盾談起，著眼於大學應如何展現其日趨核心的地位，以成就世界性的宏景。大學於未來社會經濟發展之歷程中，有其不可或缺之重要性。
- ✚ 根據《遠見雜誌》與104人力銀行針對企業經理人與人資主管進行2010年碩士生評價與需求調查顯示，企業心目中商管研究所的第一選擇為台灣大學，申請臺大管理學院Global MBA(GMBA)－企業管理碩士專班為躋身菁英、駕馭未來的最佳自我投資管道。同時英國泰晤士報公布2009年臺灣大學排名全球第95名，名列世界百大行列；英國金融時報公布2009年管理學院EMBA榮獲全球EMBA排名第40名的佳績，居全台之冠；而臺大GMBA絕對是加入全球菁英的最佳機會。
- ✚ 為營造校園人文藝術環境、提升教職員工生之人文素養，學務處及學生會於第一學生活動中心二樓文藝迴廊舉辦「藝言難盡」藝文活動。活動分二階段展出，第一階段自98年11月23日起至99年1月15日止，展出本校攝影社、醫學院攝影社、美術社、書法社、停雲書法社、望月詩社及現代詩社作品。第二階段自99年1月20日起至99年4月23日止，展出本校教職員工文康活動委員會金石分會書法及國畫班作品，希冀全校師生暫時拋開繁忙的教學研究、課業與行政業務，走到活大藝廊，幾分鐘的駐足—欣賞藝術，將會開創屬於您的一方寧靜。

母系近聞：(由林克忠主任提供)

- ✚ 母系 99 學年度碩士班招生簡章已發售並於網站公布，網路報名自 99 年 1 月 7 日中午 12 時起至 1 月 14 日中午 12 時止，簡章已公布於研教組網站 <http://gra103.aca.ntu.edu.tw/gra2007/services.htm>，另見母系網頁最新消息，歡迎踴躍報考。倘有疑問，敬請電詢本系辦公室查蕙琳助教。
- ✚ 本系於 98 年 11 月 23 日與 24 日接受財團法人高等教育評鑑中心的系所評鑑實地訪評，蒙全系教職員生與畢業系友熱心協助，謹此致謝。本系近三年發展資訊（包含系所目標與課程地圖等）已公布於學系網站，歡迎系友瀏覽並提供建議，俾利系所務持續發展。
- ✚ 社團法人臺灣職能治療學會於 98 年 11 月 28 日與 29 日，假臺大公共衛生學院大樓舉行職能科學論壇、會員大會、黃曼聰紀念講座、與學術研討會（三個口頭報告分場與三個海報分場），盛況空前。本系師生與系友多人參與場地布置、節目安排，大會司儀、並接待親臨致詞的貴賓行政院衛生署署長楊志良先生，兩天盛會圓滿結束。
- ✚ 母院「二號館」經校友熱心捐款，改建為全院性醫學人文博物館，保存古蹟、珍藏多項史料文物、舉行系列人文講座、規劃導覽行程，並提供師生聯誼去處，歡迎系友與師生參觀使用。本系另規劃將二號館列入新生迎新與家長迎新等活動的參觀站，協助未來學生認識醫學校區之百年風華。
- ✚ 母校醫學校區於 98 年 12 月 19 日（週六）舉行景福校友返校日活動，當日聯合晚宴於醫學院基礎醫學大樓舉行，本系同學提供了精彩的節目表演。明年值本系成立 40 週年，將舉行慶祝大會、學術研討會、並籌辦醫學校區校友聯合晚宴，歡迎各地校友預留明年 11 月時間返校共聚。
- ✚ 本系系辦公室為提供更好的行政服務，除郭文雀秘書外，現另有六名人員（見教職員合照第一排），歡迎系友與母系保持聯繫，並留下有效的 e-mail 等聯絡資料，可定期收到系友通訊與各項活動通知。各期系友通訊定期上傳維護，可在本系網頁上瀏覽。





✚ 時光荏苒，台大職能治療系創系即將邁向 40 週年，將於明年舉辦『職能治療學系四十週年慶』。為此，系慶之籌備小組於上週五（12/18）召開第一次籌備會議，會議草擬之主要任務為：

- (一) 擬邀請籌備會顧問（本系畢業之學公會歷年理事長、他校職治系所主任、本系歷屆系友會長、本系歷屆主任等）。
- (二) 建立系友檔案。
- (三) 編輯創系 40 週年紀念專刊（含論文摘要集、系友學士照、生活近照，系友通訊錄）。
- (四) 擬邀請國際學者或雜誌主編演講。
- (五) 安排醫學校區聯合晚會活動與節目。
- (六) 安排園遊會或相關活動。
- (七) 設計紀念品與邀請與媒體聯繫。

學系師生與系友們在各領域的表現優異，希望能藉此四十週年系慶之籌辦，凝聚系友向心力、提升系友間的交流。並期能留住美麗的回憶，使知識與經驗的傳承得以累積。

系友近聞：(由系友會龔宇聲會長提供)

- ✚ 恭賀 70 級鄭惠靈系友前往桃療接掌主任一職，盼她繼續站穩前備的步伐，並走出自己的一片天空。
- ✚ 祝福 83 級薛卉君系友離開熱鬧的臺北，前往風大的新竹開闢另一片天空！
- ✚ 欽羨 84 級系友李琪瑞毅然決然暫離職場，回家相夫教子，休息養生。

- ✚ 恭賀 86 級王志元系友榮升第一基金會附設輔具中心副總幹事！
- ✚ 恭賀 89 級江熠嫻系友進入臺大醫院復健科，為母校盡一份心力！
- ✚ 恭賀 93 級李孟達系友進入臺大醫院精神科，為母校盡一份心力！
- ✚ 恭賀 94 級陳韋華系友進入永誠復健診所，成為職場的新鮮人！
- ✚ 恭賀 94 級洪莉婷系友進入杏誠復健診所，成為職場的新鮮人！
- ✚ 恭賀 94 級黃鈺雯系友進入台北榮總精神科，成為職場的新鮮人！
- ✚ 恭賀 94 級曾怡菁系友進入新光醫院復健科，成為職場的新鮮人！

系學會近聞：(由系學會王瑋恩會長提供)

- ✚ 12/5(六)、12/6(日) 為第一屆北復盃(NPOT cup)；12/12(六)、12/13(日)，為小復盃地點在醫體，歡迎校友們共襄盛舉。
- ✚ 2009職治系聖誕節+系卡：
 - 時間：12/25、6:00 p.m.進場、6:30 p.m.開始。
 - 地點：公衛大樓 4F 409 教室。
 - 活動：系卡、交換禮物、抽獎、表演等~~~還有豐富的『聖誕節大餐』!!!
- ✚ 第二屆台大歐踢營，活動日期：2010/02/03 ~ 2010/02/06，目前報名人數 45 人，邀請各位校友一同廣邀宣傳，如方便海報張貼，請寄信至 ntuotwork@gmail.com，系學會會將海報寄給您。活動詳細內容請至部落格觀看 <http://blog.yam.com/OTcamp>
- ✚ 2010 年 3 月 27、28 日 第 23 屆大復盃@中山醫學大學，系隊項目有：籃球、排球、羽球、網球、桌球、壘球；個人和團體項目共有：足球、撞球、保齡球、趣味競賽，詳細報名辦法與活動請見大復盃無名部落格 <http://www.wretch.cc/blog/postcup>

系友園地 (由系友會高鈺琪副會長邀稿)

受訪人：陳妍伶

OT93 級；第 34 屆 O T

目前於國軍北投醫院任職職能治療師

訪問內容：(職治、媽媽與我)

進入台大職能治療學系後，開啟了這一趟 Being、Doing、Becoming OT 人的登山之旅，身為(being)OT 人的初始，望向被山嵐環抱，忽隱忽現的山頂，似乎是一條找不著方向的漫漫長路，受到其他有美好景物所吸引，幾度欲轉向他山，但在做為(Doing)OT 人的過程中，愈往高處攀升，山嵐漸漸散去，望向

山下的景色也愈見美好，終究支持著我堅持地向上爬，持續努力著，並期待著到達山峰，成為(Becoming)名符其實的 OT 人。

大學放榜的畫面歷歷在目，「xxxxxxx 陳妍伶錄取國立台灣大學職能治療學系」我看到榜單的瞬間，其實是感到失落的，心想著「好吧！就接受事實囉！」雖然對職能治療並不排斥，然而，當初高三選填志願時，抱持著助人的心態，以及受到家人對自己的期許，選擇醫學院的科系，醫學牙醫成為自己的首要目標，但因看到媽媽活出 OT 人的見證，也使我對職能治療慢慢產生憧憬，(填志願時也不斷受到媽媽的慫恿及利誘)，於是將其填入志願卡的某個欄位中，並成為榜單上所顯示的最終落點，我與職能治療共進的旅程便展開了。

媽媽對我的影響，從幼稚園至今，對媽媽的印象，便是她對家庭與工作的超級熱愛，此兩樣是她的生活重心，缺一不可，甚至是相互融合的，如住家環境曾被用作拍攝失智症教育錄影帶的場景。而媽媽為了工作，時常週末假日仍往醫院跑，同時又要有家庭時間，於是便舉家前往，經此除了使小時候的我又增加一個遊樂場所，也讓我看到職場上的媽媽。坐在辦公桌前，總是低著頭批改公文，電話不時地發出響聲，三支手機外加辦公室電話彼此爭寵，而媽媽可不慌不忙地接起這四通電話，另一頭牽連著同時進行或大或小的事務，看到媽媽努力為身心障礙者、職能治療的權益奔波，勇於與當前制度抗衡，在這些無形的爭戰中締造佳績。也看到身為一名職能治療師，在個案、制度面前，能夠有如此穩健之腳步，在這對身心障礙者僅於表面上盡力公平的社會體制中，成為捍衛弱勢者權益的戰士。媽媽為個案的盡心盡力，他們也都感受得到，不論在何處，他們看到媽媽，必定用最熱情、最燦爛的笑容向媽媽打招呼。這些在在影響我對媽媽還有職能治療的觀感。

自己成為職能治療的一分子，經常被問到是否會繼續唸下去，我也不諱言，大學時期前幾年也曾幾度浮現重考或轉系的念頭，但隨著對職能治療多一分認識，那樣的念頭便少一分。一開始進入職能治療學系，對職能治療的了解十分微薄，僅從媽媽那兒了解部分，但仍懵懵懂懂，接觸職能治療專業課程也僅止於知識上的增長，但「職能治療是全人的照顧」這觀念透過師長們講課的口中，及他們分享的臨床經驗，逐漸在我腦海裡生根發芽。自己接觸個案的親身體驗，始於自閉星雨活動，雖然當時自己才初為大一新鮮人，並也才相處短短一天，卻對身為職能治療的一員可提供不同於制式醫療體系之幫助，產生莫大的感動，並且這一天的時間裡，與同學、學長姐，以及個案，之間歡樂的互動中彼此學習，雖然個案家屬基於希望他們的小朋友獲得幫助，才為孩子報名此次活動，但我更從小朋友及家長們身上看到有淚有笑，並努力不懈的成長歷程，也給予我極大的鼓舞。

校內校外的學習過程，豐富了此成為 OT 人的登山之旅，一步步地朝著山頭邁進，時而往上爬，時而停下欣賞風景，放眼望去的景物盡入眼簾，而雖著水平線的上昇，望見的景物更加豐富，更加受到感動，知識、經驗的累積，使我對職能治療喜愛的程度逐漸加深，與個案的互動，是何等生動活潑，且同時

又可幫助對方，真是一舉數得，幸好當初來就讀職能治療，愈是踏入這領域，學習過程愈是開心，尤其是大四的實習及實證研究課程，師長們的指導，如今回憶起來仍清晰地腦海中浮現，並也使我更加確定往後的方向。在心理領域的實習，藉由設計的活動，使個案能獲得活動設計目的之功效，當自己與個案的關係逐漸建立，且從個案表現的進步及回饋，在在給予自己正向支持之力量，而透過所學，除了學習為個案訂定治療目標與計畫，並能更加豐富自己的生活。且受到媽媽的影響，使自己在大學時期便決定要朝心理領域邁進。另一方面，林克忠老師的教導，更是給予我極大的衝擊及思考，砥礪我們將眼光放遠，不要將自己侷限，在大學時期專業知識的累積固然重要，然而，更重要的是提昇競爭力，具備獨立思考、問題解決之技能，培養臨床工作者及研究學者的能力，不要讓自己的專業被取代。

畢業後很快地進入職場，離開學校嘗試成為獨當一面的臨床工作者，更加需要對自己及個案負責，然而卻發現，雖然職能治療身為醫療團隊的一份子，但其重要性多半不被重視。而目前職能治療療效性的相關研究已逐漸增加，但仍缺乏實證，受到大學時期所接觸及所學的影響，期許自己能前進研究路線，跨出現有之框架，開掘興趣，尋求適性的領域，並拓展視野。對於未來，也期望將來能從事結合腦科學及精神醫學之相關研究，透過研究的發展，使個案能獲得最佳幫助，從中尋求最適切的治療方法，提升個案的安適感，降低醫療對個案的負向影響，且藉療效實證，增強醫療的有效利用，將專業領域回饋社會，無論對機制的探尋，抑或是個案可獲得之醫療協助，都能有更大的進展，於此專業上貢獻一己之力！

By 陳妍伶

學系教師2009年 SCI/SSCI 新近著作 (由林克忠主任提供)

- (1) Chung L, Pan AW (潘瑗琬老師), Hsiung PC. Quality of life for patients with major depression in Taiwan: A model-based study of predictive factors. *Psychiatry Res.* 2009;168:153-162. (SSCI, IF=2.666)
- (2) Lin, K-C. (林克忠老師), Wu, C-Y.*, Liu, J-S., Chen, Y-T., & Hsu, C-J. (2009). Constraint-induced therapy versus dose-matched control intervention to improve motor ability, basic/extended daily functions, and quality of life in stroke. *Neurorehabilitation and Neural Repair*, 23, 160-165. (SCI 期刊)
- (3) Lin, K-C. (林克忠老師), Huang, Y-H., Hsieh, Y-W., & Wu, C-Y.* (2009). Potential predictors of motor and functional outcomes after distributed constraint-induced therapy for patients with stroke. *Neurorehabilitation and Neural Repair*, 23, 336-342. (SCI 期刊)
- (4) Lin, K-C. (林克忠老師), Hsieh, Y-W., Wu, C-Y.*, Chen, C-L., Jang, Y., & Liu, J-S. (2009). Minimal detectable change and clinically important difference of the Wolf Motor Function Test in stroke patients. *Neurorehabilitation and Neural*

Repair, 23, 429-434. (SCI 期刊)

- (5) Lin, K-C. (林克忠老師), Chang, Y-F., Wu, C-Y.*, & Chen, Y-A. (2009). Effects of constraint-induced therapy versus bilateral arm training on motor performance, daily functions, and quality of life in stroke survivors. *Neurorehabilitation and Neural Repair*, 23, 441-448. (SCI 期刊)
- (6) Jang, Y.*, Chang, T-C., & Lin, K-C. (林克忠老師) (2009). Reliability and validity of a physical capacity evaluation used to assess individuals with intellectual disabilities and mental illness. *International Journal of Rehabilitation Research*, 32, 77-84. (SSCI 期刊)
- (7) Hsieh, Y-W., Wu, C-Y., Lin, K-C.* (林克忠老師), Chang, Y-F., Chen, C-L., & Liu, J-S. (2009). Responsiveness and validity of three outcome measures of motor function following stroke rehabilitation. *Stroke*, 40, 1386-1391.
- (8) Jang, Y., Chern, J-S., & Lin, K-C.* (林克忠老師) (2009). Validity of the Lowenstein occupational therapy cognitive assessment in people with intellectual disabilities. *American Journal of Occupational Therapy*, 63, 414-422. (SSCI 期刊)
- (9) Tsai, L-T., Lin, K-C. (林克忠老師), Liao, H-F., & Hsieh, C-L.* (2009). Reliability of two visual-perceptual tests for children with cerebral palsy. *American Journal of Occupational Therapy*, 63, 437-480. (SSCI 期刊)
- (10) Ma H-I.*, Hwang, W-J., & Lin, K-C. (林克忠老師) (2009). The effects of two different auditory stimuli on functional arm movement in persons with Parkinson's disease: a dual-task paradigm. *Clinical Rehabilitation*, 23, 229-237. (SCI 期刊)
- (11) Hsieh, Y-W., Wu, C-Y., & Lin, K-C. (林克忠老師) (2009). Response to letter by Sivan. *Stroke*, 40, e710-e711. (SCI 期刊)
- (12) Lin, K-C. (林克忠老師), Chen, Y-A., Chen, C-L., Wu, C-Y.* & Chang, Y-F. (in press). The effects of bilateral arm training on motor control and functional performance in chronic stroke: a randomized controlled study. *Neurorehabilitation and Neural Repair* (DOI:10.1177/1545968309345268) (SCI 期刊)
- (13) Hsieh, C-J., Lin, K-C. (林克忠老師), & Liu, J-S.* (in press). Neonatal candidemia exacerbated the progression of retinopathy of prematurity in an extremely-low-birth-weight infant with persistent tunica vasculosa lentis. *Ophthalmic Surgery, Lasers and Imaging*. (SCI 期刊)
- (14) Huang, Y-H., Wu, C-Y., Hsieh, Y-W. & Lin, K-C.* (林克忠老師) (in press). Predictors of change in quality of life after distributed constraint-induced therapy

in patients with chronic stroke. *Neurorehabilitation and Neural Repair* (DOI: 10.1177/1545968309358074) (SCI 期刊)

- (15) Lin, K-C. (林克忠老師), Chung, H-Y., Wu, C-Y.*, Liu, H-L., Hsieh, Y-W., Chen, I-H., Chen, C-L., Chuang, L-L., Liu, J-S. & Wai, Y-Y. (in press). Constraint-induced therapy versus control intervention in patients with stroke: a fMRI study. *American Journal of Physical Medicine and Rehabilitation*. (SCI 期刊)

台大職能治療學系校友電子報

版權所有，未經授權確認，嚴禁轉貼節錄

若對電子報內容有任何疑問或要求轉貼、取消訂閱、更改會員 E-MAIL 請聯絡

mhtseng@ntu.edu.tw

台大職能治療學系全球網路網址：<http://www.mc.ntu.edu.tw/~ot>

電話：02-33668183

傳真：02-23511331

地址：100台北市徐州路17號4F 台大職能治療學系

編輯群：林克忠、曾美惠、謝清麟、龔宇聲、高鈺琪、王瑋恩