

## 陳震宇副校長、周桂如院長、許明照教授、張偉嶠教授獲聘北醫大 110 學年度特聘教授

臺北醫學大學 110 學年度（第 8 屆）特聘教授經過競爭激烈及審慎的遴選，2021 年 8 月 1 日分別由陳震宇副校長（醫學院醫學系放射線學科教授）、護理學院周桂如院長（護理學系教授）、藥學院藥學系許明照教授、藥學院藥學系張偉嶠教授獲聘，聘期自 2021 年 8 月 1 日起至 2024 年 7 月 31 日止。



其中周桂如教授、張偉嶠教授皆是二度且連續獲此殊榮，而許明照教授是三度且連續獲此殊榮。特聘教授每年 5 月徵選，得由本人或系所、學院提出，經校、內外學術及特聘教授評審委員會審查通過，審查結果提送校教評會通過後，報請校長核定後敦聘之；獲聘之特聘教授人數總額以全校教授人數 10% 為原則。【左圖：林建煌校長（左 2）於行政會議頒授聘書並合影，左起張偉嶠特聘教授、林校長、周桂如特聘教授、陳震宇特聘教授】

### ■陳震宇特聘教授：Today's Research Is Tomorrow's Practice

今年本人很榮幸獲得 110 學年度北醫特聘教授，對本人及研究團隊來說是一個莫大的榮譽，也是最具體的肯定。本人非常感謝過去 3 年轉譯影像研究中心研究夥伴的努力，以及學校的支持。轉譯影像研究室（Translational Imaging Research Center, TIRC）長期聚焦於癌症（腦瘤）、腦中風、輕度腦創傷和人工智慧主題等系列研界。研究內容包括：磁振奈米顆粒標記、腦動物模式磁振影像、影像組學（Omics）和肺癌研究，研究主軸在臨床重點需求（unmet needs），並延伸成果於衍生新創。



在我的學術生涯中，心中常駐的信念是「Today's Research Is Tomorrow's Practice」（今日的研究就是明日的實踐）。只有不斷的研究，才能促進生醫科技的發展，最後一定會嘉惠病人及社會。【右圖：陳震宇特聘教授】

### ■周桂如特聘教授：不忘初心，方得始終

首先感謝校長及評審委員們的肯定，個人非常榮幸獲聘為本校 110 學年度「特聘教授」，教育工作中每個階段的淬鍊與困境都有其價值，在最適當的時機才能讓內在沉澱的精華發揮作用，在學校中不論擔任任何種角色，期望自己能勇於嘗試且對於結果也勇敢承擔，最後就能發揮教育的價值。



我要特別感謝在這一路上，諸位前輩的厚愛與提拔，特別感謝張文昌董事長、李祖德董事、林建煌校長、盧美秀講座教授與一校三院的長官們，在桂如學習過程中的教導，感謝高靖秋副院長、林秋芬副院長、鍾明惠副院長、鄭綺教授等北醫護理學院全體師生、一校三院所有同仁及行政團隊的孜孜不懈、實驗室與研究團隊夥伴們的相互扶持與共同艱辛，共同創造出積極向上的團隊文化與工作氛圍。【左圖：周桂如特聘教授】

除了在校內擔任諮詢、審議、評鑑、審查及各類學術委員之職之外，也積極在教育、學術研究與專業團體組織擔任多樣角色，每個階段前輩先進們給予學習的機會與指導，更讓我體會「萬物皆有可學，事事皆有學問」，也期將所學經驗分享給團體，這些不同的經歷讓學習之路更充實更有意義。個人研究重點在於高齡者暨失智症的認知訓練與認知復健（Cognitive Training vs. Cognitive Rehabilitation for Elderly and Dementia）、老年性吞嚥障礙和吞嚥困難的吞嚥訓練（Swallow Maneuvers for Presbyphagia and Dysphagia）及精神病患者的認知行為治療（Cognitive Behavior Therapy in Patient with Mental Disorders），於教學服務期間總共發表 160 篇 SCI/SSCI 期刊文章。

感恩學校與各專業團體先進們的培育與激勵，讓我先後榮獲「美國護理科學院院士」（Fellow of American Academy of Nursing, FAAN）、國際榮譽護理學會「國際護理研究者名人堂」（International Nurse Researcher Hall of Fame, Sigma Theta Tau International Honor Society of Nursing, STTI）、「Vanderbilt University School of Nursing's Lulu Wolf Hassenplug Alumni Award for Distinguished Career in Nursing」、中華民國護理師護士公會全國聯合會「臺灣傑出護理人員獎—專業貢獻獎」，不僅代表著對個人的肯定，更是師長同仁們支持與提攜的展現，是另一個更重大的教育責任起點，研無止境，我將持續努力，尋求更大的創新與突破，提升臺灣於國際的競爭力。

「最簡單的事是堅持，最難的事仍是堅持」、「不忘初心，方得始終」，人生在不同的困境經驗堆疊中，更見到看不到的自己。讓我們習得的是：在社會上走得多快多慢不是重點，最重要的是絕不停下腳步前行。個人將秉持初衷，在研究教育旅程中，與各位推手一起向前，將教育以傳承、創新、卓越為目標，以積極突破邁向新的里程碑，繼續將教學與研究的執著精神發揚光大，期許自己與諸位教育夥伴盡情揮灑教育與研究的熱情，致力於提升對專業與對現今社會之整體貢獻。

■許明照特聘教授：老兵不但不死，還會繼續努力！



本人自 1986 年從美國俄亥俄州立大學（The Ohio State University）獲得藥學博士學位後，回母校服務迄今已近 35 年。就職期間除了教學服務外，並積極投入學術研究。在這漫長的學術研究歲月，除了校方和歷任校長的支持，本人更積極申請政府機構的計劃補助，尋求廠商的委託合作計劃，以充實累積研究能量。

研究領域從早期藥物處方設計、製程開發，延伸至生醫材料開發、藥物傳遞系統設計，進而主動標靶抗體系統之研發。今年更獲得科技部 3 年補助計畫，在寶齡富錦生技有限公司江宗明總經理全力支持下，在藥學院成立產學研發中心共同研發皮膚填充物（dermal fillers）的醫美產品。【左圖：許明照特聘教授】

此次在延退期間，第 3 度獲得本校「特聘教授」殊榮，備感榮幸。除了感謝歷屆研究生們的努力付出，以及包括：何秀娥教授、莊國祥副教授、何元順教授、林時宜教授、劉得任教授、蘇慶華教授等研究團隊的支持貢獻，才得以持續累積足夠的學術成果。並希望能以至今的研究成果為基礎，積極整合各研究領域的人才，以開發免疫療法新藥及抗體標榜劑型為目標，期能有更多的成就回饋校方。而能再度榮獲特聘教授證明老兵不但不死，且還會繼續努力在延退期間續創研究的新里程碑，最後仍以「研究的過程雖然孤獨與艱澀，然而探索過程中知識的獲得及創新觀念的發現是快樂的」，與大家共勉之。

#### 張偉嶠特聘教授：喜歡從基因的角度來解釋生命

這是我第 2 次獲聘，感謝評審委員的厚愛。我熱愛科學與文化，喜歡從基因的角度來解釋生命，能夠與一群志同道合、才華洋溢的同學一起做事，我感到榮幸與歡喜。謝謝同學們的辛勤付出，謝謝父母親的栽培，謝謝家人的陪伴與支持。



我常常想：為什麼當年選擇當大學老師？以為每天可以生活在一種從容、愉悅與希望之中……【右圖：張偉嶠特聘教授】