



# 98學年度傑出校友



# 歡慶 、北醫大生日快樂！



Since 1960，臺北醫學大學50歲了。

臺北醫學大學從創校成為北台灣第二志願的醫學專業學校至今，擁有一校三附屬醫院的大台北地區最大版圖的醫療院所之一；從最早一學院三系所，穿梭時空50年光景，今日的北醫大，擁有5學院、12學系、14研究所，共有病床數三千餘床，是一所教學、研究、醫療服務並進的國際級教學醫院。

北醫大的躍進與起飛有目共睹。草創時期的北醫，校門象徵性的點綴著，學生們克難的在舊農舍、鋁皮屋內進行教學與解剖課程的訓練……搭上時光機至今，校園景觀再造計畫，法式普羅旺斯的浪漫風情、充滿藝術感的休憩座椅、英式古典鐘樓與鐘聲……從紀念廣場至附設醫院，讓北醫大的校區充滿了生氣。

在國際化與全球化的腳步上，北醫大於近年陸續通過ISO9001、ISO14001、OSAS18001驗證，並於2010年3月接受SGS（瑞士通用檢驗公證集團）的嚴謹查證，成功通過AA1000：2008暨GRI G3雙國際認證，2010年更獲國內品質最高榮譽的國家品質獎，除了印證了北醫大重視品質的實際行動，並樹立醫療院所通過企業社會責任



(Corporate Social Responsibility) 認證之典範，實為國際認證最完整的大學。另外，在國際醫療關懷上，史瓦濟蘭及聖多美醫療團提供醫療貧乏國家，實際的醫療援助與相關人員培訓事宜；在國際學術交流上，全球共有近百所以上的姊妹校，互換學生、互派教師等方式來進行學術交流。今日的北醫大，正一步步創造一個多格局的國際級教學醫院所。

臺北醫學大學今年（2010年）邁入50週年。從3月開始各項慶祝活動系列展開，其中包括新校徽的設計：保留原始校徽置於古典學術風格的盾牌造型內，象徵臺北醫學大學奠基於學術、教育的初衷；兩側環繞向上的稻穗，象徵臺北醫學大學致力於教育、醫療、社區及國際化四大理念，皆能蓬勃發展、欣欣向榮。50週年校慶的精神標語：北醫五十 誠心樸實，並以吉祥物台灣水牛的造型，呼應出誠樸勤奮的北醫精神。另外包括藝文季活動、攝影展、音樂會、〔台灣一百、北醫五十〕藝術展、遊藝活動、學術研討會、校園歌手演唱會、運動會、姊妹校座談會…等。

其中，更以緬懷北醫風雲人物紀念暨學術研討會為主軸，如已故北醫人董大成博士、謝獻臣教授、陳庵君教



▲ 肯亞衛生部長與本校簽署合作備忘錄，由本校免費為友國培訓醫護人員。



▲ Tufts姊妹校歡迎會中，雙方代表合影。







授、徐千田教授、黃金江教授…等人。北醫大能有今日的成就，實應歸功於歷屆北醫人的勞苦功高，因為前人無私的奉獻與付出，積累出北醫今日所有的成就與格局。

臺北醫學大學自92學年度開始，為鼓勵並表揚具有優異成就和特殊貢獻，並彰顯本校辦學精神之校友，依「傑出校友遴選辦法」以及「傑出校友遴選初審及決選原則及程序」，以推薦方式、由傑出校友遴選委員會選出當年度足以為校友楷模者當選傑出校友。




臺北醫學大學50週年校慶活動，系列專書《北醫人風雲錄》《臺北醫學大學五十周年專刊》《奉獻：北醫醫療奉獻獎得主專輯》《北醫之美攝影專輯》陸續出版，其中《北醫人風雲錄》即是以報導歷屆傑出校友得主，呈現傑出北醫人學也北醫、功成名就、貢獻社會的奮鬥故事。

2010年春，專書出版在即，唯98學年度傑出校友當選人於4月份新增出爐，遂以專刊報導本學年度新出爐傑出校友，將其得獎事蹟與足以當選北醫人楷模事宜做一主題報導呈現，藉以同賀臺北醫學大學因這些人、這些事，卓越50、領航醫界，生日快樂！





## 98學年度傑出校友

獲獎年度	姓名	獎別	傑出事蹟
98 學年度	 黃燕瓊	公共服務獎	<p><b>藥學系第五屆</b></p> <p>擔任美國衛生部人體試驗保護局（OHRP）副局長、國際事務部部長，從事美國國內受試者保護與試驗倫理監督，同時為該局國際事務部部長，代表美國政府參與加拿大與哈薩克國家人體試驗倫理委員會。</p> <p>規畫我國及亞太（中國、印度、新加坡、泰國）、非洲、中亞、中歐及東歐地區優良臨床實驗（IRB）論壇及工作坊，獲邀「歐盟優良臨床試驗論壇」與「聯合國臨床試驗圓桌會議」講師，協助世界各地建構完整的研究倫理概念系統，貢獻於國際受試者保護的確保。</p> <p>自1997年開始，接受政府邀請，返國參加「台灣基因體醫學國家型科技計畫委員會」，提供諸多建言與經驗，教育國內相關機構，透過對臨床試驗的專精，帶動台灣臨床試驗與研究倫理走向世界水平，為擔任美國政府職務最高的校友，足為校友楷模。</p>
98 學年度	 邱政夫	學術成就獎	<p><b>藥學系第一屆</b></p> <p>在加拿大哥倫比亞（British Columbia Canada）大學期間，首次發現第二種DNA聚合酶，自此多種DNA聚合酶在細胞內被發現，不同的功能也被證實。</p> <p>甲胎蛋白（a-fetoprotein）基因的調控研究，論文發表於多種知名國際期刊。</p> <p>2002年應聘香港大學建立蛋白組學研究室，以先進的蛋白組學技術在多種疾病及腫瘤中檢測特異蛋白，用於早期診斷及治療。</p> <p>獲聘4個國際學術期刊編輯委員暨美國國家衛生研究院（NIH）癌研究人力委員會委員，參與規畫美國癌研究的發展及審查癌研究計畫，任8個國際學術會議的委員，6個國際學術會議分會主席。</p> <p>獲邀65個世界各大學或研究機構與21個國際學術大會作專題演講，任12個大學及研究機構榮譽教授、客座教授或客座科學家。迄今發表230篇專題論文及175篇學術會議報告，及發表著作《The Basic molecular Biology of Cancer》。截至2007年9月止，其論文報告被引用3671次，所發表的期刊點擊人數已累積到746.602。</p> <p>曾培訓72位來自12個不同國家的訪問學者、訪問教授及博士後研究人員。</p> <p>邱教授是北醫校友在學術領域的標竿，經常返校指導，對母校的貢獻至鉅。</p>
98 學年度	 王正儀	企業經營獎	<p><b>醫學系第六屆</b></p> <p>為直腸外科名醫，嘉義長庚醫院創院院長，建立台灣第一所無片無紙全面資訊化的醫院。</p> <p>現擔任長庚林口總院院長，領導長庚醫院2010年榮獲第20屆國家品質獎機關團體獎。2007 - 2009年讀者文摘信譽品牌票選為醫院類金獎，2006年康健雜誌門診服務友醫院評比為特優醫院。2004年迄今六度蟬聯壹週刊服務第壹大獎醫療院所類第一名。連續二年獲獎醫策會實證醫學競賽4項，2009年獲三面銀牌，為全國得獎最多的醫院。</p> <p>衛署推動「99-102年建置癌症卓越研究體系計畫」99年度企劃案獲評優勝。衛署「卓越臨床試驗與研究中心」四年計畫（99-102年度），獲選「綜合級卓越臨床試驗與研究中心」。</p> <p>王院長不但是良醫，也是醫院管理的頂尖高手，對北醫形象提昇貢獻至鉅。</p>

## 公共服務獎——傑出校友黃燕瓊



### ■ 學歷

臺北醫學大學藥學系（第5屆）  
美國喬治華盛頓大學微生物學/免疫學領域博士  
美國國家衛生研究院博士後研究

### ■ 經歷

台灣基因體醫學國家型科技計畫顧問委員會委員  
美國衛生部人體試驗保護局副局長/國際事務部部長  
加拿大國家人體試驗倫理委員會聯絡官  
哈薩克國家倫理顧問委員會委員  
奧地利維也納臨床試驗學院教職  
歐盟優良臨床試驗論壇講師  
聯合國臨床試驗圓桌會議講師  
美國國家衛生研究院基因重組顧問委員會聯絡官  
美國國家癌症中心調查研究員

### 擔任美國政府職務最高的北醫校友

臺北醫學大學98學年度公共服務獎傑出校友得主，由旅美華人黃燕瓊女士獲得。

黃燕瓊女士、藥學系第五屆的校友，1968年北醫畢業，即考上藥師執照。然自我要求高、企圖心強的黃燕瓊校友感覺所學不足，畢業後旅美繼續深造，並取得喬治華盛頓大學微生物暨免疫學博士學位。

黃燕瓊女士選擇留美任職，首先在美國喬治華盛頓大學醫學中心以及國家癌症中心進行博士後研究，從研究調查員的工作做起。而這，開啟了她成為國際地球村一份子的一扇門。

由於醫學科技的進步，醫療機構進行人體試驗的比例大增，相對地對於受試者權益保護的議題日益受到重視。黃燕瓊女士進入美國衛生部人體研究保護局（Office for Human Research Protection, OHRP）工作，這是與藥物管理局（FDA）一樣，同屬衛生部所管的兩個監督機構。OHRP由「研究風險保護處」（OPRR）更迭而來，設立倫理委員會，主要負責審查涉及人體試驗之研究，目的是為了保護



受試者的權利、安全、福祉以及受試者具公平參加試驗及受平等對待之機會。

黃燕瓊女士現職OHRP副局長、國際事務部部長、美國公衛部上校，是旅美華人擔任美國官職職務最高的北醫校友。一路走來，她擔任愛滋病協調員、管理OHRP政策與人事布局、編列美國與國際間關於生物醫學行為研究的經費預算；她經常游走地球村，演講基因測試、基因組醫學的倫理研究、關於不斷變化的人權保護、監督遵守臨床試驗、宣導美國政府對於人體試驗問題的觀點，這當然包含婦女、少數

民族以及兒童的案例……諸如種種，黃燕瓊女士是個國際知名學者與實踐家。

之於台灣出生地，從1997年開始，黃燕瓊女士即接受政府邀約，加入「台灣基因體醫學國家型科技計畫委員會」（Taiwan National Research Program on Genomic Medicine Advisory Committee）成為正式委員，經常受邀返國傳道授業，將其寶貴的知識與實務經驗，透過教育演說回饋故里，讓台灣社會在臨床試驗與研究倫理上與國際同步，邁向世界一流！

## 得獎感言

### Winners Testimonials of Melody Huang Lin

深感榮幸當選為98學年度傑出校友，並由衷感謝遴選委員會的推薦與提名。我不得不承認，當首度得知獲提名為北醫傑出校友時相當吃驚，得知獲獎的興奮以及鼓舞之情難以言喻，因為以卓越的表現與成就而獲獎，是我從小的夢想。從小我就希望生命中充滿樂趣，一直希望自己將來成為有用的人，而今美夢成真。

1968年臺北醫學院畢業之後，我來到美國繼續進修。一連串的挑战都能逐步的超越，並且獲得許多意料之外的收穫。我的職涯開始於美國喬治華盛頓大學醫學中心以及國家癌症中心的調查研究員工作，隨後加入美國公衛服務，誠如衛生部人體試驗保護局副局長的工作，並擔任國際事務部部長一職，過去無數的日子裡，雖然面臨了一連串的挑战，但積累出個人無價的人生經驗。

勇於接受挑戰是我個人恆久不變的特質，這使我能夠超越專業上所面臨的難題，當生命中的挑戰如風暴般襲擊而來時，我都能成功的跨越，如今榮獲98學年度北醫傑出校友獎，猶如成功的一個註記。

相信我有今日優越的成就，得之於年輕時在台灣的教育，尤以當時臺北醫學院藥學系時期的養成教育為最。這些優越成就包括專業領域的研究方法、個人潛能的激發與能力的養成，我相當專注於“自我成長”的養成，我喜好積極學習，每天會反問自己：「我是不是一天比一天更進步？」並且接受合理的風險挑戰，跟隨著自己所設定的生命藍圖，過得一天比一天更好。一生中我有許多貴人，從他們之中我受到鼓舞，學到了才能與技能。

我還要感謝我的家庭，感謝他們一路的支持。很高興得到此傑出校友獎，感謝母校如此的抉擇與信賴，我將盡我所能證明北醫大畢業，足以擁有一個最好的醫事領域教育以及生命歷程，感謝母校的信賴，我當盡其所能成為校友的楷模。

黃燕瓊

# 學術成就獎——傑出校友邱政夫



## ■ 學歷

臺北醫學大學藥學系（第1屆）  
臺灣大學生物化學所碩士  
加拿大溫哥華哥倫比亞大學生化博士  
德州休士頓大學M.D.Anderson 癌症中心博士後研究

## ■ 經歷

美國佛蒙特（Vermont）大學名譽教授  
香港大學醫學院解剖系教授/ 榮譽教授  
香港大學分子生物研究所首席研究員  
美國佛蒙特大學生化教授、細胞及分子生物學教授  
美國佛蒙特大學癌生物學主任  
美國佛蒙特大學生化研究生主任  
美國Vanderbilt大學生化助理教授

## 北醫校友在學術領域的標竿

臺北醫學大學98學年度學術成就獎得主，由生物學家邱政夫教授獲得。

邱政夫教授、藥學系第一屆校友，1964年北醫畢業，考上台大生化研究所完成碩士學位，遂前往加拿大溫哥華哥倫比亞大學取得博士學位，再到美國德州休士頓大學M.D.Anderson 癌症中心進行博士後研究，在學術研究專業領域有完整且豐富的學經歷。

1972年邱政夫教授還是博士班學生的時候，學術界普遍認定DNA聚合酶（polymerase）只有一個的時候，邱教授首次發現第二種DNA聚合酶，其研究論文就發表在英國自然科學雜誌《Nature》（new biology）上，從此開啟DNA聚合酶在細胞內不只一種，對於身體的組織也有不同的功能。之後，邱政夫教授更致力於染色質（chromatin）結構與功能、甲胎蛋白（a-fetoprotein）基因的調控研究，大量的研究報告發表在國際相關期刊上。

也因此，從1978年開始，邱教授受邀成為美國佛蒙特（Vermont）大學終身教授，擔任癌生物學主任及畢業生化課主任分達18、19年之久，2002年由佛蒙特大學退休受聘為名譽教授，他同時也在香港大學設立「蛋白組學研究



室」，主要工作是以先進的蛋白組學技術，在多種疾病或腫瘤之中檢測特異蛋白，藉以發現癌病變，藉以早期接受治療，其學術研究成就造福許許多多癌疾病病人。其他像是基因治療技術的研發，以超聲波的原理，取代現行基因或藥物傳遞入細胞的手段。在環境污染領域，邱教授實驗室發現砷與鎘這兩種金屬化合物可改變人體基因的表達，其研究數據足可供做醫療上以及政府部門保護人民免受毒金屬污染所毒害的政策制定。

也因為邱教授在生物科技領域學有專長及其成就，對於癌疾病醫療診斷與治療貢獻良多，受聘美國國家衛生研究院（NIH）為癌研究人力委員會（Cancer Research Manpower Review Committee）委員，參與規畫美國癌研究方面的長短期發展以及審查癌研究計畫，曾

獲得美國NIH所提供22個研究經費、共一千萬美金的癌症研究基金；曾任8個國際學術會議組織委員會委員、6個國際學術會議分會主席、受邀在21個國際學術大會上專題演講、在世界各地大學或研究機構進行專題演講達65個國家，累積至今，邱政夫教授已是12所大學以及研究機構的榮譽教授、客座教授、甚至是客座科學家，發表專業論文達230篇、學術會議報告175篇，以及《The Basic molecular Biology of Cancer》專書。

邱政夫教授實為國際生物科技界的菁英，在高等生物科技領域的貢獻，榮登世界名人錄、美國名人錄、科學界名人錄以及尖端科技名人錄，培訓國際間生化科技專業人才無數，邱政夫教授是北醫校友在學術領域的標竿，實為校友楷模。

## 得獎感言

### Winners Testimonials of Jen-Fu Chiu

當老班長林正智同學告訴我被選為今年的傑出校友時，得此項殊榮使我興奮不已。很高興能得到母校的肯定，在人才濟濟的校友中得了這難得的大獎，今日我若有什麼成就，都要歸功於我有個優秀的母校，打好我做學問的基礎。

回想50年前，母校始創，雖然只有幾座建在泥巴上的鐵皮屋，設備也不完善。但我們有優秀、熱心教育的教授羣。老師們的諄諄教誨，及做學問的執著，把我們各個培訓成一流的醫藥界人材。我們第一屆藥學系畢業生考上台大研究所者，就有6、7人之多，這就是母校教育成功的鐵證。

由於在北醫時打好了基礎，我在研究所的研究就顯得順手。當時台大生化研究所花30年未能結晶的鷄母珠毒蛋白（Abrin），我卻成功地把它結晶出來了。在加拿大哥倫比亞大學攻讀博士時，能夠發現第二種DNA polymerase，這些都歸功於在北醫時打下的基礎。

在此要特別感謝在我學習成長中教導我的恩師們：徐型堅教授、董一致教授、林國煌教授、宋善青教授及Prof. Lubomir S. Hnilica。最後，我很感謝愛我及瞭解我的父母及妻子尹集凱，助我在學術的浩洋中，平穩而順利地向前航行。

北醫今非昔比，已是高樓林立，設備一流，師資龐大的知名醫科大學，我希望學弟妹們好好利用這完善的環境，在名師的指導下，打下堅固的基礎，超越前輩們，創造你（妳）們輝煌的前程！以此共勉之。

邱政夫

## 企業經營獎——傑出校友**王正儀**



### ■ 學歷

臺北醫學大學醫學系（第6屆）

### ■ 經歷

長庚紀念醫院林口總院院長 / 長庚大學醫學系教授

嘉義長庚紀念醫院院長

林口長庚紀念醫院副院長

林口長庚紀念醫院大腸直腸肛門外科主任

林口長庚紀念醫院行政中心主任

中華民國大腸直腸外科醫學會（CRS）會員

中華民國消化系醫學會（GEST）會員

### 醫院管理的北醫高手

臺北醫學大學98學年度企業經營獎傑出校友得主，由林口長庚紀念醫院院長王正儀醫師獲得。

王正儀醫師、醫學系第六屆校友，1971年北醫畢業之後，專攻大腸直腸肛門外科，是一位擁有完整且豐富學經歷的名醫。

王正儀醫師的職涯規畫，養成於北醫，長期貢獻服務於醫療財團法人長庚紀念醫院。除了是知名大腸直腸外科醫師之外，歷任了林口長庚大腸直腸肛門外科主治醫師、行政中心主任、大腸直腸肛門外科主任、林口長庚副院長、嘉義長庚醫院院長，並且於2009年調升林口長庚醫院院長，是大家普遍認知長庚紀念醫院總院長。

此外，王正儀醫師還擔任長庚大學醫學系教授達13年之久，並發揮其醫療專業知識與長才，進行相關專科醫學研究，共有期刊論文、研討會論文百多篇，帶領長庚大腸直腸外科成為台灣醫界陣容最大最強的優越團隊。

值得一提的是，王正儀醫師除了擁有完整的大腸直腸肛門外科臨床實務與經歷，更發揮



其領導長才，不僅是長庚醫療機構唯一一位擔任過行政中心主任的醫師，民國89年元月台塑集團董事長王永慶先生與嘉義縣長李雅景先生正式簽約「嘉義醫療專用區」開發案，5月「嘉義長庚醫院」獲衛生署核准設立，王正儀醫師成為嘉義長庚醫院創院院長，正式開啟嘉義雲林地區民眾健康醫療照護服務的優質列車，替雲嘉地區醫療服務建立起新的里程碑。他擔任嘉義長庚醫院院長長達11年期間，發揮領導人創新的思維，帶領嘉義長庚建立一個e化醫院，

是台灣第一所無片無紙全面資訊化的醫院，在醫療研究上的成就，成為台灣第一個獲得國際認證研究中心的醫院。

現任林口長庚紀念醫院院長王正儀醫師認為，目前的自己就是秉持一個好的領導人的責任，替台灣社會培育更多的優秀醫事人才，因為「取之社會，用之社會」；身為98學年度企業經營獎傑出校友得主，希望成為北醫永遠的光榮！

## 得獎感言

### Winners Testimonials of Jeng-Yi Wang

承蒙全校師生與校友們的厚愛，本人得膺98學年度傑出校友企業經營獎，備感榮寵。回想民國53年9月入學北醫，為醫學系第六屆學生的在學期間，同學與學長學弟們學生絕大多數是聯考第二志願高分錄取的優秀青年，然而當時的資源匱乏，學習環境十分克難，不僅師資不足，也沒有附設醫院，所有臨床課程都要遠赴榮總、馬偕、仁愛或中興等醫院。經歷艱辛的學習與成長過程磨練，同學們個個淬礪奮發，日後成為優秀的醫護人員。

母校過去歷任院長、各位師長與同學們在艱困環境下發展，一路披荊斬棘，展現堅韌的毅力與能力，終能突破重重險阻障礙，成長茁壯，而有了如今龐大的規模與耀眼的成就。今天臺北醫學大學有5個學院、13個學系、13個碩士班、8個博士班，儼然具備國際一流醫學大學的氣勢，培育優秀的醫療專業人才；附設醫院加上受委託經營的萬芳與雙和兩醫院，病床總數超過3千床，已是大台北地區民眾健康的重要守護人。今年更以臨床服務、教學與研究的卓越品質以及對社會責任的重視和推行成果俱受肯定，獲得第20屆國家品質獎的最高榮譽，母校的傑出成就，校友們亦共享成果，與有榮焉。

本校校友遍佈海內、外，在各領域表現優異傑出者不可勝數，本人能榮獲98學年度傑出校友企業經營獎之榮譽，衷心感激又深感惶恐。感謝師長的教育與先進的指導和提攜，又惶恐名過其實，唯有繼續戰戰兢兢，戒慎恐懼，克盡全力在醫療領域之內，持續精進，提昇醫學服務、教學與研究的水準，善盡醫療的社會責任，庶不辱母校之栽培和所授之榮銜。

王正儀

國家圖書館出版品預行編目資料

臺北醫學大學傑出校友風雲錄 /  
王雅慧等採訪撰述；許明照總編輯  
ISBN 978-986-85332-7-1 (精裝)

臺北醫學大學 - 傑出校友 **風雲錄**

發行人：邱文達

傑出校友遴選委員會委員：王成志、王伯綸、王國陽、王惠珀、吳志雄、李友專、李良雄、李飛鵬、沈采穎、阮仲洲、周世永、林月桂、林哲堂、林博仁、邱文達、邱弘毅、邱艷芬、洪傳岳、高仁義、康義勝、許重義、陳大樑、陳增福、陳繼明、曾啟瑞、黃勝雄、楊玲玲、葛建埔、劉宏志、鄭綺、鄭忠全、盧立卿、盧美秀、蕭淑代、謝明哲、謝桂鈴、簡承盈、闕壯卿、蘇慶華  
(歷屆委員，依姓氏筆畫序)

總編輯：許明照

主編：陳瑞玲

執行企畫：王雅慧

採訪撰述：王雅慧、楊淑芬、柯紀綱、陳惠芳、黃旭昇

設計承印：想像力視覺設計所

發行所：財團法人臺北醫學大學

發行地址：11031台北市信義區吳興街250號

電話：02-27361661 (代表號)

網址：www.tmu.edu.tw

出版日期 2010年5月