

中國醫藥大學  
CHINA MEDICAL UNIVERSITY

**校友通訊**

蔡長海題  
第37期  
二〇〇八年三月創刊

發行所：中國醫藥大學 地址：404 臺中市北區學士路 91 號 電話：+886-4-22075222 +886-4-22053366 ext 1223 傳真：+886-4-22060248 E-mail：fund@mail.cmu.edu.tw

# 台灣之光

本校林昭庚講座教授台灣首位獲邀 WHO 演講貴賓  
針灸列入世界衛生組織緊急醫療救援之應用

『針灸醫學』縱橫古今蔚為風尚；中國醫藥大學林昭庚講座教授運用現代西醫科學方法研究實證針灸止痛療效，倍受國際推崇和肯定；世界衛生組織（WHO）甫於瑞士日內瓦總部召開 140 屆執行委員會議，邀請林昭庚講座教授以世界針灸學會聯合會（WFAS）專家學者代表身分參加，並發表「針灸列入緊急醫療救援之應用」演講，此為我國退出聯合國後，第一位也是唯一獲邀 WHO 會議發表主題演講貴賓，誠為台灣之光。

中醫針灸傳統醫學對促進人類健康扮演更積極的角色與貢獻，受到聯合國世界衛生組織（World Health Organization）的重視和肯定，這是一件不得了的大事；林昭庚講座教授將《中醫針灸》實證醫學推向世界學術舞台發光發亮，提升台灣在國際間有更高的能見度，讓中醫學界同感振奮，中國醫藥大學師生都與有榮焉，李文華校長驕傲的說，台灣醫學界在學術舞台上追求卓越須要有像這樣的軟實力。

林昭庚講座教授現獲聘為聯合國教科文組織（UNESCO）之專家學者及諮詢顧問，曾於 2014 年受邀參加在法國巴黎舉辦的 UNESCO「保護非物質文化遺產第九次會議」，是我國退出聯合國後，首位獲邀參加聯合國教科文組織的台灣專家學者，他並以針灸止痛專家身分發表「針灸証實醫學在促進人類健康所扮演的角色」主題演講，做為大會傳統醫學討論主題之一。

林昭庚講座教授是世界針灸學會聯合會 World Federation of Acupuncture and Moxibustion Societies (WFAS) 專家學者代表，受邀參加世界衛生組織（WHO）召開的第 140 屆執行委員會議，在討論事項的七之一，提案建議將針灸納入緊急醫療服務項目，他發表「針灸列入緊急醫療的可行性及重要性 (The Use of



● 林昭庚講座教授獲邀參加世界衛生組織執行委員會議。



● 瑞士日內瓦的世界衛生組織 WHO 網站轉播開會畫面。

Acupuncture in Emergency Medical Services)」演講內容如下：

「針灸是世界上最常用的一種醫療方式。它是使用細小金屬針刺入身體的特定位置（穴位）的刺激方式，與其隨後透過手法、電流或其它形式的刺激來調節生理功能。世界衛生組織已發佈針灸可治療或緩解 64 種不同症狀的指南說明。此外，針

灸已證實對緩解疼痛和焦慮特別有效。

疼痛、緊張、憂鬱、焦慮和失眠是面對危機和極端困難環境的人們常見的醫學病症。在急診醫療服務中，我們建議使用針灸緩解如疼痛、緊張、憂鬱、焦慮和失眠等症狀。在發生危機或某種災難時，WFAS 可以派遣合格的針灸師和醫生，為急救醫療隊提供支援，更重要的是，針灸是一種安全的治療方式，極少報導有副作用。在此提案被批准後，WFAS 將會草擬一份詳細的計畫建議，供未來討論。」中國醫藥大學林昭庚講座教授代表的世界針灸學會聯合會（WFAS）成立於 1987 年，主旨為推廣針灸。它的任務是依據世界衛生組織（WHO）的指導原則下，組織世界各地的學術研討會和會議，促進針灸在國際社會獲得法律地位，開發教育資源和出版學術刊物。

世界衛生組織（WHO）第 140 屆執行委員會議於 106 年 1 月 13 日起至 2 月 1 日在瑞士日內瓦總部召開，共有來自 194 個成員國的衛生部長、副部長及代表約 600 餘人參加，會議的議程、邀請貴賓與相關提案發言都公佈在（WHO）網站上。

QS 世界大學醫學領域排名 QS World University Ranking By Subject Medicine		
大學	2015	2016
台灣大學	44	46
中國醫藥大學	251-300	151-200
台北醫學大學	101-150	151-200
陽明大學	101-150	151-200
成功大學	151-200	151-200
長庚大學	151-200	151-200

## 2017《QS 世界大學學科排名》TOP200，本校在醫學及藥學領域皆創佳績

英國高等教育調查機構新發表 2017《QS 世界大學學科排名》TOP200，中國醫藥大學辦學品質與推動國際化成果顯著，在醫學及藥學領域排名雙雙進入前 200 大，尤其醫學領域相較於去年排名進步約 100 名，辦學績效卓越與國際學術表現再度受到肯定。

QS 發表年度大學學科排名，台灣學校在醫學領域排名挺進 200 名的大學共 6 所，台大排名第 46 名、中國醫藥大學、成功大學、陽明大學、台北醫學大學、長庚大學排名在 151~200 名之間。

台灣學校在藥學領域排名挺進 200 名的大學共 4

所，台大排名第 36 名、中國醫藥大學、台北醫學大學排名在 101~150 名之間，成功大學排名在 151~200 名之間。

英國高等教育調查機構 (Quacquarelli Symonds, QS) 為世界具知名度與公信力的高等教育評比機構之一，《QS 世界大學學科排名》(QS World University Rankings by Subject) 採用了較為客觀的 4 項評比指標包括：學術聲譽 (40%)、雇主聲譽 (10%)、平均每篇論文被引用數 (25%) 及 H-index (25%)，讓各個被評比的大學瞭解各自學校與其他大學發展的差異與優劣勢，並從中檢視大學發展成效並找尋改善弱點，而獲得學者的讚賞。

中國醫藥大學李文華校長表示，為培育台灣年輕一代更具競爭力，致力提升教學、研究品質做國際接軌，陸續建構了腫瘤、免疫、幹細胞、中草藥、中醫暨針灸及腦疾病六個研究中心，並投入 1 億美金延攬來自世界各地優秀的人才和研究團隊，在生物醫學研究領域取得主導地位，同時與世界領先的研究機構合作，邁向新世紀的藍海策略，比如說 MD 安德森癌症中心、加州大學爾灣分校 (UCI)、新加坡國立大學 (NUS)、南洋理工大學和紐卡斯爾大學等，締約的國外姊妹校超過 146 所大學。

李文華校長特別感謝全校師生努力付出的辛勞，希望再投入更多學術發展資源，朝向國際一流大學的目標邁進。

為培育社會的優秀人才為世界服務，中國醫藥大學正積極發展新竹及台中水湳健康產業園區，打造世界級最先進的生醫研究團隊與健康照護體系，進而帶動台灣教育、醫療及生醫產業的發展邁向國際，成為台灣新亮點，為人類的福祉有所貢獻。

## 本校榮獲《Cheers》雜誌 2017《TOP20》大學辦學 績效最佳第八名

《Cheers》雜誌公布「2017 大學辦學績效最佳 Top20」，中國醫藥大學榮獲第八名，是連續第三年獲得肯定。全國大學校長互評理由為：中國醫藥大學辦學積極，學研並重，學校整體發展及學術研究皆有傑出表現，成績亮麗，世界排名大幅躍升。

《Cheers》雜誌「大學校長互評辦學績效最佳 Top20」頒獎典禮暨調查發表記者會，於 2 月 7 日下午臺大醫院國際會議中心舉行，邀請全國辦學績效最佳的前 20 名大學校長或派代表出席，中國醫藥大學副校長陳志鴻代表李文華校長接受中研院院士會志朗頒獎，堪稱實至名歸。● 陳志鴻副校長代表接受中研院院士曾志朗頒獎。



「2017 大學辦學績效最佳 Top20」調查是《Cheers》雜誌邀請全國 151 所大學校長進行互評，選出心目中辦學績效最明顯進步的學校。今年，參與互評的校長熱情不減，參與回覆問卷的 140 所大學校長，創下 92.7% 的高問卷回收率，顯見這項調查已成為臺灣高等教育界的重要參考指標。

# 中醫教育政策與制度更臻完善

## 第一次全國中醫醫學校院會議在中國醫藥大學舉行



●李文華校長與全國四校五系中醫教學主管合影。

第一次全國中醫醫學校院會議 2 月 24 日在中國醫藥大學登場，為能讓台灣中醫用、訓、教、考的走向和制度與時俱進，集合四校五系中醫教學主管與教育部高教司、衛福部中醫藥司、醫事司等單位共同會商中醫教考訓用相關議題；李文華校長致詞表示，中醫是最好的預防醫學，對促進民眾的健康有目共睹，值得政府及社會重視，如此才能發揚光大，進而推廣到全世界造福人類。

李文華校長表示，中醫是祖先留下來的祖產，他不是中醫師但非常熱愛中醫，念到黃帝內經的時候，知道古人怎麼做事情，就可以知道中醫有多古遠，值得好好珍惜；況且，中醫是最好的預防醫學，對促進

民眾的健康有目共睹，西方非常重視，對於如何培育優質中醫師做傳承、開拓中醫藥為全民所用，同時結合西醫做為全人健康照護準則，有待產官學界的學者醫師們結合政府的力量，大家共同努力，在這一代人手中突破，邁向更好的境界。

全國中醫醫學校院會議籌備會主委張恒鴻院長表示，醫學教育的改革與進展一日千里，為持續推展中醫教育政策與制度，中醫學界應該建構類似平台，討論相關議題建立共識，促進各項制度與時俱進、日趨完善。

全國第一次召開的中醫醫學校院會議，與會的四校五系中醫教學主管發言踊躍，建議衛生福利部增編中醫負責醫師訓練經費，以為鼓勵教學醫院提供良好之訓練場所及教學資源，俾使醫療機構新進醫事人員均能接受必要之訓練，達成提升醫療品質及確保病人安全為目的。

此外，為達成中醫師人力供應平衡，提升中醫醫療服務品質，將推動建構中醫師名額總量管制機制，包括定期討論各項相關因素，如醫院設置/評鑑標準、健保支付標準、中醫醫療業務範疇如住診服務、中西醫共同照護、偏鄉醫療以及中醫參與長期照顧服務等多項共識。

在中國醫藥大學召開的第一次全國中醫醫學校院會議，有四校五系中醫教學主管與教育部高教司、衛福部中醫藥司、醫事司、國家中醫藥研究所、考選部專技考試司、中華民國中醫師公會全國聯合會及台灣中醫學教育學會等單位與中醫學系學生代表六十餘人參加。未來該會辦公室設於中國醫藥大學中醫學院，每年召開兩次，由各校輪流主辦。

## 腫瘤抑制基因之路：從基本認知到臨床運用

### 李文華校長獲邀《現代生物醫學講座》分享研究新知

國際知名的癌症生物學專家李文華院士，在中國醫藥大學『現代生物醫學講座』分享台灣基因體研究團隊研究成果指出，鎖定對腫瘤細胞生長與存活有必要性的基因或蛋白質去開發抗癌新藥，將是一種引人注目的新面向。

中國醫藥大學開辦的『現代生物醫學講座』邀請李文華校長以「The Saga of Tumor Suppressor Genes: from Basic Understanding to Clinical Application」為題分享研究新知；中央研究院李文華院士於 1986 年首次發現人類的抑癌基因，改變了當時生醫界對癌症成因的觀念，更開啟了癌症研究的新方向，也因此被多次提名為諾貝爾獎的候選人，吸引校院師生到場聆聽相當踴躍，獲益匪淺，會場氣氛熱絡。

蜚聲國際的科學家李文華校長強調，腫瘤抑制控因在癌症演進的過程中扮演著重要的角色；過去幾十年來對腫瘤細胞的基礎功能與其網路的詳盡解說，使我們能更進一步地去探討它在療程應用上的



●李文華校長傳授研究實貴經驗。

潛在效用。像 RB 這個腫瘤抑制控因原型，是關鍵的細胞循環的穩定因子，必將成為達成此目標的最佳範例。

此外，與 RB 反應的蛋白成份 Hec1、本身是一種間接核分裂的穩定因子；以及與 BRCA 反應的另一種蛋白成份 Rad51 亦是一種 DNA 重組酶；皆會在此過程中產生並成為有趣指標。

李文華校長領導的基因體研究團隊，目前已能成功指出並製出這些合成抑制劑的衍生物，並能鎖定這些微小合成抑制劑的路徑，進而展示這些合成物的功效。不僅如此，該研究團隊還能證實 IL17RB 路徑對胰臟癌轉移的重要性，並能產出中和 IL17RB 的抗體以阻斷胰臟癌轉移，這也顯示出隨着鎖定目標的不同將造成在癌症治療上的運用方式的些微差異。

中國醫藥大學校長李文華院士所領導的基因體研究團隊，經過多年的鑽研，已成功地打造抗胰臟癌細胞表面的 IL-17RB 抗體，並證實此抗體可減緩胰臟癌細胞之轉移，將有助於發展胰臟癌新藥或治療策略；國際性指標專業期刊《醫學實驗期刊》(Journal of Experimental Medicine)於網站刊登此

## 經典人文講座集錦

- 台中整合照顧模式之個案發性策略～林依倫副市長受邀專題演講
- 《自夢，從堅持開始》享拍電影的吉田和義
- 不後悔的人生～陳偉德講座教授分享個人「人生可以簡單、但要用心活」的人生哲學。
- 一位實戰的臨床醫學教育家～沈茂忠院長傳授講座「我的臨床教學：從教科書到教學網站」
- 人文藝術是人類文明精緻的思維～美術史家蕭璐璇教授演講「藝術解碼～蒙娜麗莎為何微笑？」

## 創世・教育創客學

## ・跨域新世代



●李文華校長、台中市長林佳龍、李彥儀司長及逢甲大學校長李秉乾共同主持揭幕。

### 本校與中區 12 所大學舉辦教學卓越成果聯展

教育部推動獎勵大學教學卓越計劃 10 年有成，中區 13 所大學於 11 日在台中市國立自然科學博物館舉辦「創世・教育創客學・跨域新世代」教學卓越成果聯展，各校透過靜態展覽、動態成果發表、高等教育論壇等方式呈現多元的教學豐碩成果；中國醫藥大學李文華校長在論壇時強調，大學培育人才過程要重視激發學生學習動機與熱忱，面對全球化的競爭趨勢，大學生不只學專業知識，也學習帶著走的國際移動能力。

中區大學教學卓越成果聯展揭幕式，邀請台中市長林佳龍、教育部高教司司長李彥儀、逢甲大學校長李秉乾、中國醫藥大學校長李文華、亞洲大學校長蔡進發等 13 所夥伴學校代表共同啟動儀式，各大學在會場陳列執行教學卓越的努力成果與特色，場面熱絡呈現蓬勃新氣象。

「創世・教育創客學・跨域新世代」教學卓越成果聯展，以提升學生就業競爭力與發展大學特色競爭力為主軸，辦理系列論壇與成果發表會，希望透過互動交流，讓市民更加瞭解大學推動教學卓越計畫的效益；中國醫藥大學除了靜態展覽、還以太極八法教學特色做動態表演，會場吸引大批民眾駐足欣賞。

本次教學卓越成果展，中區教學資源中心集結中國醫藥大學、亞洲大學、大葉大學、中山醫學大學、中興大學、明道大學、東海大學、逢甲大學、彰化師範大學、暨南國際大學、臺中教育大學、臺灣體育運動大學、靜宜大學等 13 所夥伴大學，希望透過互動交流，讓市民更加瞭解大學推動教學卓越計畫的效益。

論文，由於對人類健康福祉的貢獻及臨床醫學影響深遠，在國際上受到高度關注，讓台灣的科學研究與臨床醫學在國際舞台發光發亮。

中國醫藥大學創新開辦「現代生物醫學講座」，目的在於協助全校師生接觸不同生命科學領域之最新發展及其思維模式，邀請校內外生物醫學領域學者演講分享寶貴的經驗，同時與研究生及有興趣參與的教師座談，藉以提昇教學與研究水準。

## 守護道德良知

### 周昌弘院士專題講座闡述

### 『學術著作違反學術倫理之釋疑』

中國醫藥大學在追求學術卓越過程，李文華校

長極為重視學術倫理的榮譽；為了讓教師與研究生對於

學術研究倫理規範有清楚的認知，教師發展中心特別邀請中央研究院周昌弘院士專題講座闡述『學術著作違反學術倫理之釋疑』，他分享專業經驗並引述教育部學審會提供的實際個案做精闢的解析，讓前往聆聽的百餘位校院教師和醫師都受益匪淺。

學術倫理就是一種職業倫理，是從事學術研究的人所要遵循的道德規範；鑑於近來國內有關違反學術倫理之事件頻傳，和萬親切的周昌弘院士懇切地提醒體切校院同仁，在本校追求學術卓越、一流大學過程中，應恪遵學術倫理，切勿因追求功名，而不慎有違反學術倫理之情事發生。

曾任國立屏東科技大學校長、國立中山大學學術副校長的周昌弘院士表示，大學教師發表研究論文是榮譽，還要能發揮影響力；因此，他鼓勵教師學術研究過程謹守護道德良知，留存好名聲讓服務機構與有榮焉。



●周昌弘院士專題講座闡述『學術著作違反學術倫理之釋疑』

# 港都展風華・薪傳柳川情

高雄市校友會舉辦會員大會及聯誼餐會熱鬧溫馨



●林正介副校長期待明年母校創校 60 週年校慶，歡迎校長返校見證母校的蛻變和進步。



●讚！高雄市中國醫藥大學在地深耕、維繫校友情感並營造社會關係平台，蕭瑞榮理事長、林正介副校長、許銘春副市長及創會理事長郭鴻璋合影。



●蕭瑞榮理事長帶領高雄校友深耕地方，營造社會關係平台效能功不可沒。



●高雄市校友會聯誼餐會校友出席踴躍場面熱烈。



●醫學系校友的民歌演唱「散場電影、海裡來的沙、夢田」。



●高雄校友會理監事夫人的日本舞表演—女人花舞曲。



●保五總隊的防身術表演。



●護理系校友的夜來香舞曲表演。



●中醫系校友合唱「蘿蔔走一回、愛拼才會贏」。



●林威君醫師演唱「孤戀花」。 ●許銘春副市長長串演唱神情愉悅

## 藝林薈賞・美不勝收～

## 陳偉德教授夫婦版畫收藏展 在藝術中心展出



●陳偉德教授親自導覽解說版畫。

『版圖共賞-陳偉德教授夫婦版畫收藏展』於 15 日下午在藝術中心揭幕，李文華校長主持開幕致詞時，感謝陳偉德校務顧問夫婦將多年來精心收藏版畫，樂意提供展覽給師生們欣賞，相信會有助於美學的培養及推廣；前教育部長黃榮村教授表示，每幅版畫都有歷史故事，會場展出有大師級的張大千、楊英風及王蘭的版畫相當罕見，堪稱藝術寶藏。

此次版圖共賞收藏展覽展出作品 60 餘幅，係本校校務顧問陳偉德講座教授夫婦多年來專攻版畫的精心收藏，作品年代從十七世紀跨越至當代；版畫藝術家則含括歐洲、臺灣、中國、日本等各國名家；而所呈現的版畫技術層面更是完整：凸版、凹版、平版、網版以及數位版畫，是國內難得一見的版畫收藏，引領觀眾深入認識版畫的世界，美不勝收。

李文華校長表示，陳偉德校務顧問和夫人簡慧麗收藏版畫已經超過 30 年，各種類型的版畫，隨著機緣，由不同的管道取得，也逐漸成局；經篩選整理後，將至各大學巡迴展覽，第一站即是中國醫藥大學，希望師生能撥空前往欣賞，讓大家的精神生活更為豐盈美好。

## 創意來自臨床照護

本校附設醫院護理部暨生醫工程研發中心團隊開發『雙層結構咬口器』榮獲第十三屆國家新創獎

基於臨床照護需求，中國醫藥大學附設醫院護理部暨生醫工程研發中心團隊開發的『雙層結構咬口器』，能有效降低重症病患口腔黏膜壓傷發生率，提升臨床護理成效；經社團法人國家生技醫療產業策進會評選，獲得第十三屆國家新創獎的肯定。

這項臨床應用創新產品『雙層結構咬口器』，獲得國家新創獎的評審委員的稱許：『依臨床照護需求，研發新材質及形狀之咬口器，具特殊之內剛外彈設計，可改善目前市面產品易生之傷害，商化評估完整，符合市場需求，現已取得台灣及中國專利，值得鼓勵。』

榮獲第十三屆國家新創獎的中國醫藥大學附設醫院護理部暨生醫工程研發中心團隊成員，分別是，吳伊娜（呼吸照護中心護理長）、張惠美（護理部督導）、梁雅雁（呼吸照護中心護理師）、邱俊誠（前任生醫工程研發中心主任，現任工研院生醫所副所長）、羅士哲（生醫工程研發中心總研發工程師）、林永峻（生醫工程研發中心資深研發工程師）。

台灣的長期照護病患有增無減，為防止插管重症病患因自主性或非自主性的咬管而導致缺氧，使用咬口器是常見的臨床做法之一，但是傳統咬口器因為具有銳利Y型結構且質地堅硬，很容易造成重症病患喉嚨壓傷，進而引發疼痛、不適、躁動與氣管內管插管滑脫等連鎖不良反應，使得口腔護理不易落實，而且口腔壓傷容易讓細菌增生，增加感染機率，進而可能引發敗血症或多重器官衰竭風險。

中國醫藥大學附設醫院呼吸照護中心吳伊娜護理長表示，『看到重症病患因為堅硬與銳利的咬口器的傷害，而造成滿口鮮血直流，真的很令人心痛，這是視病如親的臨床護理人員的共同心聲』。



●王金平前院長頒獎表揚本校附設醫院護理部暨生醫工程研發中心團隊。

## ★★★ 創造奇蹟、邁向美好未來 ★★★

## 本校與國立和美實驗學校舉辦「2016 腦波輔具電玩大賽」

中國醫藥大學與國立和美實驗學校共同舉辦『2016 腦波輔具電玩大賽』於 30 日溫馨登場，邀請國立臺中第一高級中學、彰化縣秀水鄉明正國小的同學、與和美實驗學校腦性麻痺學童以及現場與會貴賓一同進行腦波輔具電玩競賽；心理學家黃榮村前教育部長致詞表示，心靈力量能趨動外在的世界，他鼓勵腦麻肢障學童們努力用自己的腦袋展現他們的「能力」，創造奇蹟、邁向美好的未來。

『腦波輔具電玩』係中國醫藥大學生醫工程研發中心自行開發的輔具電玩遊戲，呈現了新的研發成果與訓練的成效，不僅提供腦麻學童寓教於樂的認知行為訓練外，同時提供了課後休閒娛樂的新選擇；邁入第五年的腦波輔具電玩大賽是透過腦波來操控《競速賽馬》、《熊太空》及《機器神犬》等腦波電玩，提供了腦麻肢障學童表現自我與宣示能力的舞台。

前教育部長黃榮村致詞鼓勵腦麻肢障學童們，努力用自己的腦袋展現「能力」，因為，心靈力量能趨動外在的世界，只要有心，就能使不可能為化可能。

中國醫藥大學副校長蔡輔仁教授表示，為腦麻肢障學童們舉辦腦波輔具電玩競賽是相當有意義的事，可以幫助他們復健和學習成長；站在小兒科臨床醫師立場，罹患腦麻肢障者的最壞時刻已經過去，復健是沒有上限的，只會愈來愈好。



●腦波輔具電玩競賽學童與來賓合影。

『2016 腦波輔具電玩大賽』在台中市金典酒店 13 樓金典二廳舉行，今年邀請臺中一中同學擔任服務志工，開啟了與腦麻生近距離接觸的機會，讓他們認識這群因腦麻造成行動不便的同儕，藉由服務與活動的過程，種下日後接納與協助的種子。這是個利他服務的機會，更是自我學習的過程，是生命教育最好的體驗。

**募捐委員會：**  
電話：+886-4-22075222  
E-mail : fund@mail.cmu.edu.tw

## 捐款芳名錄

捐款期間：105.12~106.02

## 【教學卓越計畫基金】

金額	捐 款 者
1,000	歐陽天豐、台塑運動傷害防護學會
1,350	丁仁風
1,500	廖妙清
2,000	張錦琦
2,250	徐夢徵、連水菱
3,000	黃文凱
5,000	呂昌泰
10,000	郭勇麟
15,000	陳維恭

## 【學校各社團】

金額	捐 款 者
200	安晴茶坊、林慧萍
1,000	李月霞、鄭淑芬
2,000	明延貿易股份有限公司、陳俊豪、陳財泉
2,500	博智醫藥生技有限公司
2,750	財團法人麥氏新東陽基金會
3,000	宏靈製藥有限公司、財團法人台灣省私立慈航普渡救世慈善事業基金會、財團法人彰化縣私立秀和慈善事業基金會、陳潮宗中醫診所、港口宮管理委員會
3,010	科達製藥股份有限公司
3,264	台鹽實業股份有限公司
4,000	全球華人股份有限公司、財團法人陳樹樹公益慈善基金會、惠群中醫診所、財團法人伽耶山基金會
4,870	國立暨南國際大學校務基金 4.01 專戶
5,000	財團法人黎明文化事業基金會、吉馳商行有限公司
6,000	財團法人千佛山慈善基金會
7,000	財團法人台南市私立惠祺社會福利慈善事業基金會
7,470	國立臺中科技大學
10,000	大茂製藥科技有限公司、僑務委員會、財團法人台中市聖壽宮、財團法人吳尊賢文教公益基金會、財團法人吳尊賢文教公益基金會、財團法人台中市聖壽宮、財團法人台中市天主教道明傳教修女會、財團法人利河伯社會福利基金會、財團法人華儒青年關懷基金會、財團法人漢儒文化教育基金會、劉干鈺、廣生堂中醫診所、財團法人華緣教育基金會、

## 【學務處-薪傳遺款】

金額	捐 款 者
10,000	黃怡萍

## 【校務發展基金】

金額	捐 款 者
600	蔡米鳳
1,000	鄭文焜
3,000	何致德、李正淳、花俊宏、孫盛生、許重義、陳安琪、鄒永恩、鄭慧滿
15,000	蔡銘修

## 【圖書基金】

金額	捐 款 者
1,000	柏斯琪、張世錫、郭純伶、陳書平、廖敏宏

## 【中國醫藥大學臨床醫學教育基金】

金額	捐 款 者
1,500	李建宏
3,000	林信宏
30,200	黃麗美
30,450	周慧蘋

## 【其它指定捐款】

金額	捐 款 者
300	林冠廷
1,000	全方位樂器有限公司
3,000	潘伯毅(2020 清寒醫學生獎助金)、簡君儒(愛心午餐暨課輔基金)
12,000	格來得股份有限公司(2020 清寒醫學生獎助金)
17,400	張庭維
20,000	華和宴飲食店
60,000	劉玉騰(大樹藥局藥學系獎學金)
100,000	傅立志(牙醫系-讀愛發牙)、許彩銀(留本獎學金-林昭庚)
120,000	傅立志(人工植牙研究室)
319,290	上銀科技股份有限公司(HIWIN-CMU 聯合研發中心)
400,000	林昭庚(千里馬計畫)

## 捐款園地

## ☆☆☆ 校友基金會會員類別 ☆☆☆

級 別	金 領
一般會員	每年捐款新台幣兩仟元以上
尊爵會員	董事長級會員 Chairman's Club 每年捐款新台幣 30 萬元以上
	校長級會員 President's Club 每年捐款新台幣 20-30 萬元
	院長級會員 Dean's Club 每年捐款新台幣 10-20 萬元

## ☆☆☆ 校友基金會會員優惠項目 ☆☆☆

1. 會員及其直系親屬在附設醫院看病掛號可免收掛號費。(其金額/次數以捐款數目的 20 % 相抵)
2. 尊爵會員可享有學校及附設醫院免費停車服務。
3. 尊爵會員可享有附設醫院健康檢查九折優待。
4. 尊爵會員及其直系親屬在附設醫院住院，病房費可享有九折優待。
5. 尊爵會員可享有學校圖書館免費書籍借閱。