

中國醫藥大學  
CHINA MEDICAL UNIVERSITY

# 校友通訊

蔡長海題  
第49期  
二〇〇八年三月創刊

發行人：洪明奇  
社長：江奎哲  
主編：吳嵩山

發行所：中國醫藥大學  
校址：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 Email: fund@mail.cmu.edu.tw

## 站上世界科研舞台

本校暨醫療體系為癌症治療開創新局  
獲得國際權威期刊《Nature》專題報導



蔡長海董事長、洪明奇校長樞御唯實院長接受媒體訪問。

人類癌症治療是挑戰性極高的醫學難題。本校暨醫療體系在蔡長海董事長帶領的國際級研究團隊努力下，近年在基礎研究與臨床創新治療，成功和挑戰屢屢有突破性的進展，領先群倫，讓醫界相當振奮，為癌症病患帶來新的希望；台灣的癌症生物醫學硬實力，獲得全世界最權威期刊《Nature》專題報導，站上世界科研舞台閃閃發光。

本校近年來著力於基礎科研和生物醫學轉譯研究，其結果讓科學家們洞悉了關鍵的癌症機制，為精密醫學的發展提供了重要的信息。

為了與像癌症這樣複雜的疾病搏鬥，彌合癌症生物學基礎研究與探索有效療法之間的差距至關重要。本校（CMU）及其附屬醫院（CMUH）推動了人們對癌細胞的理解開創了新的局面，在從實驗室到臨床應用的協同增效方面堪稱典範。

## 永不放棄 點燃良善

本校中醫學系潘婉如同學榮獲「2020總統教育獎」表揚



榮獲今年「總統教育獎」的潘婉如同學。

「我是社會養大的孩子」：成長於中低收單親隔代教養家庭的中國醫藥大學中醫系雙主修醫學系潘婉如同學感受深刻說，求學路有賴善心人士的幫助打開視野，激勵著我在逆境中勇敢前行、力爭上游，除兼顧課業與打工，也投入偏鄉服務，鼓舞同境遇的弱勢族群，期待用生命影響生命的正向流動，帶動社會更多良善的發生，一同美好這個世界。

潘婉如同學身處逆境，仍能奮發向上樂觀進取，發揮人性積極面的事蹟足堪表率，經教育部評選為今年「2020總統教育獎」大專組八名獲獎人之一，將邀請總統頒發獎助學金二十五萬元、獎狀一紙及獎座一座。

## 本校針灸研究所博士班以色列籍學生 唐吉利榮獲第八屆「臺灣獎學金及華語文獎學金畢(結)業生學藝類傑出表現獎」殊榮

本校針灸研究所博士班以色列籍學生唐吉利 Gil ElaZar Ton 的學術研究表現相當優異，榮獲教育部第八屆「臺灣獎學金及華語文獎學金畢(結)業生學藝類傑出表現獎」殊榮，今年全臺有13名外籍學生獲獎，其中服務類4名、學藝類7名、特殊表現類2名。洪明奇校長於6月3日行政會議公開表揚。

就讀本校針灸研究所博士班以色列籍學生唐吉利 Gil ElaZar Ton，近年來的學術研究表現獲獎無數，諸如教育部臺灣獎學金、香港京都念慈菴總廠有限公司中醫藥研究獎學金、謝財財校友針灸獎學金、108學年度菁英博士生暨研究生壁報競賽B組研究生壁報競賽榮獲佳作獎、107學年度菁英博士生暨研究生壁報競賽B組研究生壁報競賽榮獲優等獎肯定。

，獲得今年教育部「臺灣獎學金及華語文獎學金畢(結)業生傑出表現獎評選小組」的青睞脫穎而出獲獎。

唐吉利於108學年度獲聘擔任本校中醫學院的兼任講師，以英文教授中醫及針灸相關科目，與外籍學生教學相長。他沒有辜負臺灣獎學金的對外籍生的期待，善用每一分錢在臺灣的學習，讓自己在針灸領域裡發光發熱！

## 2020蔡董事長的祝福

勇敢的創新改變、做世界的領航者



校長、各位貴賓、各位老師、所有畢業生同學們及畢業生的家長、還有在校同學們，大家好：

首先，恭喜學弟妹們完成了人生最重要的學習階段，即將展翅高飛，邁向人生新的階段。同時，也要恭喜所有的家長們，我們用心栽培的孩子，即將成為社會最優秀的菁英，希望無窮。

本校在董事會的支持、校長的領導及師生同仁的努力下，持續邁向更卓越優秀的世界一流大學。

在國際排名方面，榮獲上海交通大學世界大學排名「全球第308名，為台灣第2名，僅次於台大，私立大學第1名。同時，也榮獲英國《泰晤士高等教育》亞洲大學排名第60名，為台灣第3名，私立大學第1名。

去年，我們特別聘請洪明奇院士擔任本校校長，洪院士曾擔任美國德州大學安德森癌症中心副校長，將帶領大家發展本校成為「台灣的史丹佛大學」。醫療體系方面，目前在台灣台北、新竹、台中、雲林、台南共有16家醫療體系醫院，積極發展尖端醫學，包括精準醫療、細胞治療、基因治療等，希望發展成為「台灣的梅約醫學中心」。

今年，由於全球遭遇新冠肺炎的威脅，你們正面臨快速變革的新時代，希望你們能夠「勇敢的創新改變，做世界的領航者」，不斷創新，追求卓越、多聽、多看、多讀，掌握世界的變化，為台灣和世界打拼。

我也希望，您們能把母校當成自己的家，隨時回來看看，更竭誠歡迎您們加入母校及醫療體系的團隊，母校將全力支持你們。最後，祝福你們一帆風順、鵬程萬里。各位貴賓、各位女士、各位先生，大家身體健康、萬事如意、心想事成，謝謝！

## 2020洪校長的祝福

創造未來、讓世界變得更好&做自己人生的《哆啦A夢》



初夏桃李芬芳，恭喜各位畢業同學順利完成學業，今後即將邁入人生一個嶄新的階段，願你們帶著師長的祝福和叮嚀，揮動信心的翅膀，勇敢迎接未來的挑戰，追求自己的夢想，我相信，本校畢業的你們，一定會活出一個多姿多采、有意義的彩色人生！

本校近年來在蔡長海董事長及董事會支持指導下，與全校師生共同努力，一步一步地往世界一流大學邁進，辦學績效與學術發展實力，獲得國內外高等教育評比機構肯定，我們是全台灣名列前茅的好大學。「大家是帶著榮耀出去的！」我期盼所有畢業同學要自我期許，並珍惜學長姊們共同努力奠定的好名聲，為社會、學校和家庭擔負起更大的責任，發揮所學以回饋社會。

日本暢銷的國民漫畫《哆啦A夢》裡，處處隱藏著如何從逆境中再次站起的人生哲理，勇氣就是你的竹蜻蜓，自信就是你的任意門，面對不可以知的未來，要終身學習，不追逐泡沫，做自己人生的《哆啦A夢》，履行你對自己的期望。面對21世紀的挑戰，大家要做好充分的準備，懂得自己掌握人生方向，援引美國史丹佛大學前校長John LeRoy Hennessy提出的處世指引，我鼓勵各位畢業同學要「具備熱情與企圖心」，勇敢創新，追求卓越，秉持著謙卑、真誠、同理心、勇氣、智慧和服務精神，做比生命更長久的志業，發揮改變世界的力量，留下長遠的遺產，讓這個世界越來越越好。

今年畢業主題：《廿·念》，契合年份又帶有思念之感，當驕歌響起，各位畢業同學「該發出了！」請帶著這份回憶邁向新的人生旅程，看見更高更遠的自己，向前邁開步伐，以世界為舞台，不自我設限，為社會進步、人類的幸福努力，在未來互相榮耀。

新冠肺炎病毒從今年初迅速擴散全球，疫情蔓延至195個國家及地區，確診病例超過414萬例感染，造成23萬餘人死亡，相較17年前的SARS瘟疫更驚人；對於醫藥的研究、臨床治療來說，這是危機也是轉機，人類要如何去對抗病毒、有效的抑制疫情，對醫藥專業大學畢業學子是嚴苛的考驗，我們責無旁貸，各位在學校打下更好的基礎，在下一波人類的浩劫來臨時，你有更好的知識實力去面對挑戰，所謂「養兵千日，用在一時」就是這個道理。

我衷心期盼幾年、幾年之後，在全國許多專業領域，嶄露頭角，領先群倫，卓然有成，成為世界一流的領袖人才，就是我們的本校畢業校友。

在此，衷心感謝各位老師和家長對栽培優秀人才付出的心力，也祝福每一位畢業同學與您的家人身體健康、萬事如意。



洪明奇校長致贈以色列籍學生唐吉利紀念品。



## 讓癌症變成歷史

本校洪明奇校長夫婦捐款成立基金回饋美國安德森癌症中心

「我們想對癌症研究做出貢獻；」本校校長洪明奇校長夫婦捐贈四十萬美元回饋美國安德森癌症中心成立基金，用以聘任傑出教授進行癌症研究，能為所有病人帶來正面的幫助，進而實現人類遠離癌症的夢想。

2019年初，洪明奇校長從美國德州大學安德森癌症中心基礎研究副校長、乳癌基礎研究中心暨分子細胞腫瘤病系主任退休，返回台灣接任本校校長；為了紀念這個重要的里程碑，洪明奇校長與夫人鄭金蘭女士決定要回饋安德森癌症中心，因為在過去三十年，安德森癌症中心一直是他們的生活重心。

鄭金蘭女士於是提議成立捐贈基金來永久支持安德森癌症中心的癌症研究；因此，洪明奇校長與鄭金蘭女士在2019年五月捐贈四十萬美元成立「洪明奇教授與鄭金蘭女士基金」。鄭金蘭女士說：「我們想表達對安德森癌症中心的感激。」

洪明奇校長表示：「我們成立基金是為了表達對傑出研究學者的尊敬，並且想讓『瘋狂的想法』得以實踐，以提供更具體的數據來獲取更多政府的研究經費。」日前，美國安德森癌症中心M.D. Anderson的資深副校長及chief Development officer, Dr. Zeidstein來函致謝，並通知今年的獎金已頒給一位傑出生物統計學教授Dr. Xuelin Huang。

洪明奇校長在安德森癌症中心擔任Ruth Legett Jones傑出講座教授二十年。洪明奇校長說「我能在安德森癌症中心工作我感到非常幸運，過去我受惠於他人捐贈的基金，所以現在我希望也能為安德森癌症中心留下貢獻。」

洪明奇校長迄今仍持續指導安德森癌症中心的年輕學子、博士後研究人員與研究員。洪院士與夫人鄭金蘭女士



還保留著休士頓的家，現在過著台中與休士頓兩地跑的生活，因為那是兩個兒子長大的家，現在5歲的孫子也能隨時來訪。

洪明奇校長與夫人鄭金蘭女士在台灣大學求學時認識，並在赴美深造的前一年結婚。夫妻倆分別在布蘭戴斯大學取得博士碩士學位，隨後洪明奇校長到著名的分子生物學家Robert Weinberg教授在麻省理工學院的實驗室工作，而鄭金蘭女士前往劍橋生物技術中心鑽研愛滋病診斷研究。

在1986年，洪明奇校長夫妻倆獲得到安德森癌症中心的工作機會，當時正值石油危機，朋友們都無法理解洪氏夫妻搬到休士頓的決定，然而，他們還是很高興地接受德森癌症中心給予的助理教授職位，並決定為了心中的夢想「終結癌症」而奉獻心力。

90年代初期，鄭金蘭女士為了照顧家庭而決定成為全職母親。之後的三十二年，洪明奇校長便專心致力於他在安德森癌症中心的癌症研究，於1994年升等教授、於2000年起擔任分子腫瘤病系主任、

於2010年起擔任基礎科學研究副校長。

在安德森癌症中心任職期間，洪明奇校長得了許多榮譽，他在「酪氨酸激酶生長因子受體的訊息傳導」、「腫瘤形成的分子機制」研究的傑出表現也讓他享譽國際。

「我們對安德森癌症中心有難以言喻的感情。」世界級癌症基因科學家洪明奇校長說，「這是個偉大的研究機構，每個人的目標都一致：讓癌症變成歷史。」

## 抓住機會、展現實力

本校洪明奇校長受邀現代生物醫學講座以「亂世出英雄」為題發表演講

在紛亂的年代，往往讓很多英雄人物都綻放出了不一樣的光彩：自新冠肺炎COVID-19疫情爆發引起的全球性緊急公衛事件，改變了人們的生活。對此，本校洪明奇校長撰稿邀請在「現代生物醫學講座」專題演講時，鼓勵師生把握此機會發展新型治療的藥物或是疫苗，要提前一天完成，便能拯救成千上萬的病患，這樣的世局就印證了亂世出英雄！

世界知名癌症基因科學家洪明奇校長，於5月29日獲邀本校舉辦的「現代生物醫學講座」以Heroes Emerging from Chaotic Time「亂世出英雄」為題發表演講，洪校長從三國演義的故事帶入演講主題，三國亂世，曹操《高里行》記述：白骨露於野，千里無雞鳴；

說明戰時人民生活的困境，但是對於英雄好漢來說，卻是頭角鋒芒的時代。

在幾個月前的中國武漢，或是這兩個月的歐洲，由新型冠狀病毒(SARS-CoV-2或稱COVID-19)疫情爆發引起的全球性緊急公衛事件，改變人們的生活。在此關鍵時刻，「本校師生在發展尖端醫療研究、解決重大醫學難題上，就扮演著重要的角色：」洪明奇校長期許

洪明奇校長鼓勵與會的老師與學生，把握在學校做研究的機會，對比目前的藥物或是疫苗，能抓住機會、展現實力的科研團隊，只要很多國家的實驗室因疫情無法正常運作，提前一天完成，便有機會拯救台灣有正常營運的實驗室是相當寶貴的，成千上萬的病患，這樣的世局進一步把握此機會發展新型治療COVID-19

的藥物或是疫苗，能抓住機會、展現實力的科研團隊，只要很多國家的實驗室因疫情無法正常運作，提前一天完成，便有機會拯救成千上萬的病患，這樣的世局也印證了「亂世出英雄」！

## 台灣AI智慧校園的亮點

本校水湳校區宿舍大樓舉行上樑典禮



洪明奇校長、周德慶師長偕同行政主管在宿舍大樓上樑典禮合影。

本校水湳國際健康產學園區宿舍大樓6日上午吉時舉行上樑典禮，儀式由洪明奇校長主持，林正介副校長、蔡輔仁副校長、江宏哲副校長、陳悅生主任秘書與周德慶院長、黃冠棠總顧問、劉育東顧問等校院師長共同祈求工程平安順利完工，提供師生高品質的校園生活環境，未來發展成為台灣AI智慧大學的亮點。

洪明奇校長主持宿舍大樓上樑新福儀式時，代表蔡長海董事長感謝參與水湳校區建築營造工程團隊的辛勞，雖然今年受到新冠肺炎疫情的影響，大家都能注重身體健康，讓施工品質符合國際水準，水湳新校區未來發展朝向有特色的科技生醫園區。

## 「蹠姪」勵志書法藏玄機

本校方中民董事「重生感恩茶會」滿室溫馨



林昭庚董事  
南市高商畢業  
「蹠姪」

本校董事方中民教授自幼喜愛書法寫作，在擔任校長期間，經常有文人雅士與弟子登門索討墨寶收藏，有「台灣法醫病理之父」美譽的方董事也經常書寫勵志詩詞贈與法界友人相互砥礪。「蹠姪」兩字最為經典，誠所謂現代版的秀才情紙一張。

「蹠姪」語出自《韓非子·六反》。蹠：跌倒。姪：小土堆。《淮南子·人間訓》：「人莫蹠於山而蹠於姪，是故人皆輕小害，易微事，以多悔。」比喻人們在大事情上沒有失敗，卻在小事情上受挫。

方董事用「蹠姪」兩字來勉勵學生：不能只顧大、不顧小！這位國內知名的法醫病理學家與首席法醫也燭勵司法人辦案要細心鉅細靡遺，無論大小地方都不要漏遺，才能落實司法公平和人權保障。西諺「The devil is hidden in the details.」的意思即是：魔鬼藏在細節裡！

在方董事的住家客廳裡，即懸掛一幅橫幅的「蹠姪」法家名言書法，做為燭勵自己的人生座右銘。

中醫針灸泰斗林昭庚董事有一次拜訪恩師方中民前校長，無意間發現這幅墨寶「蹠姪」二字寫顛倒了。「嗯？」方董事淡然的說，迄今法界只有一位檢察長看出端倪。這幅「蹠姪」勵志書法藏玄機，不難窺知，方董事的心用心良苦，也流露出林董事的學識淵博有好學問，令心敬佩。

93高齡的方董事日前因年邁體衰血紅素驟降，異常疲倦無力，臉色蒼白癱軟坐在椅子上，適時被經常前往照顧的賴孟婕護理長查覺，即call 119救護車送醫院急救，緊急輸血5袋血並入住加護病房。

蔡長海董事長獲悉即親自到醫院加護探視關心、了解病情，並交代醫護團隊好好照顧方董事，並安排做胃鏡、大腸鏡檢查，原本方董事認為沒有必要，蔡董事長親切的一句話：老師、還是檢查一下比較安全。



## 高雄校友會邀請校友相約高雄園聚



高雄市中國醫藥大學校友會理監事會出席。

高雄市中國醫藥大學校友會理監事會於6月7日通過決議，第四屆第一次會員大會敲定9月13日中午在演來美食巨蛋會館九樓金龍廳舉行，誠摯邀請大高雄地區校長團聚一堂。

高雄市中國醫藥大學校友會第三屆第七次理監事會，由理事長劉典謨主持，由於疫情影響，第四屆第一次會員大會延至109年9月13日舉行，同時辦理新任理監事、理事長選舉暨新卸任理事長交接典禮，中午舉辦的大會餐敘，邀請各系校友踴躍參加共襄盛舉，並歡迎認識的同學會。

為鼓勵會員子女繼承衣砵，高雄市校友集資設立的高雄市中國醫藥大學校友會子女獎學金，凡108學年度入學中國醫藥大學任何科系新生，目前仍在學者均可申請，每名發給獎學金2000元，洽詢電話07-8214881林小姐。

## 三校園採風集景



洪明奇校長專題演講「亂世出英雄」。

本校洪明奇校長應邀「國立教育電台」

分學研究生涯的歷程，並闡述治校理念、學校特色以及未來發展願景。



本校與臺北醫學大學校聘。

本校支援五福國中體育班運動防護器訂合作備註。



本校與臺北醫學大學校聘。

本校研發團隊參加「2020俄羅斯阿基米德國際大賽」大放異彩，榮獲2金1銀佳績。



今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



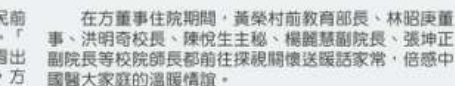
今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



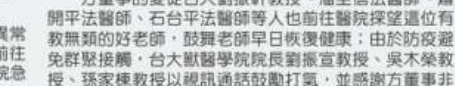
今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



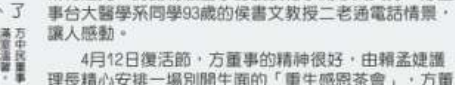
今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



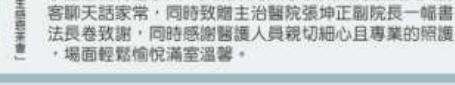
今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。



今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。

今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。

今年「優良教材評選」

榮獲優良獎教師合照。

# 家族性矮小症遺傳基因變異位點新發現

本校副校長蔡輔仁醫師臨床醫療團隊研究成果榮登國際知名期刊《臨床內分泌和代謝雜誌》



台大醫學院  
基因治療  
暨新陳代  
謝病院  
院長  
蔡輔仁  
醫師

矮個子的福音來了！本校副校長蔡輔仁醫師臨床醫療團隊研究台灣漢族家族性矮小症遺傳基因有新發現，有十個新的基因位點（single nucleotide polymorphisms, SNPs）以及九個與身高相關的基因位點，和家族性矮小症有關聯。此一研究成果榮登國際知名期刊《臨床內分泌和代謝雜誌》，對台灣漢族家族性矮小症的風險預測、對症下藥有重大貢獻。

台灣醫學遺傳、新陳代謝疾病臨床診斷與治療權威蔡輔仁醫師帶領醫療團隊的研究成果「家族性矮小症的遺傳結構」（Genetic Architecture Associated With Familial Short Stature），發表在五月新出刊的《臨床內分泌和代謝雜誌》（The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism），受到國際醫界的高度重視。

本校副校長並同時擔任附設醫院醫學研究部、基因醫學部主任蔡輔仁醫師及其臨床醫療研究團隊，依據台灣的兒科內分泌師診斷具有漢族血統的家庭性矮小症患者，共篩選1163位受試者的基因表現，使用重複抽樣法（bootstrapping subsampling）及全基因組關聯分析法（genome-wide association studies,

GWAS）來確定基因輪廓，同時對照由台灣人體生物資料庫中的病例以及第二型糖尿病患者，共選出4168位沒有家族性身材矮小症做基因數據分析，進而發展出一套多基因風險評分指標來預測患有家族性矮小症的風險。

蔡輔仁醫師以骨齡評估預測兒童未來成人後身高範圍的臨床經驗表示，人類的身高具有多基因遺傳特徵、並經過複雜的基因表現調控來決定。科學家們做遺傳因素的探討，最難做的題目之一，就是身高成長，因為影響的原因太過複雜。目前在各族群當中，已經有些研究使用全基因組關聯分析來研究人類身高的遺傳傾向。

本研究選擇了家族性矮小症，成功的排除這些干擾。另外，家族性矮小症（或稱為基因性矮小症）是最常見的矮小症，一般大眾對它的基因錯認所知卻甚少。

蔡輔仁醫師表示，身材矮小的定義為，身高在同齡及性別當中低於身高排序的第三百分位，或低於兩個標準差。由於家族性身材矮小只能由遺傳因子造成。當我們用這幾個基因位點，預測受試孩童是否會矮小的正確率高達九成。此研究將來會擴展到人類的身高預測，進而探討人類成長的機轉及控制的方法，有了科學研究數據，提早發現治療才能對症下藥，讓矮個子期盼長高的夢想成真！

## 戴口罩可有效防止疫情

本校公共衛生學院王中儀教授專文發表國際頂尖期刊

世界各國面對此次嚴重特殊傳染性肺炎（COVID-19）之防疫措施不盡相同；然而，台灣防疫之公共衛生策略規劃得宜，防疫應對措施已做出成效受到國際的肯定。本校公共衛生學院醫學管理學系主任王中儀教授發表評論專文刊登最新出刊的國際頂尖期刊《Science》，向全世界證明台灣戴口罩措施可有效防止疫情。

本校公共衛生學院醫學管理學系教授王中儀評析，各國主要防疫措施包括封城、戴口罩、普篩等，歐美及中國大陸使用封城方法，韓國本著國家支持之生技產業採取普篩篩檢；以政策分析上的有效性及社會影響來說，歐美可能因民眾戴口罩比例低，症狀嚴重時才進醫院處置，時效性低落，且封城造成的經濟衝擊及心理負面影響可能相當嚴重，而另考量點，韓國的普篩可能有醫療資源過度耗用之虞，如參與採檢之醫療人力過度使用。

相對來說，台灣主要採取的戴口罩措施簡單而有效，針對出現症狀之風險者才做篩檢。陽性反應再進行個人隔離，是抓到重點的有效做法；台灣以指揮中心方式，統一發布口罩措施，擴充台灣本有的口罩生產線數十條，幾乎可以供應國人每人每天一個口罩，這是可行性高的政策規劃。

王中儀教授表示，以政策的結果評估來看，台灣戴口罩及量體溫但沒有封城的防疫措施，跟台灣COVID-19五個月期間盛行率低至每萬人0.19密切關聯，且投入成本相對不會過高。這就是有效能有效率的公衛措施，而封城其實是非必要的。

王中儀教授認為，防疫期間冒著風險採檢的醫師跟專科護理師還有配合作業的醫院人員亦具有相當貢獻；因這疫情，凸顯出醫院除了面對火災地震外，還需建立防疫持續因應緊急計畫（BCP）管理指引之重要性。對此，在曾任衛生署副署長也是台灣醫務管理學會現任理事長江宏哲的號召下，已成立防疫BOP管理指引工作小組並規劃中。

本校公共衛生學院院長黃彬芳神情愉悅的表示，王中儀老師為公共衛生政策之學者，發表此評論文章於影響係數高达41.06之頂尖期刊Science相當難得。他的評論包括社會及經濟可行性，而結果評估面包括健康及經濟衝擊。

具有生醫工程專長的人文科技學院院長兼任主任秘書陳悅生教授表示，科技管理是一項重點。疫情的階段已逐漸進入COVID-19疫苗積極研發的階段，防疫科學成為政府、學術及研發單位重要的醫學領域。

產業界合作在兩年內開發有效疫苗，進行經濟評估後進行轉譯及技轉，創造健康及社會效益，是我們在後疫情時代緊接著努力的重點。要建立長期一流團隊以應付未來可能新興病毒流行。



本校公共衛生學院王中儀教授發表防疫評論專文。

## 捐款芳名錄

捐款期間：109.03.01-109.05.31

### 【校務發展基金】

金額	捐 款 者
15,000	蔡銘修
3,000	何致德、李正淳、花俊宏、 孫盛生、陳安琪、鄒永恩

### 【弱勢學生學習輔導獎助基金】

金額	捐 款 者
20,200	善心人士等人
20,000	魏一華
10,000	鄭湘葉
5,000	劉昌嘉、賴宗輝
3,000	黃怡萍
2,100	鄭佳益

### 【臨床醫學教育基金】

金額	捐 款 者
1,500	李建宏

### 【清寒醫學生獎助金】

金額	捐 款 者
3,000	潘恒毅

### 【圖書基金】

金額	捐 款 者
30,000	郭品宏
1,000	趙振宇

### 【清寒獎助學金】

金額	捐 款 者
80,000	財團法人英才文教基金會

### 【教學卓越計畫基金】

金額	捐 款 者
5,000,000	財團法人張仲霖文教基金會
51,000	新田營造有限公司
35,200	魏嵩雲
18,100	區庭郁
15,000	陳維恭
7,000	鑫龍工程有限公司
5,800	春麟工程有限公司
5,000	李春生、劉昌嘉、賴宗輝
4,400	盛富室內裝潢工程行
4,080	王添齊
4,000	振豐電器有限公司
3,200	林芑雅
3,000	鄭慧滿
2,700	佳濃實業有限公司
2,500	世奈霸實業有限公司、長竑實業有限公司
2,000	劉俊慶
1,800	欣和科技有限公司、耐瑞捷通信有限公司 陳啟泰
1,700	漢龍鋼鋁業有限公司
1,500	洋洋實業有限公司、張裕英
1,400	維丞室內裝修工程有限公司
1,350	張簡嘉人
1,300	立先工程行、眾雲媒體科技有限公司
1,200	和成企業股份有限公司、宥龍環保有限公司 連益石材有限公司、植形工程有限公司
1,000	力達興業有限公司、利揚工程行、郭鴻謙 鄒益慶
900	大慶木業行、高岳油漆工程有限公司
700	百富工程有限公司

### 【社團活動】

金額	捐 款 者
73,000	台北天后宮
60,000	新竹市竹女國際同濟會
50,000	板田實業有限公司
45,000	仙麗股份有限公司
40,000	天明製藥股份有限公司
23,100	國立交通大學
23,000	莊松榮製藥廠有限公司
21,000	科達製藥股份有限公司
20,000	天一榮廠股份有限公司、高雄市永昌希望工程慈善協會、財團法人台中市私立稚秀社會福利慈善事業基金會、財團法人台中樂成宮、財團法人中正農業科技社會公益基金會、鄒惠玲
10,000	一品堂中醫診所、財團法人杏成醫學文教基金會、勝昌製藥廠股份有限公司
9,000	宏臺製藥有限公司
6,200	台灣美光記憶體股份有限公司職工福利委員會
6,000	財團法人福建省金門縣佛教弘法基金會
5,000	宏國醫療儀器有限公司、高雄市天乙功德會、財團法人邱春木社會福利慈善事業基金會、財團法人蔡長海教育基金會、臺中市元保宮、方喜德
3,000	北區汽車有限公司
2,000	社團法人桃園市中醫師公會、真光禪寺、臺灣省台南北鹿門天后宮、財團法人民生建設基金會



1. 捐贈達一定額度，可享附設醫院病房賽及就醫禮待。  
2. 捐贈達一定額度，可於本校捐贈牆留名並登入校史。  
3. 特殊專案捐贈者，另行致謝。