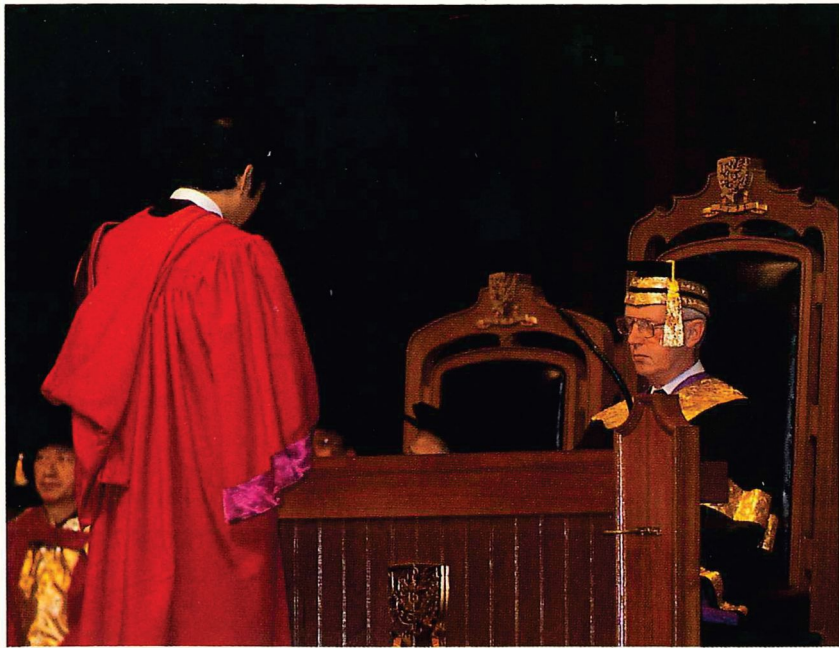


中文大學校刊

一九八六年第四期



中文大學校刊

一九八六年第四期



目錄

大學要聞

- 大學委任新校長.....一
第三十一屆典禮——頒授榮譽學位及高級學位.....二
「華資銀行與東南亞國家建設」國際研討會.....十二
康有為書法展.....十三
廣州美術館藏明清繪畫展.....十四
簡訊.....十五

近期發展

- 數學系簡介.....十七
楊瑞生熱釋光古陶瓷斷代實驗室.....十八

學術文化

- 文化活動.....廿一
人物素描.....廿二
人事動態.....廿五
各界捐贈.....廿七

封面：第三十一屆典禮 梁贊坤攝

《中文大學校刊》為純粹報導性之刊物，由中文大學出版，每年五期，贈與大學友好及教職員。

大學校刊諮詢委員會

劉殿爵教授
梁少光先生
譚尚渭教授
楊汝萬教授

編輯

傅陳燕齡女士

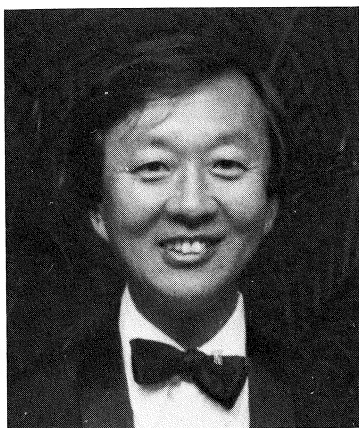
助理編輯

溫李琪女士
鍾奇源先生

通訊處：香港新界沙田

香港中文大學

大學委任新校長



大學校董會宣佈委任高錕博士為下任大學校長，於一九八七年十月一日馬臨博士退休後出掌校政。高博士現任美國國際電話電訊公司 (ITT) 首席科學家。此次遴選校長，係經廣泛之徵求及向各地學術界諮詢，然後決定合適人選。

高博士出生於上海，早年肄業於本港聖約瑟書院，其後負笈英國，進倫敦大學修讀電機工程學，先後獲理學士（一九五七年）及哲學博士學位（一九六五年）。畢業後歷任英國、德國及美國著名電訊工程機構及研究實驗室發展工程師及首席研究工程師等職。高博士任國際電話電訊公司副總裁、光電產品研究主任及其後任首席科學家時，直接主理職工人數龐大之部門，並負責與該公司歐美各地八所主要研究實驗室之協調工作，行政經驗，極為豐富。

高博士為研究光導纖維通訊的先驅，被譽為此類研究之創始人，曾撰寫及編輯專論光導纖維技術之書籍數種，並於國際學報及學術會議發表有關光導纖維應用於現代化商用通訊系統之研究論文逾百篇，其科研成果共獲得廿九項專利。高博士亦屢任《量子電子學報》、《光學通訊》、《光學通訊學報》等國際知名學報的編輯委員。年前曾應英美多所大學邀請，出任客座教授，現兼任美國耶魯大學電機工程學系及應用物理學系教授。

高博士一九七零年回港，出任本校新成立電子系教授兼系主任，其後復為首任講座教授。其間，除領導發展系務外，並於大學教務會、理學院及其他行政委員會擔任職務，建樹良多。高博士於一九七四年離港返美，任職國際電話電訊公司。此後，仍與本校保持密切聯繫。一九八二年夏，本校首次舉辦國際光電子學研討會，高博士為四位國際知名講者之一。今年中，大學校董會成立工科教育諮詢委員會，籌劃開辦工科課程，高博士應邀出任主席。

高博士為英國電機工程師學會及美國電機及電子工程師學會會士。自一九七六年以來，高博士對光導纖維研究作出巨大貢獻，先後榮獲由瑞典國王兩年一度頒發之 F. N. 伊里遜國際獎、美國電機及電子工程師學會亞歷山大格雷姆貝爾獎章等八項國際榮譽。一九八四年更以光導纖維成功改革通訊技術，因而榮獲第十一屆馬可尼國際獎，此獎乃科技界極高榮譽。本校為表揚高博士在科學研究之卓越成就，一九八五年授予榮譽理學博士學位。

高博士現年五十三歲，已婚，有子女二人。

第三十一屆典禮

頒授榮譽學位及高級學位

大學於一九八六年十月三十日舉行第三十一屆典禮，頒授榮譽博士學位予四位傑出人士：李福善按察司獲頒榮譽法學博士學位、國際圍棋高手吳清源先生獲頒榮譽文學博士學位、英國教育家及科學家傅禮修爵士 (Professor Sir Andrew Patrick McEwen Forrest) 獲頒榮譽理學博士學位、香港浸會學院校長謝志偉議員獲頒榮譽社會科學博士學位。典禮在邵逸夫堂舉行，由大學監督尤德爵士 (Sir Edward Youde) 主持。觀禮來賓及畢業生超過一千五百人。

四位榮譽學位領受人的讚辭由中國文化研究所所長陳方正博士撰寫及宣讀。李福善按察司則代表榮譽博士致辭。

大學在本屆典禮中同時頒授其他高級學位予二百零七名畢業生，其中醫學學博士學位是首次頒授，領受人為本校內科學系梁永昌醫生。中國語言及文學學部之魯煥珍女士則獲頒哲學博士學位。其他畢業生包括哲學碩士七十五名、文學碩士十六名、文學碩士(教育)十九名、神學碩士三名、社會工作學碩士三名及工商管理碩士八十九名。



(左起) 徐培深教授、利國偉博士、謝志偉博士、李福善博士、尤德爵士、吳清源博士、傅禮修爵士、馬臨校長、蔡永業教授。

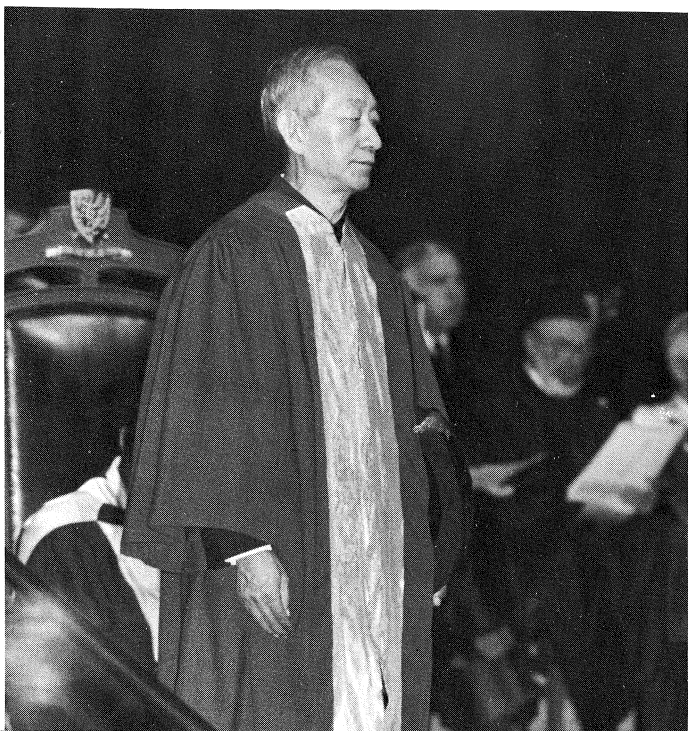
李福善按察司讚辭

秦漢代興之際，天下智謀豪傑之士聳起雲湧，各展雄才，把握乾轉坤移的時機，成就了許多奇功偉業。然而，漢之所以能一匡六合，安懷兆民，首功實推碌碌未顯奇節，卻洞燭先機，收掌先朝律令圖書，體察生民疾苦，從而為之順流更始的豐沛謹吏蕭何。今日香港正面臨一個大轉變，也一樣有許多聰明俊彥之士奮才揚智，以立功建業。然則香港日後的艾安興盛，恐怕也還有賴像李福善先生這樣點化玄成的長者為之斡旋推移吧？

李先生祖籍廣東鶴山，自幼在香港長大，戰後負笈倫敦大學大學學院研習法律，一九五零年獲頒法學士學位，翌年在林肯法學院取得執業大律師資格，隨在英國高等法院實習。一九五三年返港投身司法界，歷任檢察官、裁判司、地方法院法官等職，一九七一年升任最高法院按察司，一九八零年晉上訴庭按察司，四年後按資歷再擢為上訴庭副庭長，成為本港司法界華人中歷來地位最尊崇的一位。

一九八二年中國和英國政府就香港前途展開談判，兩年後發表聯合聲明，宣佈香港主權將於一九九七年歸還中國，屆時香港將成為中國的一個特別行政區，並將根據聲明中所列出的各項原則以及遵循這些原則所訂定的基本法來治理。聲明既出，各方反應不一，議論沸騰，而要如何議確定香港前途則勢須先行向英國議院反映本港意見，作為通過聲明所載協議的根據。在這樞紐時刻，李先生決然受命，出任中英聯合聲明草議民意審核專員辦事處特派監察團成員，前後商酌協調多月，終於能竟其功，使協議得由雙方順利如期批准。協議既已生效，香港今後數年間所以謀長治久安的急務自然在於基本法的商權訂定。李先生現以法律界的耆碩再出任基本法起草委員會委員及該委員會屬下的香港特別行政區居民基本權利與義務專題小組負責人，肩負之重，港人寄望之切，是不言而喻的。所幸李先生家族世居本港，昆弟子姓遍居工商界、專業界，以及政府要津，本人飽受西方法學思想的薰陶，身體力行數十載。以他的通才達識、恭謹持重，參加酌定香港未來基本法規，應該是再恰當不過了，而今後港人有待於李先生的，正是有增無已。

為表揚他對本港司法界的貢獻，和他為本港前途所作的努力，本人謹恭請監督閣下頒授榮譽法學博士學位予李福善先生。



吳清源先生讚辭

人的心智可用於藝術、科學，乃至工商、政治，從而創造出燦爛的文明，但也可用於互相對抗，帶來壓迫、戰爭和毀滅。下棋能令人陶醉其中，流連忘返，大概就是因為它提供了一種較量智力的方法，使人性深處的抗爭慾可以和平地得到抒發吧！圍棋的規則極其簡單自然，變化卻複雜繁多，遠勝其他棋類。二千多年來它滲透國人的生活 and 思想，成為中國歷史文化不可分割的一部分；傳到日本後，經過反覆研究，境界再有提高，乃至被尊為「國技」，這都不是偶然的。

棋是思想方式的反映，從弈品可以了解個人品德，從棋風便可以透視民族性格。譬如在我國，下棋是才思氣度的流露，也是逍遙閒適的象徵。王祭覆局，謝安壞履傳為千古美談；樵子爛柯，王積薪遇仙令人悠然神往。在日本，對局卻有如此比武，是技術、力量和意志的搏鬥。棋士瘁精竭思，終身在嚴密的比試和名位制度下對抗，甚至以身殉藝，屢屢造成如赤星因徹吐血終局，水谷縫治氣憤身亡等悲壯事蹟。至於今日站在各位面前的吳清源先生，他以絕頂的天才和勤奮，十餘歲成為國手，東渡扶桑後，以「新佈局」為圍棋開創新紀元，憑播爭雄踞「天下第一」的無冕王位。凡廿載，同時終身篤慕宗教與和平，那就不是從單一個民族的觀點可以了解的了。他的棋，乃至他傳奇性的一生，該說是中、日這兩個民族和文化相衝突又相融合的見證吧！

吳清源對圍棋的穎悟和深情是與生俱來的慧根宿緣。他從七歲接觸棋子開始，就已深深沉醉在黑白方圓的奧妙世界中，自此如飢似渴，寒暑無間地鑽研父親所藏的古譜和購自日本的新譜，三、四年後已在北京棋壇嶄露頭角，十二、三歲就步武過百齡、黃龍士等前代大師，成為一時無兩的國手，甚至連當時水平遠超國人的日本高段職業棋士來華，也都堪堪能夠相敵了。然而，他沒有能像施裏夏、范西屏那樣在山水之間享受閒適的對弈生涯；父親遽逝之後，母親為了生活只好接納日本方面的邀請，在一九二八年陪同年僅十四的清源東渡扶桑，為他尋求一個新的世界。

抵日後吳清源的棋力立刻被證實，從而破例獲得三段資格，奠定專業棋士的地位。其後四、五年間，在前輩瀨越憲作先生一力呵護下，他生活愉快，精神煥發，比賽中斬將奪旗，所向披靡，剛弱冠便脫穎而出，躍升六段，接近棋界頂峰了。那時吳清源和他年長五歲的木谷實是勁敵，也是摯友。一九三三年兩人以結伴游地獄谷溫泉為契機，共同創造「新佈局」，掀起了一場圍棋的革命。當時以循定式先求堅實佔領角地為主導思想的「秀策流」支配日本棋風已將近百年，「新佈局」一反其道，大膽提倡以快速和機動爭取中央勢力為主的各種新着法。這新穎開放的思想一提出來就以野火燎原之勢深深吸引了棋士和廣大棋迷，它的優點和實效也迅即獲得證實，由是不旋踵成為二十世紀棋風的主流，並且為六十年代崛起的陳

祖德「中國流」、今日盛行的武宮正樹「宇宙流」等着法開了先河。就這樣，少年吳清源以自由奔放的才思，在異國開創了一個嶄新的圍棋時代。

然而，向傳統挑戰，勢須付出代價。當時中日兩國交惡，有人對他側目，也在所難免。所以，在「新佈局」出現的同一年，吳清源大膽地採用新着法和當時的棋壇盟主本因坊秀哉名人對局，立時招來棋院中保守份子的憤恨和敵視，令這個十九歲獨處異邦的青年人受到難以想像的巨大壓力。他體質素來羸弱，升高段之後賽事連綿，經年不輟，身體因此也漸漸感到難以支撐。一九三五年他突然決定返回天津參加紅卍字會，翌年在社會壓力下入日本籍，再下一年病倒入療養院臥養，無疑都是和身心疲瘁有關的。一九三九年他病癒出院，那時日本相沿數百年的家傳本因坊和推舉名人的時代剛告結束，隨之而來的，是通過「播爭」比賽來決定「棋界第一人」的新時代。

圍棋是藝術，也是戰爭。棋士能創新固然可喜，要立足棋壇，超邁儕輩，卻非奮戰克敵於縱橫十九道之間不可。所謂「播爭十番棋」就是日本棋界用以判分棋力和決定名位的傳統制度，對局者倘若連敗四局就會遭到降低「棋分」即對局地位的命運，對「棋即生命」的棋士來說這不啻是以畢生令譽作孤注一擲，所以被喻為「懸崖上的白刃格鬥」。就在第二次世界大戰炮火響徹波蘭的時候，吳清源和木谷實這對一時無兩的年青棋士在建長寺的禪房中開始了著名的「鎌倉十局」，這一戰前後連綿三年之久，以木谷被壓低一級，即至「先相先」的地位而結束。吳的勝利卻並沒有如在過去的時代為他贏得「本因坊」或「名人」的地位，只是使他從此四面受敵，欲罷不能。其後十五年間，他連接再下了九趟「十番棋」，迎戰了日本棋界所有一流強手，包括秀哉以後的歷屆「本因坊」。在統共近百局棋賽中，吳清源以孑然一身，面對全日本前仆後繼、傾盡全力的頂峰棋士，竟能奮起橫掃千軍之力，除半途罷戰的元老雁金準一以外，將所有的對手如藤澤明齋、橋本宇太郎、坂田榮男、高川秀格等都一一迫降到「先相先」乃至「定先」，即相對低二級的地位。這在圍棋史上空前絕後的紀錄造成了無可爭辯的「吳清源時代」，證明他不但是天才橫溢的圍棋藝術家，更是偉大的圍棋戰士，超卓絕倫的「當代第一人」。

然而輝煌的戰績和崇高的稱號並沒有帶來穩定地位或優渥待遇。畢竟，真正的「爭棋」時代已經過去，在代興的名銜公開賽中新的角逐者必須並肩從同一起點開始，連打敗了所有強手的吳清源也不例外。冷淡的待遇和連年的孤身奮戰使他感到疲倦和意興闌珊，到五十年代末期，他逼人的光

芒逐漸掩斂。一九六一年八月，正在參加第一期「名人」戰的吳清源在交通意外中被摩托車撞倒而致骨折頭傷，由於診治草率，遂遺留下時時復發的偏頭痛和神經錯亂。不久之後他就意識到，三十多年叱咤風雲的棋士生涯行將提早結束了。吳清源以不世出的才華從四十年代開始光耀棋壇近二十年，但不知道為甚麼，陰差陽錯，三十年代末開始辦的「本因坊」和六十年代開始辦的「名人」、「王座」、「十段」等各種大公開賽的冠軍名銜全部和他無緣，就連「九段」這一銜頭也備經延滯才獲贈與。正所謂衛青不敗，李廣無功，千載而下，還是不免令人扼腕長歎的！他一手發掘的獨傳弟子林海峰，在六十年代中期以弱冠之年，先後奪取「名人」和「本因坊」兩大名銜，打開戰後年青棋士稱霸棋壇的新時代，那就比他幸運多了。

棋，雖說是和平的智力較量，但就長年精思慎算，在一髮勝負之間安身立命的專業棋士來說，它對內心無休止的蹂躪壓迫恐怕比戰場上的硝煙彈雨更為嚴酷。為了獲得生命上的調劑與平衡，吳清源從少年時代開始就嚮往靈境，從信仰尋求滋潤與寧靜，有數年甚至曾經因為宗教熱誠而捨棄圍棋，全心追求另外一個世界。對他來說，棋是「武」的勝負世界，宗教是「文」的和平世界。他難以棋名，以棋尊，在宗教的追尋上則遭遇過痛苦和失敗，但對兩者無分軒輊，同樣是貫注着「衣帶漸寬終不悔，為伊消得人憔悴」的深情。倘若說對一個人人生目標誠執信守，一往無前是大和魂的體現，那麼他能夠文武雙修，在內心同時涵養戰爭與和平這兩個截然相反的境界，並且取得兩者的平衡，正好顯示他始終還是一個深受傳統文化影響的中國人。

自然，棋盤有如世局，勝負得失只是過眼雲煙而已。甚至棋道本身或許都並不是永恆的，只是人類文明中一個重要的里程碑罷了。我們知道，電腦已成爲Checkers強手和國際象棋好手，它的圍棋技術雖還幼稚，但運作類乎大腦的大規模並聯信息處理積集電路已然面世，在飛躍科技的推動下，電腦能力的極限是無從預測的。然而，無論科技如何發展，吳清源先生對生命最高境界的無限嚮往和永不止息的探索追求始終是人類精神最可貴的表現，是文化進步的動力，是永遠值得我們祇迴景仰的。

監督閣下，為表揚吳清源先生六十年來對圍棋的偉大貢獻，為表揚他在痛苦衝突中所表現出的崇高品格，在不同民族間所產生的融和力量，更為表揚他對生命究竟的虔誠追求，本人謹恭請閣下頒授榮譽文學博士學位予吳清源先生。

傅禮修爵士讚辭

幾乎整整一個世紀前，一位在英國亞巴甸大學畢業的年青外科醫生康德黎 (Canlie) 揚帆東來，抵港後隨即和另外兩位醫生一起創立一所新的西醫學院，這就是今日我們友校的前身。六十年後另一位在英國聖安德烈大學畢業的外科醫生再度東來，但可惜他在新加坡作短期服務之後就回國了。回溯前塵，年青的傅禮修醫生當日倘若直抵本港，那麼本校早期的發展會否亦因而改觀，實未可料。無論如何，傅禮修教授來港雖然延遲數十年，但他為本校醫學院竭盡輔導指引之功，使本校第一班醫科生兩個月後得以正式領受學位，實是本校同寅所衷心銘感的。

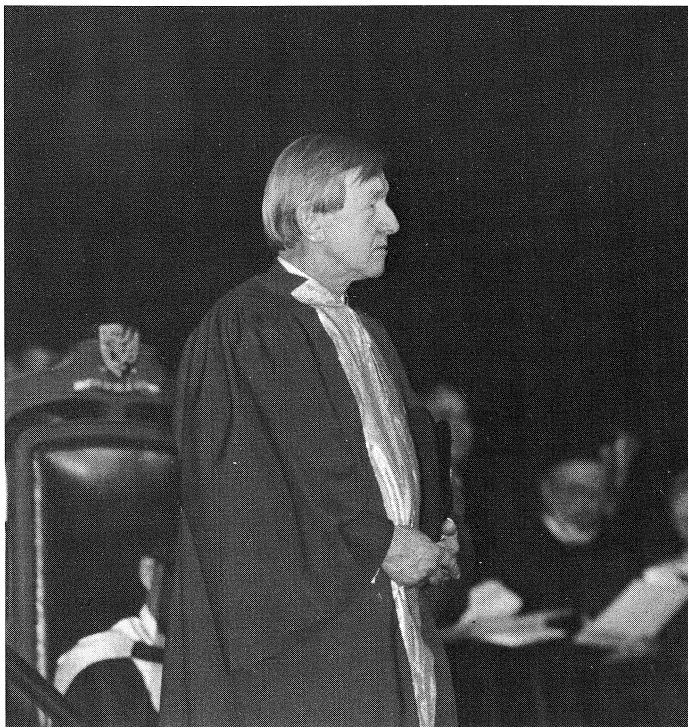
傅禮修一九二三年生於鄧第，戰時在聖安德烈大學攻讀醫科，畢業後加入海軍來遠東服務，隨即返國深造，自是事業一帆風順：傅氏一九五零年獲選愛丁堡皇家外科學院院士，一九五二年獲選為英格蘭皇家外科學院院士，一九五五年就任格拉斯哥大學講師，繼升任高級講師，一九六二年獲選為格拉斯哥外科學院院士，隨就任威爾斯國立醫學院講座教授。一九七零年傅氏受邀出任愛丁堡大學欽定外科臨牀講座教授，由是重鎮一方，以迄於今。

傅教授為人溫厚堅毅，工作勤奮刻苦，遠邁同儕，其工作專於乳癌之研究，不惟於患者之整體治療方法有所改進，抑且對地區統計工作亦不遺餘力。其研究成果發為論文多篇，並著有《外科原理與臨牀》一書，於一九八四年出版。傅教授歷年所造就之學生如格拉斯哥大學之卡特教授 (Professor David Carter)、利物浦大學之蕭斯教授 (Professor Robert Shield) 及蘇黎世大學之布林格教授 (Professor Leslie Blumgart) 俱成爲業中翹楚，所謂桃李無言，下自成蹊也。

傅教授於專業及公共服務工作向黽勉以赴，在所不辭，如一九六七至七六年出任英國大學資助委員會醫科小組委員，一九八一年起出任蘇格蘭首席科學顧問等要職，爲其著者，至歷年訪問講學於世界各著名醫學院者，不能勝數也。一九七六年傅教授受邀來港出任本校醫學教育諮詢委員會委員，爲本校所新設之醫學院延攬人材，籌劃教學醫院外科病房及種種有關設備，盡心盡力。醫學院由是得以順利發展無阻，此本校對傅教授及委員會其他委員所感銘至深者也。

傅教授既名重一時，褒榮亦隨之而至。除早年於聖安德烈大學於一九五四年獲頒大學金章獎及一九五八年獲頒路透福特金章獎外，於一九七六年獲選愛丁堡皇家學院院士，一九七八年獲選爲澳洲皇家外科學院院士，一九八一年獲選爲美國外科學會院士，一九八六年獲選爲澳洲皇家外科學院院士；並於一九七四至七六年當選外科研究學會會長。一九八一年獲威爾斯大學頒授榮譽醫學博士學位，一九八六年晉爵。

監督閣下，爲表揚傅禮修教授對醫學教育之貢獻及對本校之卓越服務，本人謹恭請 監督閣下頒授榮譽理學博士學位予傅禮修教授。



謝志偉博士讚辭

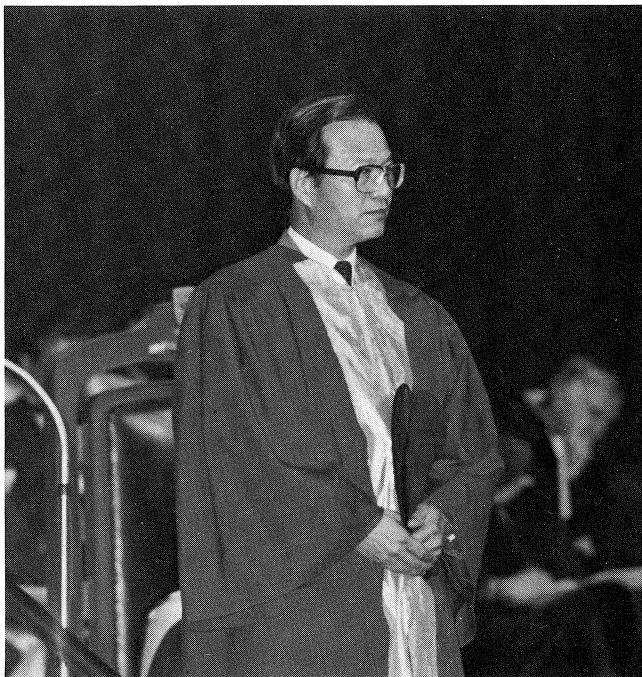
歐洲宗教思想在中古和近世之交發生了一個大轉變，即是從信賴宿命變為推尊個人的自由意志。這轉變影響深遠，甚且被社會學家認為是工商業得以在西方勃興的契機。然而，我們不能否認，人的生命際遇又往往似乎有和本人的志趣相逕庭而受命運支配的情形，謝志偉博士的事業或許就是一個好例子。

將近三十年前，像許多其他有為的港澳青年一樣，謝博士投奔新大陸和在那裏等待着的科學事業。經過十年努力，正當研究工作初有成效的時候，他感於浸會學院的器重和知遇，毅然決定回到當時尚在動亂飄搖之中的香港工作，三年後更接受任命，負上校長的重軛，由是至今已整整十五年了。這十五年間，謝博士夙興夜寐，以才識、熱誠和鍥而不捨的堅忍精神在荊天棘地之中為浸會學院籌措謀劃，呼籲奔走，始終沒有懈怠，這是社會有目共睹的。而浸會學院今日之所以能漸具規模，爭取到政府的資助和承認，繼而間理工學院成為本港第五所獲准開辦學位課程的專上學府，謝博士的功勞當亦昭在人心。追本溯源，浸會諸元老和謝博士本人都會為他當初之畢竟服從命運的呼召稱慶吧？

去年香港正式進入過渡期邁向一九九七，社會開始發生歷史性的變化。這也是謝博士開始投入社會的一年：他接受委任，成為九龍城區議會的議員，而出乎許多人意料之外，又毅然參加爭持劇烈的競選，獲選成為香港首屆民選立法局議員。隨後他更應邀出任香港基本法諮詢委員會委員，和在今年接受委任成為行政局議員。短短一年之內便從教育圈子直接跨入政治權力的核心，這是罕有前例的。顯然謝博士的才幹已充分受到各方面的賞識和器重，同時也說明在過渡期間本港的領導層是有急待充實的一面的。展望來日政府種種複雜艱鉅的工作，相信港人都都會為謝博士肯挺身而出，再一次接受時代的呼召而感到歡慰吧？

其實，謝博士並不孤高耿介，而是一位熱心虔誠、關懷社會的基督徒。除了教會和宗教活動之外，他擔任好幾所基督教中學的校董已多年，參加廉政公署社區關係和市民教育兩方面的工作也超過十載了。他事業上峰迴路轉的發展雖不免在一般人心目中產生「風隨着意思吹，你聽見風的響聲卻不曉得從那裏來，往那裏去」的感覺。其實歸根究底，他的道路自然是從他的信仰發展出來的，只要明白了他的信仰，也就可以了解他為甚麼不能以目前的成就為滿足，而要不斷向更高的理想邁進了。

謝博士在一九七七年奉委為太平紳士，一九八二年獲母校貝拉大學頒贈榮譽法學博士學位，一九八四年獲頒英國皇家藝術學院院士銜，一九八六年更榮獲OBE勳銜。為表揚他對本港高等教育和社會服務的貢獻，本人謹恭請 監督閣下頒授榮譽社會科學博士學位予謝志偉博士。



李福善博士講辭

督憲閣下、利博士、馬校長、各位大學校董、各位先生、女士：

榮譽博士銜是大學頒授與個人的最高榮譽，本人是一個地方性法官，在教育、文學、科學或藝術方面，從來未有作出任何學術上或智識上的貢獻而能得到這份殊榮，我感到萬分欣幸。我自念實在沒有絲毫建樹，值得獲取這榮譽，不過我感到懷疑決議頒授這殊榮給我的人士的智慧，未免過於僭越狂妄了。

按照在英國初獲執業資格的大律師，在傳統習慣上，是由一學歷和資歷最淺的代表資歷較深的在批准執業時致辭。我很榮幸能夠代表多位在文藝、醫學和教育方面都有卓越成就，並在本屆獲頒榮譽學位的朋友，向大學當局致謝。謹藉此機會，向所有畢業生致賀，並祝他們前途似錦。

我對基本法裡權利問題的管見

自從有關香港前途的中英聯合聲明簽署和中華人民共和國政府委出基本法起草委員會後，大多數的香港人對基本法內容的建議，極感興趣。一般來說，大家的注意力都是集中在未來政府的組織、選舉制度、中華人民共和國中央政府與香港特別行政區地方政府的關係等幾個重要問題上。港人治港的觀念，屢經強調，這的確是一個重要的原則問題，應該再細加研究和討論；不過還有同樣重要和基本的問題，

那便是大多數香港居民對能否繼續保持現行生活方式並且儘少受到政府的干涉表現出非常的關注。這關係到人身自由、思想自由、表達意見自由、行動自由，甚至「麻雀照打馬照跑」的自由。時至今日，香港不能說擁有一個民主立憲的政府，可是它的居民經常享有多量自由，而他們的基本權利是受到法律保障的。直到現在，香港市民的權利和自由，是受到充滿法治精神和遵守憲法傳統的開明政府的保護。我們要面對事實，香港從來不是一個獨立自治地區，將來也不會是。在這裡，我要澄清一下，我並不是反對民主，不過得鄭重地說，我們應當先把焦點放在主要的問題上。

起草的背景

中國公民的權利和義務已列明在他們的憲法裡。當香港成為特別行政區時，我們是需要有我們的基本法去保證我們固有的生活方式可以持續下去。

聯合聲明第三條第五段內規定，目前香港人的社會、經濟制度和生活方式保持不變，聲明更保證保存我們的權利和自由。附件一第十三節重申同樣權利和自由，這一點本人稍後再加以闡述。聲明更進一步保證「公民和政治權利國際公約」及「經濟社會與文化權利國際公約」適用於香港。事實上，聲明宣稱受保障的所有權利和自由，都是我們在香港一向在無憲法明文下所享有的權利和自由。現在基本法在草擬中，正如大家關注的，這些權利、自

由，有寫進基本法內的必要，以奠定它們在法律上的神聖地位。

草擬的進行

由於聯合聲明的詳細規定，草擬基本法權利和義務那一章並不困難，所要做的，只是採納一個方程式，把一直被法律認可的權利和自由加以保持。此外，聯合聲明內規定的權利和自由應一節一節的歸納在這一章內。這個方法可能過於簡單，但基本法只着重原則，過於詳盡立例反而是不適當的，有些事情值得我們細心考慮。

一、居民的定義

基本法起草委員會在今年四月第二次大會通過了基本法草案的綱要。草案的第三章專述香港居民的權利和義務，聯合聲明附件一第十四節對香港居民類別加以闡釋，一般來說是：

- (甲) 香港出生的華人。
- (乙) 在香港定居七年或以上的華人。
- (丙) 上述兩類人士在香港以外地區所生的華籍子女。
- (丁) 在香港持續居留七年或以上並已將香港作為他們永久居所的外籍人士及其未滿廿一歲的子女。
- (戊) 在成立香港特別行政區前只有權在香港一地居留的外籍人士。

上列幾類人士很明顯是有權在香港居留的。從這幾點來看，問題隨即產生。首先是有

些華籍人士在香港已持續居留七年或以上，而他們的配偶和子女卻在中國大陸出生，根據上述定義，他們的子女在一九九七年七月一日後，應享有在香港居留的權利，但他們的配偶卻不能如此。如果法律是這樣規定的話，那便似乎不合理和不近人情，因為子女可以和父母團聚，而配偶卻不能。這一論點，同樣適用於在香港持續居留七年或以上並已將香港作為永久居所的非華籍人士的配偶，這麼一來，便引起移民管制的問題。假如在香港有居留權人士的配偶都可以獲得同樣權利的話，那麼在證明他們是否這些擁有永久居留權人士的真正配偶和子女時，必須提出極具體的證據。基於人道理由，這兩類居民的配偶，應該有在香港居留的權利。

附件一第一節下開的規定引起了另一個問題：「香港特別行政區政府和立法機關由當地居民組成」。「當地居民」一詞並未有定義。假如全部擁有永久居留權的人士即為「當地居民」的話，那附件一第四節裡的規定可能又會引起困難，因為附件一第四節特別規定持有香港特別行政區永久身分證的英國人和外國人士，除政府主要部門首長職位外，可在各階層擔任公職。這樣看來，跟「經濟社會與文化權利國際公約」第七條的規定，便有矛盾之處。按第七條規定：「每個人都享有均等機會根據年資和稱職與否晉陞至適當較高等級的職位，不受任何其他因素的限制」。假如這些人士不算是「當地居民」的話，那麼他們在立法機構的選舉權和被選舉權，將被否定，這樣我們便要失去這

些有才能、在香港已根深蒂固、對香港的財經和工業等有重大貢獻的非華籍人士。

二、國際公約

附件一第十三節規定：「公民和政治權利國際公約」與「經濟社會與文化權利國際公約」引用於香港的規定將繼續有效。由於這些公約的規定，除若干點受簽署國的英國政府為香港而作的保留外，這兩個公約都適用於香港。在這方面，值得注意的，是在後一個公約第七條唯一的保留只是在私人機構方面延遲實施男女同工同酬的規定，對均等機會升職的規定，並未有保留。

要解決這一個問題，愚見認為如果委任權是在行政首長的話，附件一第四節內所載英國人和外國人士不得就任主要部門首長的一節實無須寫在基本法裡。因為行政首長就是負責向人民大會推薦各種委任的人，現行的國際公約在英國政府成為簽署國後發生效力，並引用於香港。至於該國際公約第七節所載的原則，是否受到行政當局的遵行，尚有疑問。無論如何，年資是有事實考據，而稱職與否卻是意見上的問題，無疑陞職的標準尺度，往往都是主觀的，嗣後也會是這樣的。

有人提議將這兩個公約的內容編入基本法內，更有人提議把這兩個公約的整個原文用附件的方式併載於基本法第三章（香港居民的權利和義務）內。愚見認為前者的提議是不切實際和不必要的。不切實際是因為這樣做會把第三章的原文弄得太長和累贅，不必要的是因為

這樣做會使第三章的內文重複。這兩個公約列明保護人類生命尊嚴和自由及其他基本權利的原則，它們多半是指導性的規定。「公民和政治權利國際公約」第二十三條的規定便是一個顯著的例子，它規定男女有權選擇配偶及建立家庭；該條款第四節規定國家採取適當步驟，去保證婚姻配偶在婚期裡的責任，但卻沒有訂明那一種責任，如果把這些一般性的規定寫進基本法裡，人們便禁不住會問：「是甚麼責任？」

剛才已說過，基本法第三章（權利和義務）草案的綱要，沿着這兩個公約——尤其是「公民和政治權利國際公約」——的指標，已列明人類所有的基本權利和自由，因此要做的，只是在基本法裡規定保持這兩個公約的效能。

三、其他權利和自由

根據聯合聲明內容，基本法第三章草案綱要列出香港居民的權利和自由，包括有選舉權及被選權，表達意見的自由，言論和出版、集會結社、組織工會、示威和罷工的自由，人身自由，保持私人秘密的權利，秘密通訊自由，行動自由，出國旅行及移民他國自由，選擇職業自由，從事學術研究及創作才能自由，婚姻自由，組織家庭生養子女而不受限制。為着保護個人權利和自由，有權向法院提出申訴及獲取補償及保護，有選擇律師在法庭為其代表的權利，有獲取法律援助、進行秘密法律諮詢，和享受社會福利服務的權利。此外，所有在香港的人，不論是否居民，他們的法定權利、衡

平法上的權利，和他們在習慣法上所享有的權利，都受到保障；新界原居民亦得保持他們原有的特權。

四、其他個人權利和限制

個人自由可以用不同方式在基本法裡加以規定，這些例子可以在各英聯邦國家憲法中找到。在這方面，最近完成立法程序的加拿大一九八二年憲法法案便是一例。「公民和政治權利國際公約」裡所載的各種權利和自由，在該法案中，都有列入，但卻受到該憲法第一節的約束。該節的規定是：「加拿大有關人權和自由的憲章，保證該憲章內列的人權和自由，除依法得加以合理約束外，不受其他任何約束，而上述約束，亦須為一個自由民主社會所認許。」該憲章又賦給法庭解釋其條文的職責，該憲章第廿四節第一分節規定：「任何人在其受本憲章保證之權利和自由受到侵犯或否定時，得向擁有相應司法權之法庭申訴及獲得法庭認為適當及公允之補償。」

其他國家對個人自由都有類似的保證，但法律所賦予的權利和自由，或因國家安全社會秩序、道德或與他國友好關係，在情勢上認為有加以權宜的限制時，可以加上限制。有些國家的憲法，載有廢除那些權利和自由的規定，如宣佈國家進入緊急狀態，而沒有指出在若何環境下所得廢除的權利和自由，與廢除時應採的標準和尺度。

簡略的看看其他國家的憲法，百慕達和百里斯的在內容方面跟聯合聲明及今年四月草委

會通過的基本法草案綱要，最為相似。在那些國家，生存的權利受到限制，使法庭能判處死刑，及容許在自衛或防止嚴重刑案發生的情況下，或在戰爭狀態下殺人。人身自由權利是受到很多限制的，其中一個顯著的例子，便是在執行擁有相應權力法庭的命令時而行使的拘押權，及在合理的嫌疑下認為要拘捕的疑犯經已或正在或行將犯法而加以拘捕及扣留；為着公眾健康和安安全全，對精神不健全人士、癮君子 and 酗酒或患有傳染病的人的行動自由，亦須加以限制。還有在管制移民和遞解外國人士、引渡罪犯、遞解逃犯方面的限制，都是應該存在的。

五、權利和自由的規定

多數的權利和自由連同它們的限制，在香港現行生效的條例裡都有規定。所要做的，只是在基本法第三章以法律文告宣佈認許每一種權利和自由及保持當地條例的效能，我們無須嚴格跟隨其他國家的做法。

六、義務的規定

我現在談到居民義務的概念，權利和義務是息息相關的。一個人的權利，引致別人應有對他的權利尊重的義務，如果權利和自由是要受到普遍的接受和社會的認可的話，那麼行使權力的人必須不濫用他的權力。這個原則，對行使權力和自由的，不論是個人，或是一組人，或是政府官員，甚至是政府本身都適用。所以將義務加在一個人身上，是為保障其他人，

和為社會安定，創立一個均衡的局面。

在這方面來說，我們現行的條例，經已載有防止濫用權力的規定。舉一兩個例子來說，言論和出版自由受到誹謗、煽動和唆使法的約束，結社自由則視乎結社的宗旨和目的是否合法。至於制訂義務，需要做的是規定所有人等，包括政府官員在內，全受基本法和其他現行法律所約束。

七、向法院申訴的自由

附件一第十三節宣稱每一個人都有權依法索取司法上的補償，和對行政部門的行為，向法院投訴。在特別行政區行政機關來說，這項建議很清楚，不清楚的是那在香港的中央政府行政人員的行為，是否也受香港法庭司法權所管轄？由於同樣理由，他們的行為亦應面對同樣的申訴和非難，與肩負補償的責任。我之所以提出這問題，是因為附件一第十二節內容的原故。中央人民政府經已透露將會派出駐軍防衛香港。雖然我對中國的法律，所知有限，但我知凡軍方人員，不論以個人身分或官職身分，如果牽涉到刑案或民事糾紛裡，須對軍事法庭負責申辯。現行的香港法律是，在同樣情況下，軍方人員，不論是刑事或民事訴訟，都須向民事法庭負責申辯。換句話說，當一個軍人觸犯刑章，他是要受到我們的刑事法庭審判，假如他在民事犯過，他便要在民事法庭負責申辯，至於他們的司令長官採取甚麼步驟去對付他，那不過是事後由軍事法庭處理的紀律處分。如果香港的法律要全部保持的話，我們應當沿用

這香港現行的制度。

結 論

基本法將只是一紙具文，它能否使我們達到保持香港安定與繁榮的目的，端賴「信」和「望」，更重要的是人民對法治精神的尊重和遵守，最後還需要一個公正的仲裁機構，持着不偏不倚，無畏無懼的精神來解釋及執行一切法律，不受任何政治壓力的干擾。

上述的一切，都是我個人對香港居民的權利和義務的看法，有些是涉及未來的政治和政策問題。一個法官，從來都不是一個政治家，而只是間接的立法者，他的職責是解釋和執行現行法律，因此廁身草擬基本法案的工作，是我的一個嶄新的經驗。身為一個法官，我很榮幸，能為一個未來的管轄區編訂未來的法律提出意見，我歡迎各位對我的管見提出批評和建議。我今天能夠利用這個機會來吸引新的和更好的意見，實在是衷心感銘的。無論如何，我堅信，只要用誠意和信念去解釋聯合聲明，一本能被香港居民接受的基本法案案定可編成的。我所提出的問題，可能存在，亦可能不存在；我的一些提議，可能是正確的，亦可能是不正確的；假如是錯的話，那純是出於真誠和無知的錯，請各位寬容見諒。從前法蘭西斯培根（Francis Bacon）也曾說：「一個多言的法官，就像一個走音的鑼鈸。」讓各位聽了這麼多刺耳的聲音，我實在感覺萬分抱歉，多謝各位。



（左起）傅禮修爵士、內科學系韋浩雲教授（Professor John Vallance-Owen）、本校第一位醫學博士梁永昌博士、前任醫學院院長蔡永業教授。

「華資銀行與東南亞國家建設」國際研討會

饒美蛟

由當代亞洲研究中心海外華人資料研究室主辦的「華資銀行與東南亞國家建設」國際研討會於一九八六年十月十日至十一日在大學祖堯堂舉行。此研討會為海外華人資料研究室自一九八三年成立以來所舉辦的大型活動之一，共有三十五位來自新加坡、印尼、馬來西亞、泰國、香港及台灣的學者與銀行家參加。

大學副校長、海外華人資料研究室執行委員會主席蔡永業教授為研討會主持開幕禮，東亞銀行董事兼行政總裁、立法局議員李國寶先生則應邀作專題演講。蔡教授在致開幕辭時指出，「華資銀行與東南亞國家建設」是非常值得研究的課題。他說，華資銀行在東南亞的出現，差不多與西方資金銀行同時，而且不會遲於現代銀行業在中國的發展；但人們對華資銀行的價值及其在國家建設方面所扮演的角色，卻極少作專題探討。因此，海外華人資料研究室能夠率先以此為題，舉辦研討會，是很難能可貴的。

李國寶議員的專題演講題為「東南亞華資銀行的發展」。除研討會的參加者外，超過四十名本校教職員及本港知名銀行家亦應邀出席李議員之專題講座。

這次研討會除了為學者提供學術交流的機會，更能成功地促進學者與銀行家之間的意見交流，實為會議的特色之一。會議分七組進行，發表論文十一篇，宣讀論文的本校教師共五人。研討的內容，範圍很廣而且多樣化，其中包括華資銀行的本地化，華資銀行之競爭策略、業績及其他問題、近年來香港與台灣之銀行危機等。論文題目如下：

「泰國華資銀行資本家之成長與發展」 泰國 克里克研究所 Punnee Bualak 女士

「管理階層對營銷效能之觀感：一項香港中銀集團之研究」 香港中文大學市場與國際企業學系陳增聲博士

「東南亞華資銀行之本地化」 香港中文大學政治與行政學系鄭赤琰博士

「馬來西亞之金融體系與發展」 馬來亞大學人類及社會系 Hing Ai-yun 博士

「香港華資銀行之業績」 香港中文大學會計與財務學系何栢基博士

「香港商業銀行競爭——本地華資銀行市場策略評審」 香港中文大學市場與國際企業學系李金漢博士

「新加坡本地銀行在經濟發展扮演的角色」

國立新加坡大學與台北中華經濟研究所李繩毅教授

「華資銀行與印尼之經濟發展」 國立新加坡大學經濟與統計系 Hank Lim 博士

「香港與台灣銀行危機之比較」 香港大學經濟系饒餘慶教授

「馬來西亞華資銀行之演變與展望」 馬來西亞馬來銀行許光道先生

「香港華資銀行家對銀行環境之看法與本地華資銀行之競爭性策略」 香港中文大學工商管理學院饒美蛟博士及劉可復先生

六個討論小組分別由下列學者擔任小組主席：會計與財務學系系主任戴兆廷博士、新加坡工商銀行總裁魏維賢博士、香港大學經濟系教授饒餘慶教授、企業管理與人事管理學系系主任張健民教授、市場與國際企業學系系主任閔建蜀教授，以及當代亞洲研究中心主任關信基博士。另李繩毅教授任總結小組主席。

此次研討會獲得新加坡李氏基金與香港華商銀行公會之贊助。籌備委員會的成員為饒美蛟博士（主席）、鄭赤琰博士、馮小麗女士（秘書）及張莉莉女士。研討會的論文將於日內編成專書出版。

康有為書法展

大學文物館於八月三十日至十月五日舉行康有為書法展，並於八月廿九日舉行預展，恭請康有為先生第七女公子康同環女士及先生的入室弟子當代國畫大師劉海粟教授主持開幕禮。

康有為是晚清維新變法運動的領導人，也是學者、教育家、書法家及書法理論家。他的書法集南帖北碑之大成而別樹一幟，揮灑自然，龍翔虎躍，縱橫奇宕，風格獨特。

這次展出康有為書法超過四十件，包括草書《大同書》四屏、行書《觀光緒痛史詩》十屏、行書《庚子十月紀事詩》卷、行書《丁巳五月紀事詩》卷等。除書蹟外，還有家書、信

札、詩稿、家常生活照片、文房用具、著作等，

都是研究康有為學術、思想不可多得的珍貴材料。展品絕大部分都是康氏家傳遺物，所以作品真偽代筆等問題並不存在。展品借出人有康同環女士、康有為先生的外孫婿李雲光博士與外曾孫麥繼強博士，以及收藏家汪宗衍先生。

文物館向來注重廣東東鄉邦文化的研究，在一九八一年曾經聯同廣東省博物館和廣州市美術館合辦「明清廣東書法展」。這次「康有為書法展」可以說是文物館對近代廣東書法家專門研究的首次嘗試。此外，為配合這次展覽，大學圖書館亦於八月三十日至九月五日舉行「康有為書展」。

茄花已紫豆棚
 古廿種瓜薯
 名曰英雄性種菜
 日斜去鏡休園丁
 壬子後廢
 游存

楷書《飛白書勢銘》八屏 一九二二年書

宋鮑照飛白書勢銘	張麻柳雲叶銘庚申五月書寫之也虛翁氏並洪傳海內壬戌三月後寫以仁遠送予予山南海康有為	秋毫精勁霜葉凝鮮	霧此瑤波來彼松烟	起工八法盡奇六文	鳥企龍躍珠鮮泉引	輕如遊霧重似崩雲	鋒絕劍推驚勢箭飛	差池燕起振迅鴻歸	臨危制節中險騰機	圭角星芒明麗爛逸	絲繁髮垂平理端密	盈尺錦裁片字金溢	仙芝繁弱既匪足質	蟲虎積絆又安能匹	君子品之是宸神筆
----------	--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

廣州美術館藏

明清繪畫展

本校文物館十月十八日至十二月十四日舉行「廣州美術館藏明清繪畫」展覽，並於十月十七日舉行預展，由大學校董會主席利國偉博士主持揭幕儀式。

這次展覽是廣州美術館與本校文物館繼

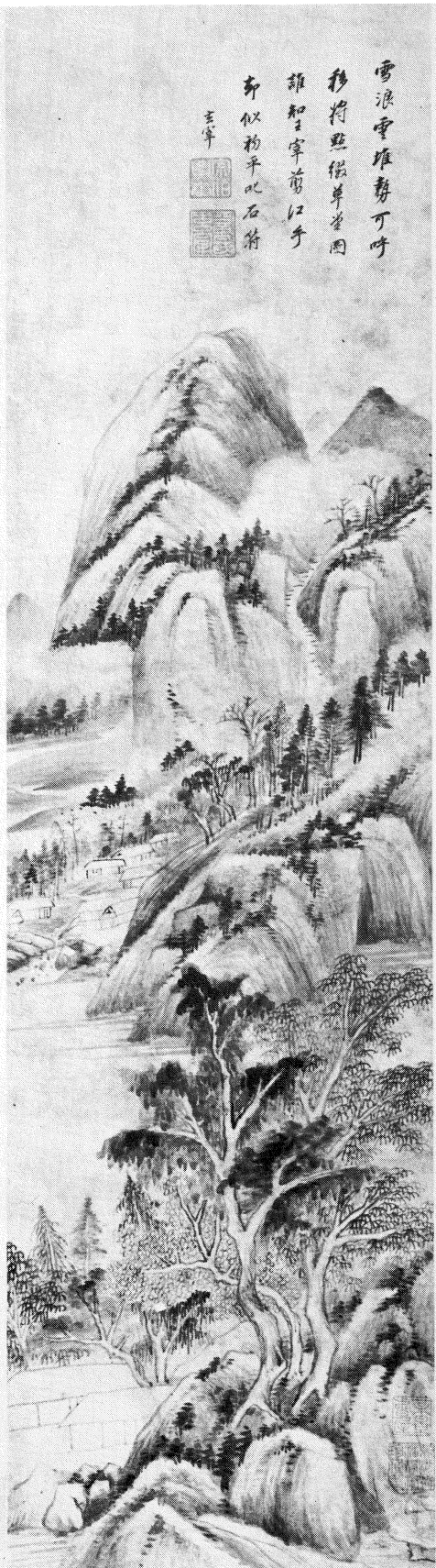
「明清廣東書法」及「明清廣東繪畫」展覽之後第三次合辦之畫展，並且是為紀念廣州美術館建館三十周年而舉行的。廣州美術館特為這次展覽選出一百零二名畫家的九十九種卷、軸、冊頁展出，藉此反映明清兩代畫壇的廣度和百花競放的繽紛盛貌。展品包括沈周的「吳門十二景冊」、文徵明的「扇面冊」、陳淳的「荔枝賦圖卷」、仇英「停琴聽阮圖」、董其昌「剪江草堂圖」、藍瑛「秋山圖」、石濤「詩畫冊」等。除上述名家外，更兼顧各個發展時

期的支流餘裔，例如「四王」的正宗派傳人延續至晚清的戴熙及張之萬，而淮揚畫家則兼及顧符稔、王雲、顧嶧、蔡嘉等，均足以加強對正宗派以至淮揚畫壇的認識。另一方面是展示廣東地方畫家的特色，展出張穆、黎簡、謝蘭生、蘇六朋及蘇仁山的作品。

為配合這次展覽，中國文化研究所及文物館並於十月二十日舉行講座，由廣州美術館副館長謝文勇先生主講「廣州美術館藏明清繪畫」。

明 董其昌（一五五五至一六三六） 剪江草堂圖軸

董其昌晚歲當日得意之作畫出高亮鏡面鏡以掃書題字而自存者每不鈐印章然對外之作
郝洽堂八世字宗伯學士三印此圖是也也既畫倪黃兩日自有獨特之致而士之吳興沈謙
余早年愛畫喜畫高所收倪吳二教事此亦晚年得意之作裝者堅題



簡訊

第四書院通過立法程序

立法局於七月三十日三讀通過一九八六年中文大學（宣佈逸夫書院）條例草案。

大學委員會簡訊

△專利權常務委員會一九八六至八八年度的

成員如下：

主席：陳天機教授

委員：譚尚渭教授

葛定諾教授 (Professor John Gardner)

(代表醫學院院長)

張樹庭教授 (代表理學院院長)

招大維先生 (Mr. David A. Gilkes)

(總務長)

秘書：羅朱秀蘭女士 (科學館管理委員會秘書)

△社會研究所管理委員會的成員名單如下：

主席：閔建蜀教授

委員：社會研究所所長李沛良教授

當代亞洲研究中心主任關信基博士

香港研究中心主任劉兆佳博士

劉殿爵教授

林聰標教授

杜祖貽教授

楊汝萬教授

秘書：社會研究所行政助理冼國權先生

各成員的任期為兩年，由一九八六年九月

一日起。

△大學出版社委員會由一九八六年八月一日起的成員如下（委員任期均為兩年）：

主席：校長
委員：學院院長

研究院院長

金耀基教授

賴恬昌先生

劉殿爵教授

潘光迴博士（一九八五至八七年）

陳方正博士

張樹庭教授

李沛良教授

委員兼秘書：大學出版社社長

△教務長楊汝萬教授獲委為教務會學年終學業評核委員會主席，任期由一九八六年八月一日起，至八八年七月三十一日止。

△理學院院長麥松威教授獲續委為教務會電算機服務中心委員會主席，任期由一九八六年八月一日起，至八八年七月三十一日止。

就業諮詢委員會新任主席及委員

東亞銀行有限公司總經理李國寶議員應大學校長之邀，出任就業諮詢委員會一九八六至八七年度主席，以接替白朗先生 (Mr. W. C. L. Brown)。白朗先生擔任本校就業諮詢委員會主席歷四載，最近因業務繁重而請辭。

此外，香港上海滙豐銀行人事經理尹力行先生 (Mr. Brian H. Renwick) 及怡和商務拓展有限公司錦囊部總經理顧爾言先生亦應邀出任就業諮詢委員會委員，任期兩年，至一九八八年七月三十一日止。

大學成員出任校外委員會委員

(一)下列教師分別獲港督及署理港督委任為校外

委員會委員：

△教育學院院長杜祖貽教授獲港督再度委任為教育委員會委員，任期一年，至一九八七年六月三十日止。

△聯合書院院長兼電子計算學及電子學講座教授陳天機教授獲署理港督委任為第三所大學籌劃委員會五位本地學術界成員之一，任期由一九八六年九月一日起，至一九八九年八月三十一日止。

(二)下列教職員獲大學提名出任有關委員會的成員：

△體育部主任傅浩堅博士代表大學出任由康樂體育局體育發展及技術委員會設立之學校體育工作小組成員。

傅博士並代表大學出任香港大專體育協會一九八七年世界大學運動會委員會之成員，任期由一九八六年至一九八八年。

△醫學院院長李川軍教授繼續代表大學出任醫療輔助管理局成員，任期三年，由一九八六年十月一日起生效。

△學生事務處副主任周陳文琬女士再度獲委出任香港大學就業輔導委員會委員，任期兩年，至一九八八年六月三十日止。

第三所大學籌備委員會成員訪校

第三所大學籌備委員會副主席鄭漢鈞議員與七位委員在九月廿五日蒞校訪問，由馬臨校長及行政與計劃委員會委員接待。來賓除觀看介紹大學的幻燈片外，更與本校高級行政人員會談，討論有關大學行政結構及課程發展等問題。

政府於九月十二日宣佈成立第三所大學籌備委員會，負責籌劃設立本港第三所大學之事宜。新大學預期於一九九四年取錄第一批學生。委員會由鍾士元爵士出任主席，十八位成員中包括五位海外學術界人士、五位本港學術界人士及八位非學術界人士。

英聯邦大學教務長會議

第八屆東南亞及太平洋區英聯邦大學教務長會議於一九八六年九月廿二、廿四及廿六日在本港舉行。

參加本屆會議的人士，包括十三位分別來自本港和東南亞及太平洋區九所大學的教務長及高級行政人員，以及澳洲及紐西蘭大學校長委員會的兩位代表。

會議主題為配合教務新發展之行政活動，討論內容包括目標、教務、大學財政、校園發展、人力資源發展、新大學之籌劃等。會議首天在本校祖堯會議廳進行。

草委會專題小組在本校舉行會議

香港特別行政區基本法起草委員會的教育、科學、技術、文化、體育和宗教專題小組在九月四日及十二日假本校舉行會議。

該專題小組的負責人為本校馬臨校長及上海工業大學錢偉長校長。該小組之委員，計有來自國內的許崇德先生和香港的霍英東先生、鄭廣傑主教、毛鈞年先生、釋覺光法師、司徒華先生及鄒維庸醫生。

大學與萬國商業機器公司合作計劃圓滿結束

大學與萬國商業機器公司的一項合作計劃，最近圓滿結束。萬國商業機器公司一九八三年應本校邀請，為大學提供電算設備、專業技術及設立一套緊密連繫的電算系統，供理科、醫科、中文處理、文科及其他學科應用。在該合作計劃下，利用IBM3031大型電算機進行的研究計劃不斷增加，單在一九八六年，使用這部電算機進行複雜及深入的研究，即達六十四項之多。

此外，本校原於一九八零年與該公司簽訂為期三年的中藥資料電腦庫合作協議，亦因上述合作計劃得以延長，使中藥研究中心的資料庫，能夠把最新的資料包括在內，並出版了兩份重要的中國醫藥學報及三種內容廣泛的中藥書籍。從前散見於各種文獻的中藥資料，遂得集中，成爲一套現代化的英文資訊系統。

孫中山先生生平事蹟展覽

爲紀念孫中山先生一百二十周年誕辰，本校與廣州中山大學聯合主辦「孫中山先生生平事蹟展覽」，於十月廿九日至十一月一日假香港展覽中心舉行，由中山大學李岳生校長及本校馬臨校長聯合主持開幕儀式。

這次展覽由翠亨村孫中山故居紀念館協辦，展出孫中山先生求學精進、思想形成、組織革命、創建民國、捍衛共和、爲革命奔走數十年的事蹟。展品包括珍貴圖片近三百幀、文物五十餘件，其中以自孫先生故居運港展出者尤爲難得。展覽除以實物及圖片介紹孫中山先生的活動外，更輔以有關之珍貴紀錄片及演講錄音。

大學設酒會招待獎助學金捐贈人

大學於九月廿五日舉行酒會，招待本校各項獎助學金的捐贈人。酒會由馬臨校長及教務會獎學金委員會主席蔡永業教授主持，假中環恒生銀行大廈頂樓博愛堂舉行。出席人士包括獎助學金捐贈人及校內師生共一百五十多人。

書院訪問學人

△聯合書院一九八六至八七年度之「到訪傑出學人」張光直教授九月十五日抵校，訪問該書院兩週。張教授爲哈佛大學哈德遜(John E. Hudson)考古學講座教授。

△新亞書院兩位「明裕訪問學人」於九月份到訪：前廣州嶺南大學哲學系教授謝扶雅教授(九月三日至九日)及中國南京藝術學院林樹中教授(九月四日至十七日)。

此外，兩位「龔氏訪問學人」亦於十至十一月間先後到訪：中國社會科學院文學研究所研究員吳曉鈴教授(十月一日至七日)及廈門大學化學系蔡啟瑞教授(十月廿六日至十一月八日)。

成員書院慶祝校慶

大學三所成員書院於九、十月間分別慶祝校慶。

新亞書院九月廿六及廿七日慶祝創校卅七周年暨孔子聖誕及教師節；聯合書院十月十五日至廿六日慶祝創校三十周年；崇基學院則於十月三十一日慶祝三十五周年校慶。

慶祝活動包括校慶典禮及獎學金頒授儀式、周年紀念聚餐及餐舞會，以及各種體育、文娛和學術活動。

數學系簡介

大學成立之時，三所成員書院已設有數學系。一九七五年，大學進行學系整合，書院的數學系合而為一，並集中於新建成的科學館內。一九八二年，數學系的統計組因發展所需，脫離數學系，成為獨立的學系。數學系佔地約五百二十平方公尺，包括辦公室、研討室等，並自備三部小型電腦供教學之用。

數學系共有教員十六人，兼任助教十人，系主任是陳煒良博士。系內同寅都致力於數學教學和研究，獲得很好的成果。

課程

數學系提供多種本科及研究院課程，包括：數學主、副修本科課程，為其他學系一、二年級本科生開設的課程，兩年制哲學碩士課程，以及於一九八五年開設的哲學博士課程。數學系平均每年招收本科主修生四十五人、副修生五十人。學系同時提供純數及應用數學課程，以適應學生的不同需要。有志繼續研究數學的學生，除可奠下代數、分析和幾何各方面的鞏固基礎外，並可選擇其中某些方面的專題課程，進行深入的學習；其他學生則可以多選修應用數學，作為將來工作上的有效工具。

數學系畢業生大部分從事教學工作，約有七成到中學任教；其餘的則從事電腦、數據處理方面的工作，或擔任行政管理的職務，亦有投身財經界，還有不少優秀的學生留在本校深造，或前往海外大學攻讀碩士學位課程。

在本系攻讀碩士學位課程的學生人數，每

年平均十人，學生必須修讀審定的科目、撰寫論文及參加論文答辯。碩士畢業生絕大部分往海外繼續進修。本系舊生在數學界有極出色的成就，其中以取得菲爾茲數學獎的丘成桐教授至為特出。

研究工作

系內同寅都熱衷於研究，研究範圍相當廣泛，以下為各人近期的研究課題：

黎景輝教授 自守形式，代數群，代數幾何——Eisenstein 級數，跡公式，代數閉鏈。

吳恭孚教授 泛函分析——反函數，切錐面，正半群。

陳煒良博士 控制論——非光滑性優選法，中國人口系統及控制，KdV 及 K-P 方程。

黃友川博士 泛函分析——有序綫性拓撲空間，算子理想理論 Banach 空間之幾何。

周慶麟博士 拓撲群——調和分析。

何立發博士 控制論——波動方程之全可控性，綫性反饋系統。

林兆波博士 代數拓撲——代數 K-理論，穩定同倫理論，分類空間之間的映射及 Steenrod 代數上之不穩代數。

梁金榮博士 古典群——凸區域上內蘊尺度之映射。

陸慶泰博士 多複變函數——Cauchy-Riemann 流形上之幾何及分析。

岑嘉評博士 代數學——半群、環及格。

譚炳均博士 泛函分析——Curry 代數，導算子之延拓。

謝蘭安先生 微分幾何——Finsler 空間。

葉繼榮先生 泛函分析。

展望

近年來，數學這門科學不斷出現驚人的發展，不少長期未能解決的難題獲得解決，在一些不同領域之間，亦發現了意想不到的密切的關係。數論方面的近期發展包括有限域中黎曼猜想之證明、代數曲綫的 Mordell-Weil 猜想之證明、關於方程式 $X^n + Y^n = Z^n$ 的 Fermat 最後定理的第一個情形之證明，以及應用李群論去解決數論問題的 Langlands 計劃（比如：解決 Hodge-Tate 關於代數鏈的猜想）。數學和物理再次互相產生深遠的影響，例如量子場論中的 Yang-Mills 方程與纖維叢理論、瞬子解與四維空間幾何、等離子體物理的 Kadomtsev-Petashvili 方程與代數曲綫、KdV 方程與微分幾何、量子物理與 Conne 的非交換微分幾何。正如阿狄雅教授 (Professor Atiyah) 指出，我們應該把對經典的看法：

經典：物理 → 幾何 → 代數

擴大為對量子的看法：

量子：量子場論 — Connes — Langlands

經典：物理 → 分析 → 代數

此外，純數和應數的分界也沒那麼明顯了。學系展望把這些發展反映到數學教學上，務使學生不僅學到抽象、深奧的數學，更能靈活和廣泛地應用這些理論。

這裡想一提的是：陳省身教授和楊振寧教授的工作，對於上述數學和物理之間的相互影響起了決定性的作用，而這兩位教授對本校的發展亦極為關懷，給予本系很大的鼓勵和幫助。

楊瑞生熱釋光古陶瓷斷代實驗室

麥耀翔

大學獲楊永德先生昆仲慨捐巨款，於一九八六年初成立楊瑞生熱釋光古陶瓷斷代實驗室。

由於熱釋光斷代法能直接用於陶瓷器，以測定絕對年代；對陶瓷的斷代分期、分辨真偽，幫助很大。

衆所周知，傳世中國陶瓷贗品甚多，其作偽技術之精巧，紋飾造型的酷肖，幾可亂真。一直以來，學者、收藏家和博物館工作者，只能以標本的紋飾與造型風格特點作為斷代的標準，其科學性及準確性均有不足之處。熱釋光斷代法是近年發展的陶瓷標準斷代技術，對中國古陶瓷研究方面，肯定有所貢獻。

實驗室的成立

自一九八二年起，本校物理系與文物館即開始合作研究古陶瓷熱釋光斷代法。研究小組在莊聯陞教授指導下，製成一套電腦化的熱釋光系統，並且確立了陶器斷代的新方法。研究結果顯示，利用新方法得出的熱釋光年代數據，跟相應的考古年代吻合（圖一），誤差約在百分之十五以內。

目前，香港及東南亞地區的收藏家、考古學者，都只能從英、美的熱釋光研究機構獲得鑑定年代數據的服務。但這種服務的收費昂貴，而且在輾轉運輸中，亦可能引致損毀。本校設立熱釋光斷代實驗室，無疑是解決這方面困難的最佳辦法。香港鄰近南中國的考古遺址，此

實驗室因利乘便，當可以經常對環境劑量率作出準確的測量，對推行和發展熱釋光斷代計劃甚有裨助。

本港著名陶瓷收藏家楊永德先生及其昆仲，鑑於古陶瓷科學斷代之重要性，慨捐一百萬港元，作為成立楊瑞生熱釋光實驗室之經費。實驗室管理委員會隨即成立。楊永德先生應邀為該委員會主席；物理系莊聯陞教授則獲委為實驗室主任。

實驗室的工作目標是：(一)研究及改進古陶瓷熱釋光斷代法，並發表研究成果；(二)與海內外博物館及學術機構合作進行熱釋光專題研究計劃，並交流數據資料及研究成果；(三)提供鑑定年代及辨別傳世陶瓷器真偽的公開服務，並簽發鑑定證明書。

熱釋光斷代法原理

古陶瓷熱釋光斷代法的技術，最先是由英國牛津大學考古及藝術史研究實驗室發展的。該實驗室提供古陶器斷代的服務已有多年歷史，近年更新增瓷器的斷代服務。用這種方法為陶器及瓷器斷代，其原理都是一樣的。

陶瓷原料為一種含有各種礦物結晶粒的黏土，此類晶體構成熱釋光的來源。陶瓷器在窯內燒製時，因受到高溫的影響，便釋出以往所有積存的熱釋光。這個過程，猶如把時鐘撥至零時。此後陶瓷一年復一年受到少量離子輻射

作用，又會重新累積熱釋光，這些熱釋光就成為陶瓷器年齡的指標。引起熱釋光的輻射，大部分來自陶瓷器本身所含的痕量輻射同位素，部分來自墓葬中的這類同位素，亦有小部分來自宇宙線。

把陶瓷器的樣本放進適當的儀器中加熱，就可量度它的熱釋光強度，並繪畫出發光曲線（圖二）。發光曲線之幅度與陶瓷器所接受的全部輻射劑量成正比。陶瓷器一年所接受的天然輻射劑量，稱為年劑量。此年劑量可從陶瓷器樣本及其周圍環境的輻射量測出，因此陶瓷器的年代等於全部輻射劑量除以年劑量。

工作進展情況

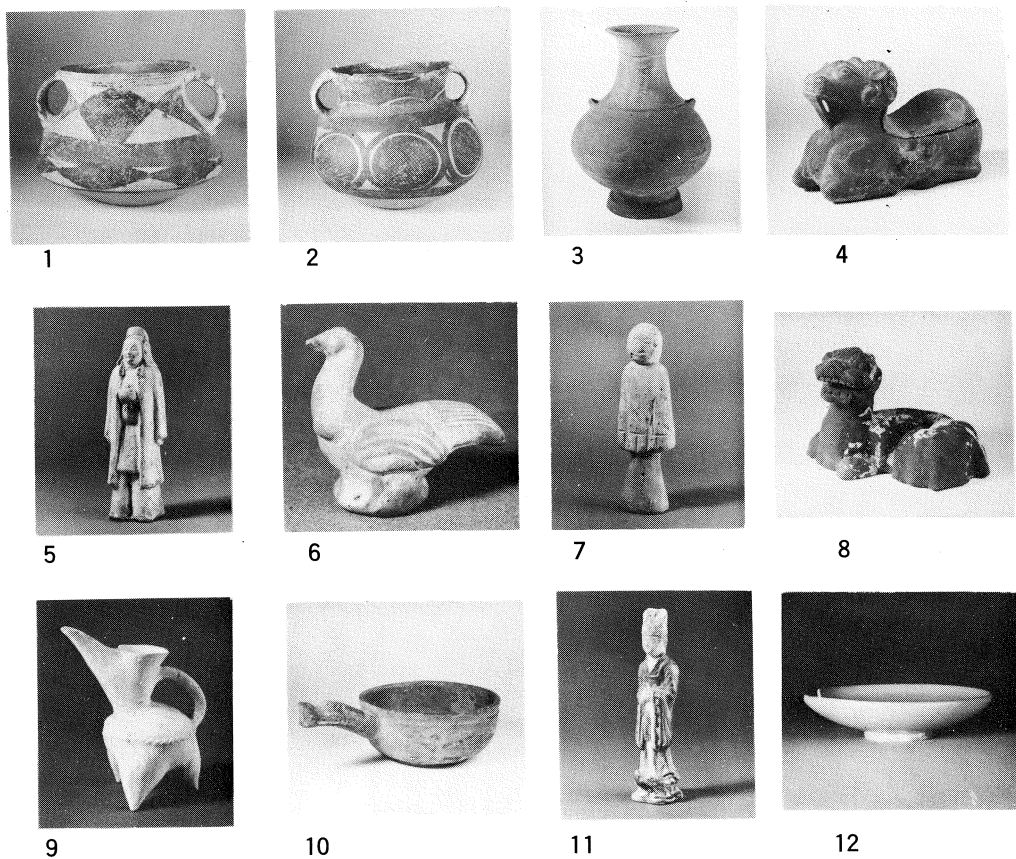
實驗室早已發展了細粒及粗粒夾雜石英測定陶器年代的方法，然而因瓷器質料不同，這些方法不能直接用於瓷器上。

實驗室目前的工作包括：

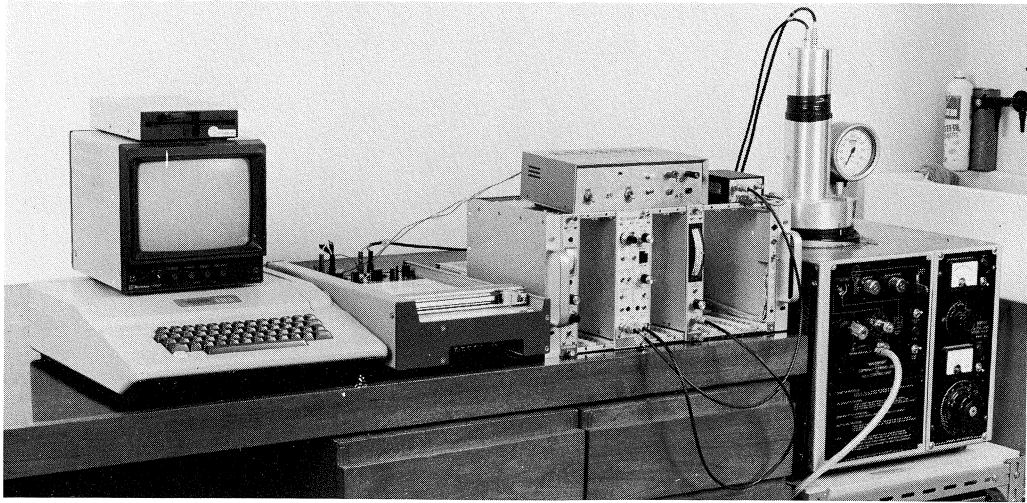
- (一)研究瓷器的斷代法，以期製訂一套適用於陶器及瓷器的斷代法。
- (二)在本港不同的考古遺址測量環境劑量。
- (三)研究及實驗，以求證明莊教授所提出的熱釋光統一模型假說。此假說一經證明，對解決現存熱釋光研究方面的難題，將會有很大的幫助。

上述三項工作，已有相當的進展。預計在一九八七年初，便可研製出一套適用於各類陶瓷器的熱釋光斷代法，屆時就可以公開提供熱釋光陶瓷器斷代的服務，並與國內外博物館及學術機構進行交流與合作研究。

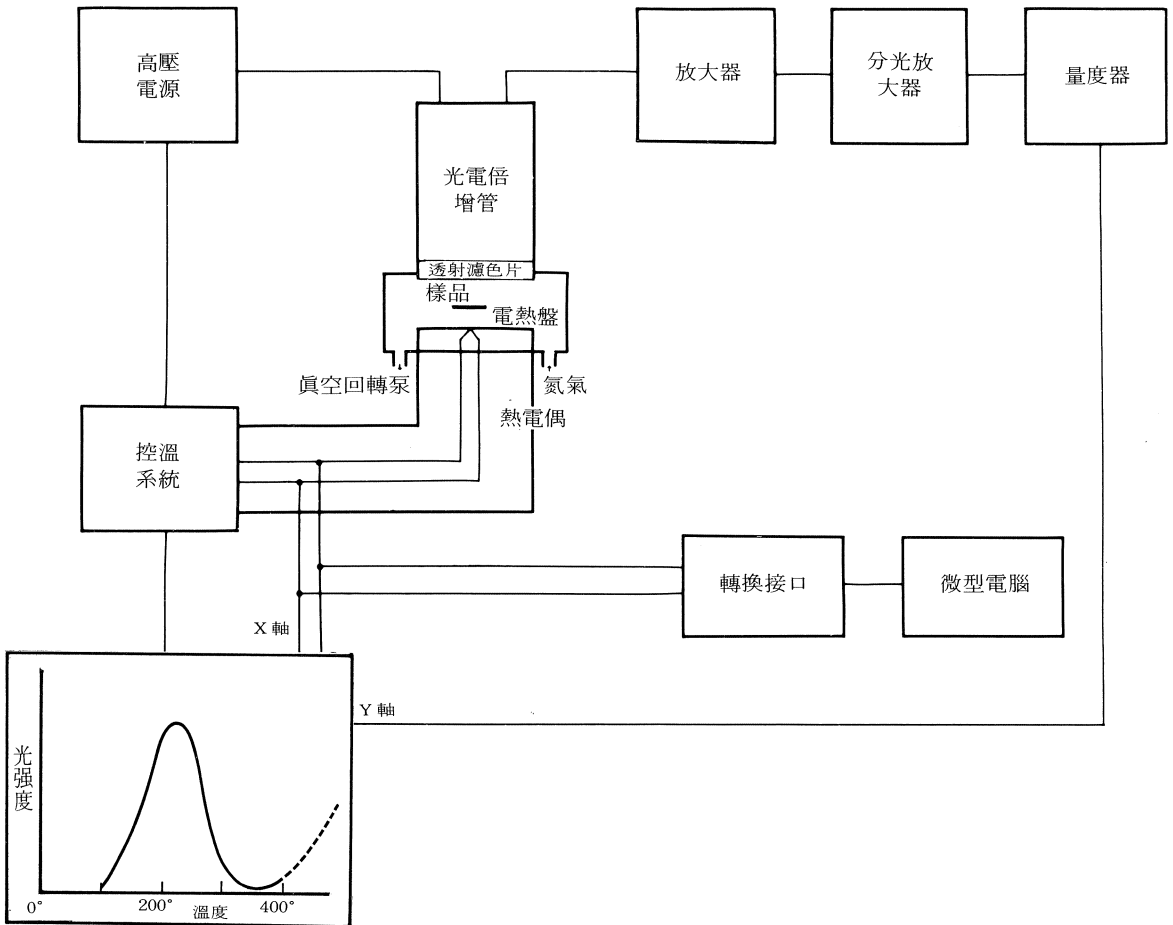
圖一



標本編號	名稱	已知年代 (距今)	熱釋光年代 (距今)
1	新石器時代甘肅型彩陶罐	4500—5000	4401±715
2	新石器時代甘肅型彩陶罐	4500—5000	5439±674
3	東漢褐釉瓶	1800—1900	2810±527
4	漢羊型陶燈	1900—2100	2007±305
5	隋白釉男陶俑	1400	1445±256
6	青釉陶鳥	1700—1900	1656±288
7	漢灰陶女陶俑	1900—2100	1888±287
8	東漢灰陶獸型容器	1800—1900	1502±273
9	新石器時代白陶鬶	4500	3683±612
10	東漢灰陶勺	1800—1900	1822±348
11	唐三彩男陶俑	1100—1400	1265±224
12	宋/金鈞窑盤	700—800	728±128



熱釋光斷代系統



圖二 熱釋光儀器圖解

樣本發出的光，由光電倍增管收集後繪在XY記錄儀的Y軸上，相應溫度繪在X軸上。曲線的峯與所受輻射劑量成正比。

文化活動

△新亞書院主辦下列講座，分別由該書院「明裕訪問學人」及「龔氏訪問學人」主講：

*前廣州嶺南大學哲學系謝扶雅教授九月八日主講「周易新探」。

*南京藝術學院林樹中教授九月十日主講「從新出土墓誌等談沈周的家世與家學」。

*中國社會科學院文學研究所研究員吳曉鈴教授十月二日主講「變與變文」。

*廈門大學化學系蔡啟瑞教授十一月四日主講「化學催化的發展動態」。

△化學系舉辦下列研討會：

*廣州中山大學化學系蘇鏡娛教授九月十二日主講「若干天然生理活性物質的研究」。

*印度德里大學化學系卡普爾博士 (Dr. Pramesh N. Kapoor) 十月六日主講「一些新型多聚膦及其金屬絡合物之合成」。

*澳洲雪梨大學張熙泰博士十月十四日主持有關抗癌藥物的研討會。

*廈門大學蔡啟瑞教授十月三十一日主講「化學模擬生物固氮研究」。

△聯合書院主辦下列講座及座談會：

*聯合書院一九八六至八七年度「到訪傑出學人」、美國哈佛大學哈德遜 (John E. Hudson)

考古學講座教授張光直教授，以「中國文明起源的政治性過程觀」為主題，分別作三次公開

演講：

(一)「中國青銅時代的藝術」(九月十七日)

(二)「古代中國的巫教與政治」(九月廿二日)

(三)「文明起源的一個新模式」(九月廿四日)

*九月廿六日舉行「華南文化傳統之起源」座談會，出席講者包括張光直教授、人類學系系主任喬健博士及歷史學系科大衛博士 (Dr. David W. Faure)。座談會的主持人為電子計算學及電子學講座教授兼聯合書院院長陳天機教授。

△精神科學系主辦下列講座：

*英國曼徹斯特大學兒童與青少年精神科教授泰勒教授 (Professor David C. Taylor) 九月十七日主講「病重之困境」。

*馬來西亞馬來亞大學醫療心理學系教授兼系主任 Woon Tai Hwang 教授十月六日主講「大學教學醫院的精神科諮詢工作」。

*英國夏洛特醫院化學病理學系桑德勒教授 (Professor Merton Sandler) 十月廿四日主講「單氮化合物、單氮氧化酶與精神科疾病之關係」。這項講座與化學病理學系合辦。

△中國文化研究所主辦下列活動：

*台灣中央研究院歷史語言研究所所長丁邦新教授九月廿五日主講「中國語言學的新方向」。

*雲南民族學院民族研究所汪寧生副教授九月廿九日主講「近三十年來雲南考古的重要發現」。

*十月三十一日及十一月一日與香港圍棋協會

及香港圍棋社會辦圍棋交流會，由明報機構贊助，假座新世界酒店舉行。兩天的棋賽，分別由中國內地、台灣及香港的棋手對弈，並由吳清源博士評論棋局。

△電子學系十月六日主辦研討會，由北加羅來納大學物理學及天文學系朱唯幹教授主講「低能量硼離子注入與快速退火」。

△當代亞洲研究中心中國經濟特區資料研究室十月七日主辦講座，由《中國經濟特區年鑒》主編關諾先生主講「我看經濟特區」。

△生物化學系十月廿三日主辦「動物初期發展的基因活化機序」研討會，由英國劍橋大學邱吉爾學院動物學系講座教授格登教授 (Professor John Bertrand Gurdon) 主持。

△當代亞洲研究中心與經濟學系十月廿八日合辦公開講座，主講人包括中國國務院經濟技術社會發展研究中心顧問馬賓教授、常務幹事佐牧先生，以及中國城市科學研究會常務理事及國務院經濟體制改革委員會成員李忠凡先生。

△音樂系主辦下列活動：

*德國約翰古登堡大學教授、著名鋼琴家克勞斯邦納教授 (Professor Klaus Boerner) 十月八日主持音樂講座，講題為「選樂譜的困惑：版本的正確用途」。

*音樂系學生李國麒十月十五日演奏長號。

*電腦學教授及第一位用電子合成器作曲之中國作曲家林二教授十月廿七日主持示範講座，講題為「從電腦音樂談創造性」。

人物素描

大學圖書館館長顏達威博士

顏達威博士一九八六年九月一日出任本校大學圖書館館長。

顏博士在美國受教育，學術研究的範圍十分廣泛，先後獲得貝拉大學文學士（歷史及經濟學）、柏克萊美國西部浸信會神學院神學碩士（聖經神學）、南加州大學理學碩士（資訊科學）、克拉蒙特研究院文學碩士及哲學博士（政治學），以及英國劍橋大學法學士學位。

顏博士一九七二年開始在大學執教，首先任職西華盛頓州立大學。翌年應聘到洛杉磯西南大學法律學院任教，七四年起兼任該學院法律圖書館館長，着手建立南加州著名的法律圖書館，七五年升任法律講座教授。八三年轉任加州西州立大學法律講座教授、國際學部主任，以及研究及圖書服務部主任，直至一九八六年。他在加州西州立大學期間，曾負責籌設聖地牙哥新校的圖書館及改善富勒頓分校圖書館的設施。此外，又於八三年開始設立及推展劍橋暑期研習計劃，安排學生前往劍橋大學修讀有關國際法的科目。

顏博士為多個學術團體的成員，包括美國圖書館協會、美國法律圖書館協會（一九七七至七八年為該會屬下之教育委員會委員）、美

國國際法協會、美國政治及社會科學院、美國政治科學院等；並為《電腦／法律學報》執行編輯及《國際法律圖書館協會學報》書評人。他是政治學榮譽學會（Pi Sigma Alpha）會員。

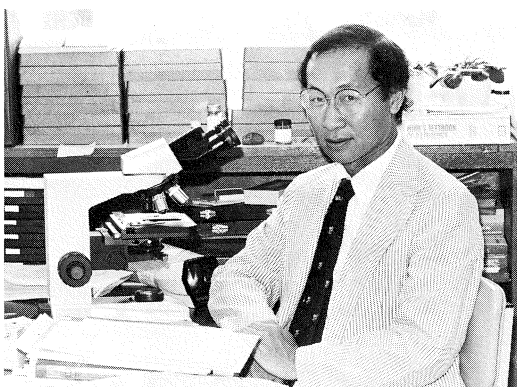
多年來，顏博士積極參與各種專業活動，曾應邀出席由著名大學及學術機構——如法律圖書館國際協會、實習法律學院、美國法律學院協會、美國法律圖書館協會及中國國際貿易促進委員會——有關大學圖書館資料、國際公法及私法的內涵及資料等會議，積累了豐富的專業經驗。顏博士自七六年以來，經常參加世界各地的會議及研討會，舉其要者有：行政人員及教師少數民族法律會議（在西北大學法律學院舉行）、美國憲草及法律史講座（哈佛法律學院）、社會主義國家法制國際會議（匈牙利利布達佩斯）、日本法制講座（東京大學）、拉丁美洲法律與社會制度國際會議（厄瓜多爾基多）、多國公司及國際法會議（倫敦大學）、美國移民及歸化講座（三藩市），以及國際經濟及貿易法會議（北京）。此外，顏博士還應邀參加華盛頓州高等教育政府特別工作小組，以及主持加州的亞美研究計劃及社區關係的工作。

顏博士在大學時多次獲頒獎學金，並獲學生協會頒予榮譽獎，以表揚其傑出服務。





沈宣仁博士



李川軍教授

文學院院長沈宣仁博士

沈宣仁博士在菲律賓馬尼拉出生及受教育；一九五三年前往美國修讀研究院課程，專攻宗教哲學及神學，先後考獲歐柏林學院文學碩士及芝加哥大學神學士學位，並以優異成績獲芝加哥大學頒授哲學博士學位。

沈博士一九六二年加入崇基學院哲學及宗教系，並曾擔任該系系主任多年；一向致力於崇基學院通識教育課程的教學工作，每年講授「拍拉圖的《理想國》」及為一年級新生開設基礎課程，並為這些課程編寫過多種書籍，其中《論文的註釋及參考書目》(中文)更獲廣泛使用，其台灣版已印刷多次。

沈博士經常獲邀發表公開演說。近期發表的文章，就包括兩篇周年紀念演辭：亞洲基督教高等教育聯合董事會五十周年紀念演講——「中國現代化與專制傳統」，在本港刊登於《景風》(英文版，一九八四年)；以及美國宗教教學學會七十五周年紀念演講——「神學多元性：一個亞洲的反應」，刊登於該學會的季刊(一九八五年)。沈博士曾在各種中、英文書刊中發表專論五十多篇，論題包括教育、現代中國、哲學及宗教方面。

沈博士熱心社會服務，積極參與本地及國際社會團體的工作。他曾任紐約的亞洲區基督教高等教育聯合董事會及世界基督教協進會信仰與體制委員會的委員，又是芝加哥大學《宗教學報》的編輯顧問。目前是香港哲學社及基督教中國宗教文化研究社的主席。

沈博士是世界知名的摺紙家，其作品曾在英、美、日、歐洲、新加坡等地展覽和出版。大英摺紙社一九八二年出版了一本小冊子，專門介紹沈博士及他的作品。

醫學院院長李川軍教授

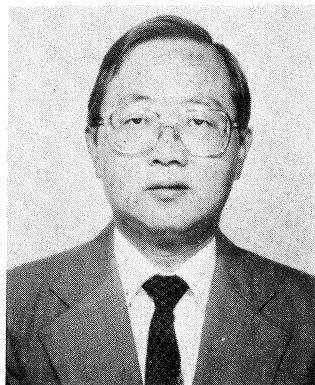
李川軍教授先後在中國及香港接受中、小學教育，是香港皇仁書院的舊生。一九六四年香港大學醫科畢業，在醫院實習一年之後，離港赴美。在進入紐約康乃爾大學醫學院實習病理學之前，曾往多地實習，以了解美國醫療服務的基本情況。教授在研讀病理學時，對實驗醫學產生了興趣，因此轉到紐約北部的羅徹斯特大學醫學院深造，研究移植肝細胞瘤所產生的鐵肺的特性。七零年到多倫多大學繼續進修病理學，先後服務於磐汀研究所、多倫多綜合醫院、安大略癌症研究所及瑪嘉烈醫院。

教授七二年返回羅徹斯特大學教授病理學，後晉升為病理學及腫瘤學副教授；並於八零年出任馬里蘭國立健康研究所客座教授。回港前，曾在華盛頓陸軍病理學研究所研究染色體。教授曾任多所大學及研究機構的病理學專科顧問，包括夏威夷大學(醫學教育的研究院課程)、聯合教研病理學之大學，以及美國放射病理學資料中心等。教授是加拿大皇家內科及外科醫學院院士及美國病理學院院士。

李教授自八二年加入本校醫學院任病理解剖學系講座教授，即負責籌劃組織病理理解剖學的教學、威爾斯親王醫院的病理服務，以及學系內及與外間機構合作的研究工作。李教授為一九八四至八五年度香港病理學會主席，現任香港政府、英國陸軍醫院、博愛醫院及仁濟醫院的榮譽顧問醫師，並任香港醫務委員會委員及視光學從業員管理局主席。

社會科學院院長李沛良教授

關信基



李沛良教授

李沛良教授乃中文大學社會學系畢業生。一九六五年獲頒授社會科學學士學位後，旋即赴美國匹茲堡大學進修醫療社會學及方法學。並曾於一九六七至六八年間到哈佛大學公共衛生學院從事社會精神科學之研究。一九六八年，李君獲匹大頒授博士學位。同年受聘於本校為社會學講師，其後更先後獲晉升為高級講師（一九七五年）、教授（一九八零年）及講座教授（一九八四年）。

李君昔日任社會研究中心副主任（一九六九至七一年）及主任（一九七三至八二年）時，已見其能力過人。是以李君歷年來之行政責任實無所不至。其榮華大者有社會科學院院長（一九八零至八三年）、大學學生財政委員會主席（一九八零至八六年）、社會研究所所長（一九八二年至今）、大學預算委員會委員（一九八三年至今）、教務設備撥款委員會委員（一九八四年至今）、教務會兼讀學士學位課程委員會主席兼該課程部主任（一九八五年至今）及大學保健處管理委員會委員（一九八五年至今）。

李君於百忙中仍不棄社會服務，其記錄也驕人。官方機構如教育司署、廉政公署、房屋委員會、沙田區議會（其前身為沙田諮詢委員會）及統計諮詢委員會，民間團體如香港護士會、基督教聯會醫務協會及香港善導會，均見李君之貢獻。

學人之首要任務在於發揚學問。李君惟日孜孜，已撰專書五種及論文六十篇，其中尤以

醫療健康社會學研究見稱於世。實學之所至，是以充當國際學術雜誌之編輯（或顧問編輯），包括美國出版之《社會學國際學報》及《中國社會學與人類學季刊》、新加坡出版之《東南亞社會科學學報》、英國出版之《社會科學與醫學：國際季刊》。此外，李君尚獲選擔任國際社會學之醫療社會學研究委員會執行小組總幹事。

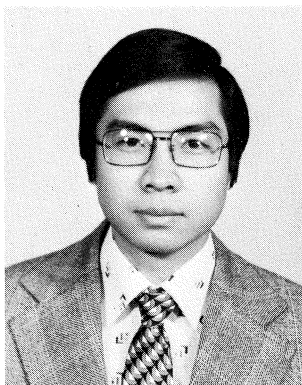
李君為人敦厚謙遜，恆以團隊為義。有機不為人先，居功甘為人後。是次重為馮婦，足證其聲望也。

矯形外科及創傷學系高級講師鄭振耀醫生

鄭振耀醫生是皇仁書院畢業生，一九七六年以優等成績獲香港大學頒授內外全科醫學士學位，隨即受聘於香港政府醫務衛生署，在其屬下之瑪麗醫院及瑪嘉烈醫院專任矯形及創傷外科和整形修復外科醫生。一九八二年，鄭醫生獲英聯邦醫學獎學金，遠赴英國牛津大學之聶菲爾德骨科中心及英國愛丁堡大學瑪嘉烈羅斯骨科醫院接受為期一年之訓練。回港後即加入本校剛成立之矯形外科及創傷學系任講師，八六年七月任高級講師。

鄭醫生於一九八零年考獲英國愛丁堡皇家外科醫學院及格拉斯哥皇家內外科醫學院外科院士銜，又於八四年獲英國愛丁堡皇家外科醫學院頒授骨科院士銜。

此外，鄭醫生亦專長於兒童骨科及手外科，並參與多項研究計劃，如香港華人燒傷的癥痕研究、先天性肢體畸形、兒童痙攣症及其他有關之基本科學研究。



鄭振耀醫生

人事動態

(一九八六年八月一日至
十月十五日)

一、委任/選任

李沛良教授 社會科學院院長
沈宣仁博士 文學院院長兼新生入學導師
李卓士教授 (Professor D.J. Riches) 醫學院新生入學導師

關信基博士 當代亞洲研究中心主任

陳增聲博士 國際交換計劃學部副主任

陳文博士 新亞書院志文樓舍監

任德盛博士 研究院宿舍舍監

楊建芳先生 中國考古藝術研究中心署理主任

任

羅朱秀蘭女士 大學廣場樓宇管理辦事處幹事

二、聘任

教員

文學院

潘德教授 (Professor David Punter) 英文系講座教授

英文系講座教授

卜瑞德教授 (Professor Richard C. Bush) 宗教系客座教授

宗教系客座教授

吳宏一博士 中國語言及文學系高級講師

周馥卿博士 日文組講師

陳蕃士先生 音樂系暫任講師

◇譚國根博士 英文系講師

◇梁長城先生 英文系副講師

陳雄根先生 中國語言及文學系導師

陳群松先生 中國語言及文學系導師

工商管理學院

賀伯特博士 (Dr. Neil B. Holbert) 市場與國際企業學系高級講師

◇何普偉博士 (Dr. Michael H. Hopewell) 會計與財務學系高級講師

薛山曦博士 (Dr. Sudhir K. Saha) 企業管理與人事管理學系高級講師

講師

華洛嘉博士 (Dr. Charles F. Warnock) 工商管理碩士學部高級講師

陳志輝先生 市場與國際企業學系講師

張建江先生 會計與財務學系講師

何美歡女士 會計與財務學系講師

鄺覺仕先生 會計與財務學系講師

羅文鈺博士 企業管理與人事管理學系講師

蘇麗文女士 市場與國際企業學系講師

◇華德斯博士 (Dr. Gail R. Waters) 企業管理與人事管理學系講師

陳孟賢先生 會計與財務學系副講師

醫學院

戴棟賢教授 (Professor David M. Davies) 臨牀藥理學系講座教授

曾銀芳醫生 社區醫學系高級講師

任麟係醫生 解剖學系高級講師

劉清清博士 藥理學系講師

劉瑞周醫生 解剖學系講師

韓庭滙醫生 (Dr. Clive Hamilton-Wood) 放射診斷學系客座講師

蒲禮士醫生 (Dr. Jeremy Price) 放射診斷學系客座講師

談兆麟先生 微生物學系副講師

區仕仁醫生 內科學系名譽講師

陳嘉淦醫生 內科學系名譽講師

陳世餘醫生 放射診斷學系名譽講師

陳穎儀醫生 精神科學系名譽講師

陳遠虎醫生 病理解剖學系名譽講師

周潘純嫻醫生 兒科學系名譽講師

張敬安醫生 內科學系名譽講師

J. R. Clarke 醫生 外科學系名譽講師

W. A. de Silva 醫生 麻醉學系名譽講師

Iain Murray Fairley 醫生 放射診斷學系名譽講師

何定國醫生 內科學系名譽講師

侯厲存博士 病理解剖學系名譽講師

祈理治博士 內科學系名譽講師

關正琛醫生 內科學系名譽講師

林鉅津醫生 內科學系名譽講師

梁萬福醫生 內科學系名譽講師

梁崇斌醫生 精神科學系名譽講師

盧維基醫生 內科學系名譽講師

◇兼讀課程教師

25

J. E. Lovegrove 醫生

外科學系名譽講師

張 鑫先生

當代亞洲研究中心名譽高級研
究員

L. J. McGuire 醫生

病理解剖學系名譽講師

三、晉升

吳漢成醫生

精神科學系名譽講師

教員

黃子斌醫生

社區醫學系名譽講師

趙錦威博士

生物系教授

潘錫昌醫生

婦產科學系名譽講師

何志平博士

外科學系眼科教授

蘇琮薇醫生

病理解剖學系名譽講師

金聖華博士

翻譯系高級講師

Linda Semlitz 醫生

精神科學系名譽講師

李南雄博士

政治與行政學系高級講師

腫瘤學系名譽講師

行政人員

陸天堯博士

化學系高級講師

張文龍醫生

內科學系名譽講師

黃錫楠博士

工商管理碩士學部高級講師

黃壽鵬醫生

放射診斷學系名譽講師

游黎麗玲女士

教育學院高級講師

楊煒秋醫生

放射診斷學系名譽講師

冼日明先生

市場與國際企業學系講師

葉廣蔭醫生

放射診斷學系名譽講師

譚周西京女士

中國語文研習所高級導師

理學院

陳方正博士

物理學系名譽高級講師

黃開華先生

中國語言及文學系高級導師

蔡基安博士

電子計算系講師

羅智宏先生

中國語文研習所高級導師

王保強博士

生物學系講師

蕭綯裳女士

總務處總務主任

蔡潮盛先生

電子學系副講師

蕭綯裳女士

總務處總務主任

梁成安先生

統計學系副講師

四、調升

經濟學系講師

鄧國華先生

統計學系副講師

劉孟蕃博士

經濟學系講師

張強星博士

電子計算系訪問學人

莊聯陞博士

物理學系教授

吳奉道先生

電子計算系導師

許冠三先生

歷史系高級講師

社會科學院

施百樂教授 (Professor Glen W. Sparrow)

政治與行政學系客座教授

張清如先生

數學系講師

陳 文博士

新聞與傳播學系講師

馮士焯博士

物理學系講師

周敬偉博士

政治與行政學系講師

王興榮女士

數學系講師

各界捐贈

中文大學屢獲外界捐贈款項、儀器及書籍，並獲贊助研究計劃、出版計劃、設立教職員進修及學生獎助學金，以及校園建設等。大學最近獲得下列捐贈：

- (一) 中華基督教香港區會捐贈一百零四萬八千餘港元予崇基學院，作為校牧基金。
- (二) 震雄機器廠由一九八六至八七年起增加捐款，「震雄工業獎學金」由每年一項增至三項，每項七千港元，頒予兩名電子學系及一名物理學系學生。
- (三) 已故陳克文先生後人由一九八六至八七年度起，每年捐贈五千港元，設立三項「陳克文先生作文獎」，頒予全日制一年級學生。
- (四) 周氏基金捐贈二萬港元，於一九八五至八六年度設立學生校園工讀計劃。
- (五) 愛寶藥廠捐贈：
 - (1) 每年一千港元，設獎金兩項，每項五百元，由一九八六至八七年度起，頒予婦科及腫瘤學科的優異生；
 - (2) 四千元，資助內科學系郭克倫醫生(Dr. C.S. Cockram)有關糖尿病及內分泌學之研究計劃。
- (六) 新昌——葉庚年教育基金會捐贈：
 - (1) 四萬港元，設十六項助學金，每項港幣二千五百元（一九八五至八六年度頒十項，八六至八七年度頒六項）；
 - (2) 五萬港元，作為一九八五至八七年度的學生校園工讀計劃的經費。
 - (七) 美國莊臣有限公司捐贈六千港元，設「美國莊臣公司百周年紀念獎學金」，於一九八六至八七年度頒予工商管理學院四年級學生。
 - (八) 蘇浙旅港同鄉會捐贈八萬港元，設「蘇浙旅港同鄉會獎學金及學生貸款」，於一九八六至八七年度頒予教育學院學生。
 - (九) 林楊倩華女士捐贈：
 - (1) 十萬港元，成立基金，以其收益設「林安行先生紀念獎學金」，由一九八六至八七年度起，頒予兼讀學士學位課程中英語文課程的五年級學生；
 - (2) 五萬港元，設「林安行先生紀念旅費貸款」。
 - (十) 已故梁婉紅女士友好合捐四萬港元，成立基金，以其收益設「梁婉紅紀念獎學金」，由一九八六至八七年度起，每年頒予教育學院全日制的優異生。
 - (十一) 包兆龍教育基金會捐贈一萬七千美元及一萬英鎊，贊助四位成績優異的畢業生，於一九八六至八七年度前往海外大學攻讀研究院課程。
 - (十二) 紐約嶺南大學基金會捐贈：
 - (1) 四萬美元，由一九八六至八七年度起連續三年，作為「嶺南基金會工商管理博士研究獎學金」；
 - (2) 三萬港元，資助一九八六至八七年度國內管理學教師之訪問。
 - (十三) 懷德置業按揭有限公司捐贈十萬港元，成立「孔安道紀念獎學基金」，以其收益設兩項獎學金，每項三千元，由一九八六至八七年度起，每年頒予成績優異之醫科學生及電子計算學系學生。
 - (十四) 黃漢棠先生捐贈六千港元作為基金，設獎金一項，每年頒予矯形外科及創傷學成績最優異之學生。
 - (十五) 北山堂基金會捐贈：
 - (1) 二萬五千港元，贊助「廣州美術館藏明清繪畫」展覽圖錄之部分印刷費用；
 - (2) 續捐二萬八千五百港元，資助文物館與北京故宮博物院合作的一項關於中國鑿印的研究計劃；
 - (3) 二萬港元，贊助兩名四川大學博物館的研究生於一九八六年九月至十一月訪問中國文化研究所。
 - (十六) 關善明先生捐贈四萬六千五百港元，贊助印行《關氏所藏晚清官審盜器》第二版。
 - (十七) 偉倫基金會捐贈二萬五千港元，贊助「廣州

美術館藏明清繪畫」展覽圖錄之部分印刷費用。

(六) 裘槎基金會捐贈：

- (1) 十二萬二千港元，資助化學系陸天堯博士之「有機金屬化學」研究計劃；
- (2) 五萬港元，作為研究獎學金，於一九八六至八七年度頒予一名生物化學學部之博士學位研究生；
- (3) 十萬港元資助第三屆亞太區物理學會議；
- (4) 二十萬港元，作為一九八六至八七年度裘槎基金會助學金。

(七) 美商氫胺遠東有限公司捐贈四萬六千八百港元，資助腫瘤學系之研究工作。

(八) 禮來大藥廠香港分廠捐贈二萬港元，資助微生物學系有關流行性感胃之研究計劃。

(九) 人類生物研究基金會捐贈四萬六千七百餘港元，贊助生物化學系姜永明博士「人類肝臟酒精脫氫酶同功酶」之研究計劃。

(十) 下列人士／機構捐款資助矯形外科及創傷學系之研究活動：

- (1) 周彩霞女士捐贈一千港元。
- (2) 怡和丹比有限公司捐贈五萬港元。
- (3) 王炳來先生捐贈七萬港元。

(十一) 下列人士捐款資助外科學系之教學及研究活動：

- (1) Chu Tang Sing 先生捐贈五萬港元。
- (2) 關柏興先生捐贈五萬港元。
- (3) 何玉嬋女士捐贈五百港元。
- (4) 莫漢德先生 (Mr. Bharwani Devidas Mohandas) 捐贈二萬二千五百港元。

(十二) 邱石堅先生捐贈七千五百港元。

(十三) 阮志康先生捐贈六萬港元。

(十四) Freemansons, 遠東研究基金捐贈：

- (1) 八千七百餘港元，贊助變遷中之香港歷史與社會第二次研討會；
- (2) 四萬六千七百餘港元，資助歷史系科大衛博士 (Dr. David W. Faure) 關於珠江三角洲歷史之研究計劃。

(十五) 許衛煥貞女士續捐五萬港元，資助婦產科學系有關試管嬰兒之研究計劃。

(十六) 劉皇發議員捐贈三萬三千六百港元，資助教育學院馮以滋先生及陸鴻基博士與中山大學研究員合作之一項研究計劃。

(十七) 新加坡李氏基金會：

- (1) 續捐十二萬九千餘港元，贊助一名客座高級研究員在中國文化研究所進行研究；
- (2) 捐贈十五萬三千九百餘港元予當代亞洲研究中心之海外華人資料研究室。

(十八) 杜祖貽教授捐贈三千五百九十餘港元予當代亞洲研究中心之海外華人資料研究室。

(十九) 利榮達先生續捐七萬港元，贊助生物化學系曾守焯博士有關人參對中樞神經系統之影響的研究計劃。

(二十) 李顯祥先生捐贈十萬美元，贊助內科學系有關風濕症之研究。

(二十一) 李衆勝堂有限公司捐贈四萬港元，贊助中藥研究中心之研究工作。

(二十二) 盧麥巧莊女士捐贈二萬港元，贊助科學館的學生研究活動，以紀念其先翁。

(二十三) 默沙東藥廠捐贈二萬港元及藥物，贊助內科

學系胡錦生醫生及胡令芳醫生合作進行之一項研究計劃。

(二十四) 沙田扶輪會捐贈：

- (1) 七萬港元，資助內科學系之研究活動；
- (2) 八萬港元，資助社區醫學系之研究活動。

(二十五) 山德士藥廠捐贈九萬六千港元，贊助內科學系黎嘉能博士有關腎病之研究計劃。

(二十六) 塞爾 (G.D. Searle) 公司塞爾研究及發展部捐贈五千四百美元，資助內科學系之臨牀研究工作。

(二十七) 聯合國教育科學及文化組織巴黎總部捐贈三千一百餘港元予生物學系，分別資助「香港微生物資源中心微生物的生物工程學」研究計劃，以及一項與青島海洋研究所及美國馬里蘭大學合作之計劃。

(二十八) W. Richardson NMA Ltd. 捐贈一萬五千元，資助生物化學系一項有關新西蘭鹿茸之化學分析研究計劃。

(二十九) 康是富藥廠捐贈七萬港元，贊助內科學系一名教師於一九八六年十一月前往日本，出席第四屆血液淨化國際會議。

(三十) 志聯藥業公司及瑞典金寶公司合捐六萬港元，贊助內科學系一名教師前往奧國，出席第十六屆國際病理學會議。

(三十一) 百時美香港有限公司捐贈六萬港元，贊助腫瘤學系一名教師於一九八六年九月前往北京，出席第一屆北京癌症治療及癌症化學療法新趨勢國際研討會。

(三十二) 查濟民先生及劉永齡先生合捐一百二十萬港元，在科學館設「楊振寧教授閱覽室」，並

為物理學系購置藏書。

(四)華商銀行公會有限公司捐贈一萬港元，贊助當代亞洲研究中心海外華人資料研究室主辦之「華資銀行與東南亞國家建設」國際研討會。

(圖)下列機構贈款贊助內科學系每週之心臟研討會：

(1)拜耳中國有限公司捐贈六千港元。

(2)卜內門中國有限公司捐贈六千港元。

(瑩)下列人士贈款予病理解剖學系：

(1)布絲德夫人 (Mrs. M.V. Boost) 捐贈一千七百餘港元。

(2)池惠儀女士捐贈三千五百港元。

(興)致利行有限公司捐贈：

(1)一萬零五百港元，贊助內科學系一名教師於一九八六年六月前往印尼，出席第六屆東南亞國家聯盟心臟病學會議；

(2)款項贊助醫學院六名教師於八六年六月前往南京，出席婦產科聯合學術研討會。

(醫)健安有限公司捐贈九千港元，贊助外科學系一名教師於一九八六年八月前往哈爾濱出席會議。

(四)恒生銀行捐贈：

(1)三千港元，贊助第三屆國際生物物理光學方法暑期研討會；

(2)二萬五千港元，贊助一九八六至八七年度之學生課外活動。

(興)香港賽馬會(慈善)有限公司捐贈四十萬港元，資助婦產科學系購置儀器。

(李)香港紅十字會代表香港電台中文台聽眾，捐

贈六千餘港元予兒科學系，用以護理患血癌之兒童。

(四)日本基金會捐贈六萬三千港元，贊助一九八六年暑期日文速成班。

(五)李川軍教授代表其已故岳父麥卓漢先生之親友，捐贈一千三百餘港元予內科學系，以資紀念。

(五)李陳倩華女士捐贈二千五百港元予內科及外科學系的內視鏡檢查組。

(圖)陸德富先生贈款贊助一名學生赴日深造之旅費。

(瑩)明裕基金會捐贈二十三萬四千港元予新亞書院。

(興)信興教育及慈善基金會每年捐贈二萬港元，資助圖書館購置圖書。

(五)中英友好基金會捐贈：

(1)一萬英鎊，資助一九八六至八七年度本校與國內院校之學術交流計劃；

(2)一千五百英鎊，由校長決定用途。

(興)施貴寶(遠東)有限公司捐款贊助內科學系一九八六年六月舉行之心臟研討會，以及捐贈三千六百港元贊助該系每月舉辦之腎臟研討會。

(興)新禧基金會捐贈五萬港元，資助新亞書院雲起軒之裝修工程。

(李)吳仲亞基金會捐贈二十萬港元，資助教育學院有關中國語言及文學之教學及研究活動，以紀念已故之吳仲亞先生。

(李)美國商會慈善基金捐贈「美國商會慈善基金書獎」一項，由一九八五至八六年度起，每

年頒予工商管理學院之學生。

(李)中國作家協會上海分會代表巴金博士捐贈六十冊《古本戲曲叢刊》。

(李)大昌洋行代表弗里斯蘭(C.C. Frieland)捐贈一具Tico超聲波噴霧器予兒科學系。

(李)達兆有限公司捐贈一部錄映機予內科及外科學系的內視鏡檢查組，供醫學訓練之用。

(李)方潤華先生捐贈書籍數冊及木雕一座。

(李)加拿大阿爾伯特省政府捐贈一套《加拿大百科全書》共三冊。

(李)香港中華煤氣有限公司捐贈數件非全新電腦器材。

(李)香港出版人發行人協會捐贈中文書籍廿三冊。

(李)江潤勳博士捐贈一千一百五十五冊書籍予教育學院。

(李)利銘澤夫人為紀念已故利銘澤博士(本校前校董會副主席)，捐贈金章五枚，由一九八六年度起，連續五年，每年頒予在醫學院第三期專業考試中外科成績最優異之學生。

(李)李秀璘女士捐贈一百零五冊書籍予教育學院。

(李)三田公司捐贈電視機及錄影機各一部、錄映帶四十盒及書籍十五冊。

(李)力高香港有限公司捐贈數件醫療儀器予兒科學系。

(李)式文電腦有限公司捐贈五部私人電腦予電算機服務中心。

(李)精電有限公司捐贈一部非全新畫線機予電子學系。



清 李世倬（約一六九零至一七七零） 煙雨歸舟圖軸（細部）（廣州美術館藏明清繪畫展）