

中文大學 校刊

一九九三年春·夏

香港中文大學
三十週年校慶籌款步行
30TH ANNIVERSARY WALKATHON





中文大學校刊

一九九三年春·夏

目錄

博文約禮·繼往開來——三十周年校慶活動展開	一
研究院發展概況 一九六六—一九九三	五
訪問前任研究院院長譚尚渭教授	八
楊綱凱教授談研究院未來發展	十一
人物素描	十四
簡訊	十七
各界捐贈	廿一
封面及封底：三十周年校慶步行籌款	

《中文大學校刊》為報導性刊物，由中文大學出版，贈予大學友好及教職員。通訊處：香港新界沙田香港中文大學秘書處出版事務處

大學校刊諮詢委員會

陳文博士

蔣英豪博士

Mr. John Dent-Young

梁少光先生

吳利明教授

譚尚渭教授

俞靄敏女士

編輯

梁其汝

助理編輯

溫李琪

陳偉珠

美術設計

黃梅潔媚

製作

馬譚桂英

博文約禮·繼往開來

三十周年校慶活動展開

中文大學今年慶祝創校三十周年，校慶主題為「博文約禮·繼往開來」。大學並成立三十周年校慶活動籌劃委員會，負責統籌與監察各項校慶活動及籌措活動經費。籌劃委員會成員如下：

主席：林李翹如博士

委員：張敏儀女士 袁天凡先生 利漢釗先生

鄭明訓先生 蔣麗莉女士 張煊昌先生

單偉豹先生 李國章教授 譚尚渭教授

秘書：李陳景華女士

籌劃委員會下，尚設三十周年校慶活動統籌委員會，統管及協調屬下七個小組委員會之工作。小組委員會專責策劃及推行各項活動，成員包括師生及校友。三十周年校慶活動統籌委員會之主席由譚尚渭教授出任，而各小組委員會及召集人為：

講座及會議小組委員會

金耀基教授

晚宴小組委員會

高黃美芸女士

音樂會小組委員會

沈宣仁教授

展覽小組委員會

楊綱凱教授

紀念品小組委員會

陳佳鼎教授

籌款步行小組委員會

招大維先生

校史撰寫小組委員會

吳倫霓霞教授

一月十七日之步行籌款，揭開了慶祝活動的序幕。今年首四個月

陸續舉辦之活動包括四項紀念講座、校慶展覽、音樂會，以及一系列國際會議。

走進社群 回饋社會——步行籌款共二千一百萬

三十周年校慶首項活動——校慶步行籌款於一月十七日舉行。本校教職員及家屬、學生、校友及校外人士約二千五百人，冒著凜冽寒風，共襄善舉，為大學之香港癌症研究所籌得一百零七萬一千餘元。

大學舉辦這次

步行籌款活動，有雙重意義：一是象徵中大走進社群，把學術發展配合社會所需，服務大眾，並以此作為中大未來發展的一項首要目標。二是為香港癌症研究所籌募經費。癌症是本港頭號殺手，推動癌症研究實在刻不容緩。步行籌得款



項，有助於該研究所增添設備，為本港市民提供高質素的癌症診治及護理服務，並發展為亞洲的重要癌症研究中心。

是次籌款步行之路線，由嶺南體育館出發，經海洋生物研究所，接吐露港單車徑，至沙田中央公園為終點，全程七公里。

當天正值寒流襲港，氣溫跌至攝氏八度，但卻無減大家行善的熱情。參加步行者於七時三刻開始，陸續抵達嶺南體育館辦理登記手續。

開幕典禮於九時許開始，高銀校長作簡短致辭，並代表香港癌症研究所接受陳曾燾先生及鄭延益先生（代表鄭孫文淑基金）各捐贈港幣一千萬元。連同當天步行籌得之數額，香港癌症研究所共獲善款二千一百零七萬一千餘元，用以加強本港癌症診治與研究之設施，包括骨髓移植、兒童癌症治療、門診、輔導及公眾教育，以及支援性質之癌症研究。

當天出席的嘉賓，尚有教育及人力統籌司陳祖澤先生、衛生福利司黃錢其濂女士、醫院管理局執行總監楊永強醫生、香港癌症研究所主席蔡永業教授、大學校董會主席利國偉爵士及司庫林李翹如博士，以及明星足球隊。

步行於十一時半結束。此次活動得以順利進行，實有賴各方支持，並得女童軍、交通安全隊、民安隊、醫療輔助隊及皇家香港警務處沿途提供支援，特此鳴謝。

三十周年紀念講座

大學今年舉辦之重要學術活動之一，是八項三十周年紀念講座，由偉倫基金會贊助，七個學院分別邀請國際著名學者蒞校主持。首三個月已舉行了四項講座。

第一講——衰老與癡呆症

第一講由醫學院主辦，於一月十九日舉行。諾貝爾醫學獎得獎人卡爾頓·蓋傑塞克博士(Dr. D. Carleton Gajusek)主講「衰老與癡

呆症」。

蓋傑塞克博士為美國國立衛生研究院神經失調及中風研究所過濾性病毒專家，以研究傳染病而享譽國際醫學界。他曾發現新畿內亞一種與癡呆病有關的致命傳染病毒，並因而獲授諾貝爾醫學獎。

他於演講中指出，癡呆症患者的神經功能會日漸退化，徵狀包括記憶力衰退和說話有困難。初期病徵可能極不明顯，只是不積極主動、對工作和身邊事物失去興趣等。病情加重後，患者容易情緒低落，對外界事物逐漸失去反應，直至腦功能完全喪失。



蓋傑塞克博士的研究顯示，老人的癡呆症發病率特高。他列舉西方國家的統計數字，說明衰老與癡呆的關係密切：八十歲以上的老人五成患癡呆症，七十至八十歲組別為兩成，而六十五至七十歲的則為一成。

第二講——美國未來經濟動態

第二講由工商管理學院主辦，於二月十八日舉行。美國麻省理工學院斯路管理學院霍禮達教授(Prof. Lester C. Thurow)主講「經濟動態、克林頓政府及美國商業教育的發展」。

霍禮達教授專研公共財務、宏觀經濟和收入分配，經常應邀就公共政策和經濟事務發表意見，曾任前美國總統管森的經濟顧問。



霍教授坦言，全球經濟動態依然取決於美國經濟復甦與否，而剛履新的美國總統克林頓發表的國情咨文，提出一系列加稅和樽節開支方案是走對了方

向，但當中存在許多變數，克林頓必須拿捏得宜，才能引領美國經濟取得進一步的發展。

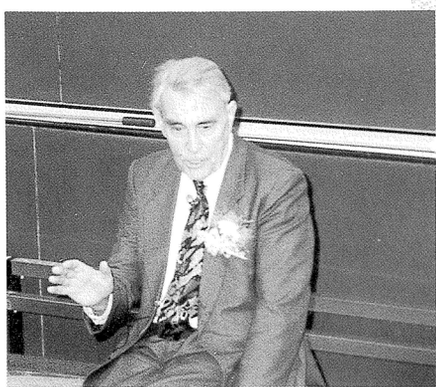
他認為智能工業如機械人、電訊和生物科技等，將會主宰未來的經濟發展。至於商業教育方面，除了要提高學員的生產力外，更要著重灌輸群體合作精神。

霍教授學術著作甚豐，包括為人傳誦的《零和社會》及新作《短兵相接：歐、美、日的未來經濟戰爭》。

第三講——書院的黃昏

第三講由教育學院主辦，於三月十日舉行。牛津大學社會及行政學榮休教授賀思教授(Prof. Albert Halsey)主講「書院的黃昏——傳統教授權威的沒落」。

賀思教授對教育社會學研究貢獻巨大，始創社會階級與教育成就關係的研究方法，並曾任英國教育大臣的顧問，積極參與高等教育的改革。



他在講座中解述，英國傳統的大學教授在中世紀時代與教會關係密切，地位崇高，是備受尊重的紳士階層。二次世界大戰後，英國大學教席大幅增加，導致教授的傳統地位動搖，自主權大受影響，工作條件亦大不如前。而在如何走出困局的爭論中，人們往往忽略了賴舊制度得以維持的學術卓越、學術自主、個人自由，以及教研組織的財政獨立等問題。

賀思教授認為，採納美國模式，由學術機構競奪政府撥款，爭取優秀教研人才，似乎可以打破目前的困局，但英國高等學府卻欠缺三項先決條件：一是教育經費必須

主要來自國家；二是立法限制某些專上院校的功能，維持教育質素；三是要確立大學本身的社群基礎，攫取家長及校友支持。

第四講——中國文化現代化



第四講由文學院主辦，於三月十八日舉行。美國威斯康辛大學東亞語文學系兼歷史系教授周策縱教授主講「中外為體，中外為用——中國文化現代化芻議」。

周教授闡述「中學為體，西學為用」一說的起源和初義，提出「中外為體，中外為用」的主張，並引經據典解釋「體」和「用」的含義。

周教授承認，中國文化目前面對的最大挑戰，以至可從以仿效的，主要還是西方文化，但古時印度文化的影響和近百年日本文化對中國的回饋亦不少。故此，中國文化經常面對的，並非純粹是「西化」問題。亞洲除日本外，東南亞國家也有提供中國人學習之處。因此，「西學」有必要擴充成「外學」，而「外學」也可能變成「中外學」，包含著輾轉往復影響的複雜成分。

周教授學問淵博，著作豐富，是甲骨文和紅學專家，亦是詩人、歷史學家、思想史家、編輯和翻譯家。他的作品《五四運動史》，是權威的學術著作，獲極高的評價。

校慶展覽

大學三十周年校慶展覽於三月廿六至廿九日假大會堂低座展覽廳舉行。蒞場參觀人士達四千五百多人。

展覽開幕禮於廿六日早上舉行，高錕校長與教育及人力統籌司陳祖澤先生先後致辭，剪綵嘉賓尚包括大學副監督簡悅強爵士、校董會主席利國偉爵士及副校長譚尚渭教授。

舉辦校慶展覽旨在讓市民進一步了解中大過去的成就及未來的發

展。展覽內容豐富，包括校史、成員書院及各學系概況、入學規則、教學與研究、學生及書院生活、校友動態、校園設施、大學與國際學術機構的聯繫等，並有大學出版社書展。

展覽形式圖文並茂，輔以錄影帶及幻燈片介紹，並設電腦、醫療技巧、素描與書法示範。

為方便更多社會人士參觀，展覽將於五月至十月間，在下列地點巡迴舉行：太古、中環及觀塘地鐵站，置地廣場，太古廣場，海運大廈及香港會議展覽中心。

校慶音樂會



校慶音樂會於三月廿九日在大會堂音樂廳舉行，由崇基合唱團主辦，吸引超過七百名知音人士出席。

是晚節目多樣化，充分表現本校對古今中西文化的重視和音樂課程的多元化發展。音樂會由音樂系講師陳偉光博士擔任指揮，演出李斯特、佛瑞、法朗克等著名作曲家的作品，並在港首演高大宜的作品「頌主之舌」，該曲帶有濃厚的法國氣息。

除西洋合唱曲目外，陳博士特將三首極受歡迎的中國獨唱曲



目：「玫瑰三願」、「糊塗老頭」及「老天爺你年紀大」，改編為混聲大合唱，讓聽眾一新耳目。

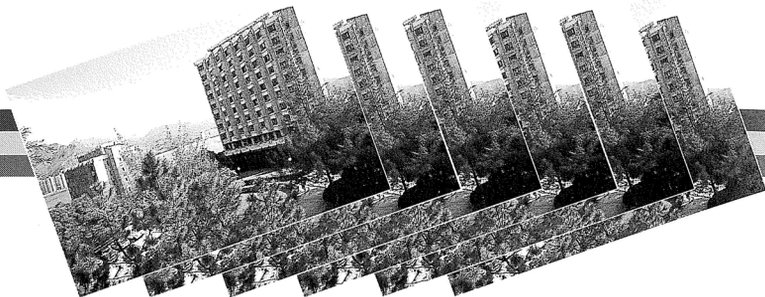
此外，音樂系紀大衛教授及瑪莉蓮·屈舜女士應邀合作演出蒲朗克的雙鋼琴奏鳴曲；而中大西洋古樂團則以複製的早期樂器如中音直笛、低音維爾拉琴及古鍵琴，演奏十七世紀巴羅克樂。

音樂會期間，學生一再獻花給他們的老師，場面感人。表演完畢，合唱團團員更齊聲歡呼，慶賀演出成功，並邀請高錕校長及音樂系教師一起合照，以留紀念。

國際會議

本年一月至四月間，大學舉行下列五項國際會議，慶祝創校三十周年。各項會議蒙偉倫基金會贊助部分經費。

會議	日期	主辦單位
文化評論國際會議一九九三	九二年十二月廿九日至九三年一月十日	本校人文學科研究所、芝加哥社會心理研究中心
第三屆國際閩方言研討會	一月十一至十二日	本校中國語言及文學系與吳多泰中國語文研究中心
中國雜戲、儼文化國際研討會	一月廿七至廿九日	本校音樂系及文學院、台灣國立清華大學人文社會學院
危重病學九三：第七屆西太平洋危重病學協會會議	三月十二至十五日	本校麻醉及深切治療學系、香港危重病醫學會
國際眼科會議	三月廿九日至四月二日	本校外科學系眼科、Schepens International Society



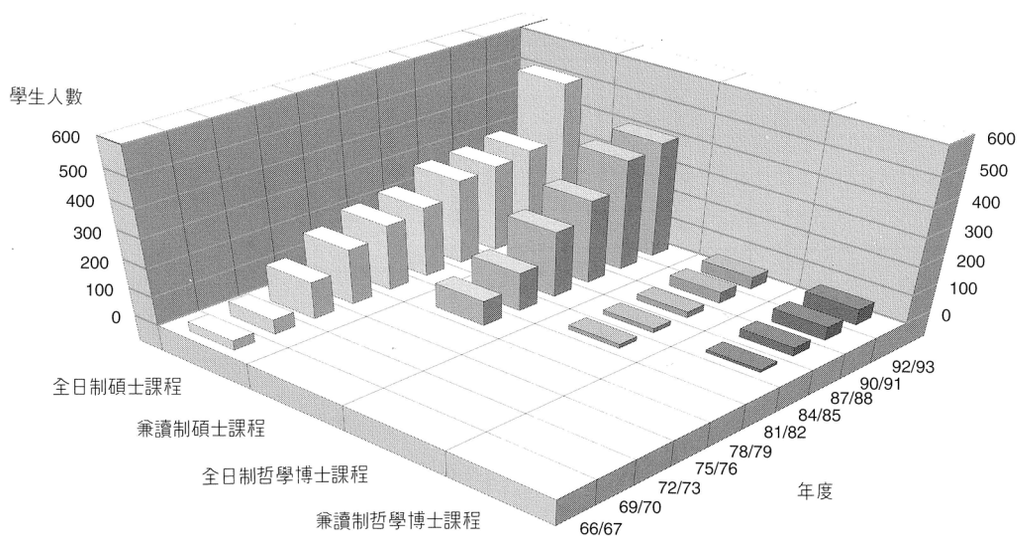
研究院發展概況

一九六六—一九九三

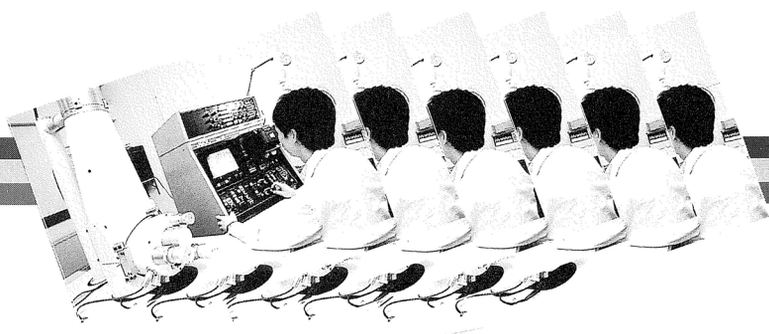
大學一向重視高級學位課程之發展。早於一九六六年，即大學成立後僅三年，便正式設立研究院務會，制定發展研究院課程之政策與規劃。院務會由大學校長親任主席，委員包括三所成員書院院長，文、理、社商學院院長，教育學院院長，大學圖書館長及其他由校長提名的講座教授及教授。大學校長並兼任研究院院長。

研究院院務會成立之始，即定下發展課程的基本政策，規定任何學科擬開辦研究院課程，必須先具備足夠的教研設施及學術基礎。優良的師資，除可正確指導學生之研究工作，並可在開展學科之研究中發揮重要作用。因此，研究院初成立時，只設有五個學部，提供中國語言及文學、歷史、工商管理、地理、哲學五項碩士課程，而首年之研究生總人數僅為三十三名。

學生人數增長圖*



*一九六六至一九九二學年度間每三年之數字



研究院經過二十七年的發展，學部不斷增加，除擴闊學科領域，更漸次提昇學術層面。該院於一九七七年度開始錄取兼讀制碩士課程研究生；一九八零年度更是研究院發展史上一個重要的里程碑，開辦哲學博士課程。隨後，又於八五年度增設醫學博士學位。

一九九零年度，政府銳意加速發展以研究為主之課程，使研究生名額於四年內逾倍激增，研究院遂相應修訂錄取新生之政策及程序，並增設更多新課程。

九二至九三年度，研究院已發展至三十三個學部，共開辦二十七項博士課程，四十六項碩士課程及兩項文憑課程，並將於九三年度增設三項新課程。其他擬開辦之新課程，亦已提交建議予大學審核。

從總人數來看，至一九九三年一月，研究院學生已增至一千九百二十八名，當中以哲學碩士及哲學博士課程學生人數增幅最顯著。由於大學研究實力和水準日益提高，此趨勢將會繼續，以配合政府積極擴充以研究為主課程之政策。 □

研究院學位及文憑頒授情況（一九六六至九二年）

學位 / 文憑	年份																											
	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	
文學碩士學位*		13	13	22	18	16	13																					
社會科學碩士學位*				2			3																					
理學碩士學位*						1	9																					
哲學碩士學位								21	36	46	38	52	50	47	57	43	39	68	69	66	75	77	85	87	101	88	108	
商學碩士學位**			4	9	3																							
工商管理學碩士學位						8	16	17	25	24	24	20	28	32	57	70	77	71	73	85	89	83	104	100	106	84	93	
文學碩士學位										4	2	4	2	1		1		1	1	16	15	20	14	22	29	28		
文學碩士(教育學)學位								5	5	2	1	2	5	4	8	16	25	13	7	19	17	25	26	8	14	21		
教育文憑	19	21	17	25	24	43	68	73	104	119	142	138	253	288	323	320	358	295	317	344	385	428	355	426	393	386	434	
理學碩士學位									4														3	2	1		20	
社會科學碩士學位																									4		2	
神學碩士學位										4	2		2	2			2		1	1	3	4	2		2	1	2	
社會工作學碩士學位													5	2	2	2	4	7	4	3	6	3			1	2	1	
社會工作文憑																				17	2	11	16	15	35	32		
哲學博士學位																	1		4	6	1	10	3	9	10	11	12	
醫學博士學位																					1		1		3	2	1	
總計	19	34	34	58	45	68	109	111	174	202	210	215	337	380	443	444	495	463	485	514	609	642	612	680	666	652	754	

*一九七三年及以後改為哲學碩士學位

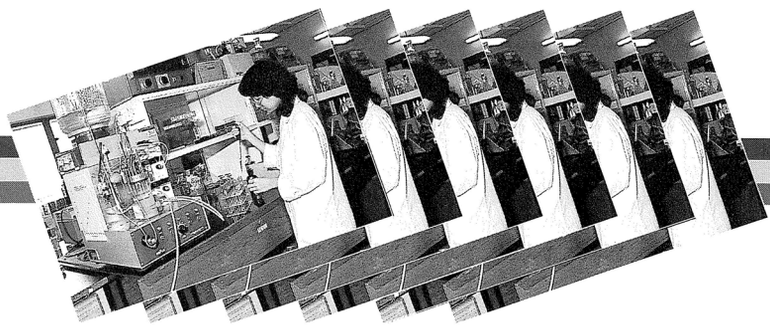
**一九七一年及以後改為工商管理學碩士學位

各學部研究生人數（一九九三年一月廿一日）

學院	學部	男	女	合共
文學院	中國語言及文學	24	13	37
	英文	10	22	32
	藝術	6	3	9
	歷史	22	3	25
	音樂	7	8	15
	哲學	13	5	18
	宗教及神學	8	6	14
	翻譯	15	35	50
	合共	105	95	200
工商管理學院	工商管理	152	105	257
教育學院	教育學	467	391	858
工程學院	電子計算學	51	5	56
	電子工程學	45	4	49
	訊息工程學	21	4	25
	系統工程學	13	1	14
	合共	130	14	144
醫學院	基本醫學	10	6	16
	臨牀及病理科學	43	38	81
	護理學	0	9	9
	合共	53	53	106
理學院	生物化學	29	6	35
	生物學	13	13	26
	化學	39	9	48
	數學	24	0	24
	物理學	28	1	29
	統計學	14	2	16
	合共	147	31	178
社會科學院	人類學	6	5	11
	臨牀心理學	3	6	9
	傳播學	5	10	15
	經濟學	16	5	21
	地理學	16	3	19
	政治與行政學	16	10	26
	心理學	2	4	6
	社會學	24	9	33
	社會工作學	15	30	45
	合共	103	82	185
總計		1,157	771	1,928

重要事項一覽

- 一九六六至六七 研究院院務會成立。
- 一九七零至七一 開設五項全日制碩士課程。所有投考者均須參加入學試，包括中、英文入學測驗。
- 一九七零至七一 設立學院諮詢委員會，就研究院的日常運作及政策問題，向研究院院長提供意見。
- 一九七四至七五 重組研究院院務會，由研究院院長出任主席，各學部主任出任委員。
- 一九七六 研究院宿舍啓用。
- 一九七八至七九 英文入學測驗改由「托福」考試取代。
- 一九八零至八一 開設博士學位課程。
- 一九八一至八二 實施暫取生計劃，考生可在入學試筆試前獲知暫被取錄。
- 一九八四至八五 首次頒授哲學博士學位。
- 一九八四至八五 以新定之中英文互譯測驗取代以往的中文入學測驗及「托福」考試。
- 一九八五至八六 通過於八五至八六年度起增加一次招生，招收一月入學之哲學博士及哲學碩士課程新生。
- 一九八五至八六 開設醫學博士學位課程。
- 一九九零至九一 修訂收生政策及程序以配合課程擴充；撤銷語文測驗；放寬兼讀生限額；增加招收於一月入學之海外考生；全年接受哲學博士課程之入學申請；增設暑期招生計劃，招收於九月入讀研究課程之新生。
- 一九九二至九三 設立研究院院務會執行委員會，處理院務會的一般工作。
- 通過建議，批准大學全職人員修讀兼讀制博士課程。



訪問前任研究院院長譚尚渭教授

■中文大學校刊
□譚尚渭教授



■研究院自六六年成立至今，學生及課程數目以倍數增加，對其發展速度，您認為是否理想？

□談研究院的成長，應從整所大學的成長來看；因為大學當初的辦學重點，是發展本科教育為主，在傳授知識的同時，引導學生作更深入的研究。此外，研究院的發展又往往受外界因素的影響；譬如說，就業市場蓬勃，入讀研究院的學生會相應減少。故此，很難界定研究院的發展速度是否理想。但研究院一直能與大學並進，我也感到相當滿意。

■您於七四年開始兼任研究院副院長，八一年起更任研究院院長迄今，對研究院的發展最是清楚。可否談談這些年來研究院之發展與改變？

□六六年研究院成立時，只有五個碩士學位課程，而今天幾乎全部的本科主修學科都有碩士學位課程了；研究院的發展可說是全面而

健康。要特別一提的，是大學於八零年度開設首項博士學位課程，這是研究院發展過程中的一個里程碑。

研究院成立早期所獲之研究經費著實有限，致使有些研究計劃不能開展，這是主要的不足之處。尤幸近數年政府改變政策，著重發展研究；加上高校長上任後大力推動，所獲經費已大幅度增加。

■研究院於六六年成立，為甚麼延至十四年後，才開設博士學位課程？

□原因有二。首先是市場需求問題。那些年代，香港社會對專精人才並不渴求，本地兩所大學已不斷為社會輸送所需人才，博士畢業生出路有限。其次是大學政策較為保守，一定要待碩士學位課程根基穩固，才開設博士學位課程。

■經過二十多年的發展，研究院已達至甚麼水平？有哪些突出的成就？

譚尚渭教授於一九七四年開始任研究院副院長，翌年擔任署理院長，為期一年。八一年更獲委任為研究院院長，至九三年二月底卸任。研究院成立迄今，譚教授為任期最長的院長，主持該院發展工作十數載。本刊在譚教授卸任之際，特請他概略回顧研究院的發展。

歷任研究院院長名錄

李卓敏博士	一九六六至七零
容啓東博士	一九七零至七四
胡昌度教授	一九七四至七六
譚尚渭博士(副院長)	一九七四至七五
譚尚渭博士(署理院長)	一九七五至七六
邢慕寰教授	一九七六至八一
譚尚渭教授	一九八一至九三
楊綱凱教授	一九九三起

改善？研究院最終可否獨立？日後的發展如何？

□與七六年時

情況相比較，今天的研究院是大有發展前景。我剛才已經說過，由於政府的政策改變及高校長的推動，近數年研究院所獲經費明顯增加，使我們不但能增收學生，亦充實了圖書、儀器各類資源，更大大有利教師致力研究工作。

目前較令人憂慮的，反而是學生來源問題。每當就業市場蓬勃，申請入讀的學生人數總會減少。

■政府銳意擴大專學額後，不少人批評大專學生水準下降，研究院學生的水準有否受到影響？

□這個倒不用擔心，因為每個研究生都是經過嚴格挑選的。況且，近十年來，外地來港攻讀研究院的學生人數顯著上升，增加了競爭，並提高了學術水準。

■現時研究生之中是否以本校畢業生居多？外地學生佔多少？來

自哪裡？

□比起以前，現時研究院是多收了外來的學生。不過，粗略估計，研究生中仍維持一半為本校畢業生，來自本港其他大專院校及國內外的研究生分別佔百分之三十及二十。

■近年申請入讀研究院之國內生日漸趨多，而目前內地大學之水準仍參差，招生時如何作出識別，以確保學生之質素？國內生主要修讀哪些學科？

□國內生修讀學科範圍很廣，音樂、藝術、社會科學、理科、醫科等，幾乎各種學科都有。目前國內生通常依循三種途徑入讀中大研究院：一是本校教研人員前往國內開展交流或出席會議時，認識一些他們認為在學術上有發展潛質的人，遂推薦他們到研究院修讀。二是大學向來與國內多所著名學府如北京大學、清華大學、廈門大學、蘭州大學等關係密切，這些大學經常會推薦其畢業生。三是一般大學畢業生自己申請入讀。對於循前兩途徑申請的國內生，由於大學方面對其本人或所屬學術機構有較直接的認識，所以質素可無疑問。至於一般

□研究院一貫的宗旨與政策是達至及維持世界著名學府認可的水準。是以，我們聘請評核研究生學業水準的校外考試委員，都是本地及海外大學的傑出教研人員。事實上，研究院之學術水平，早已為西歐、美加及亞洲等地所認可；而畢業生中，不少已當上教授，更有取得傑出成就的，如徐立之校友，便在囊織維變性研究中，獲得突破性的成績。

■在七六年一次關於研究院的訪問中，您曾經指出，由於研究院的發展需要依靠教師、圖書及各種設備，而大學又是始終先從本科教學著眼，故此，研究院將來也不可能成為獨立的單位，只能在各種限制之下發展。時至今日，情況可有



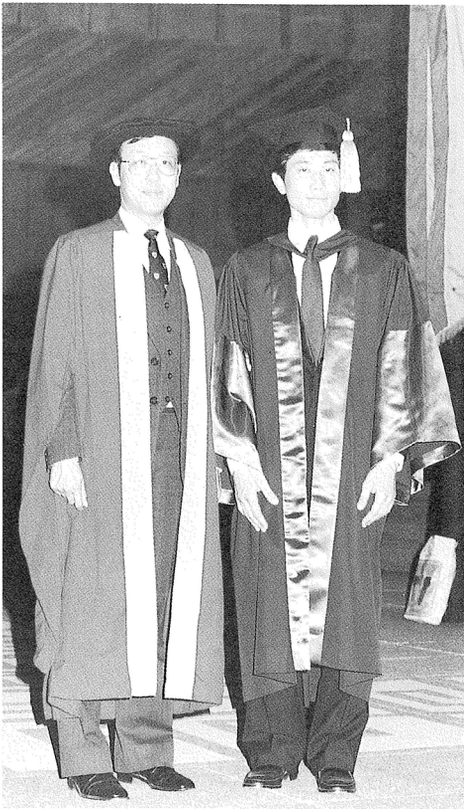
的國內大學畢業生，研究院主要是根據其校內成績作篩選，而研究院亦已累積了多年經驗，對一般大學的畢業生所具水準，也有相當的了解。因此我們招收學生的水平，是可以肯定的。

不過，我得強調一點，無論國內生通過哪一種途徑申請入讀，研究院必定分別經過謹慎考慮及嚴格挑選，才予以錄取的。

■ 回溯十二年的研究院院長生涯，您有甚麼特別的感想？

□ 截至目前為止，我該是擔任研究院院長時間最長的人，要多謝三位校長的信任。還記得初任院長

譚教授（左）與中文大學哲學博士課程首位畢業生鄺重平博士（右）



的十二年前，整個研究院辦公室除

了自己外，只有一位行政助理及兩位文員；現在卻已擴增至十三人了。這十多年來與各位同事合作愉快。能與研究院一起成長，已感滿意。當然，最欣慰的，畢竟是在自己任內誕生了首批博士學位畢業生。

■ 任內遇到最大的困難是甚麼？

□ 研究院一直以來緊跟大學本科的發展，同時因為無需直接參與申請及分配撥款事宜，故在任期內也沒有多大的難題。

■ 您兼任研究院宿舍主任達十七年。您的職責是甚麼？有甚麼特

別的經驗？

□ 我曾參與策劃興建研究院宿舍中心，並管理該中心。該中心落成後出任研究院宿舍主任，負責管理研宿一切事務。後來，大學分聘男女舍監，我便放下處理住宿學生事務，只管行政工作。

其實，從加入中大起，我已兼任舍監，在應林堂當了十一年舍監，才轉到研究院宿舍中心任研宿主任。老實說，我喜歡住在學生宿舍，因為這樣既可直接接觸學生，更可認識研究不同學科的學生，獲益良多。至於是否有特別的經驗，如果夜半送學生到醫院算是特別的話，那可多得很多。

■ 退任後，您是否有其他計劃？或是將接任其他行政工作？

□ 由於徐培深教授於二月卸任大學副校長，並改任校長顧問，金耀基教授與我所負責的工作亦跟著有所改動。我將集中處理大學的學術聯繫及對外交流活動之發展，這項工作頗費時間。此外，我打算致力加強教職員與大學間的溝通，並會著手研究大學的保健制度應否改變。或許日後會有其他任務，但暫時仍未清楚。□

研究院新任院長楊綱凱教授

楊綱凱教授現年四十四歲，畢業於加州理工學院，一九七二年獲該校頒授哲學博士學位；隨後在普林斯頓大學工作一年。一九七三年起在香港中文大學任教，八九年出任物理系講座教授。

楊教授的研究範圍包括理論物理的多個領域，近期之研究主要為耗散量子系統及其在光學上的應用。

楊教授一九八九年八月起任物理系系主任至九一年底；九一年十月獲選為理學院院長，九三年三月獲委兼任研究院院長。楊教授目前為香港研究資助局之委員，以及該局之物理科學及工程科口委員。

會之成員。他亦是政府多個諮詢組織的成員，包括工業技術發展局之技術委員會、輻射管理局及輻射防護諮詢小組。楊教授最近獲委任為大學及理工教育資助委員會之委員。



為研究生設立第五所書院？ 如何評估研究院中央統籌的角色？

楊綱凱教授談研究院未來發展

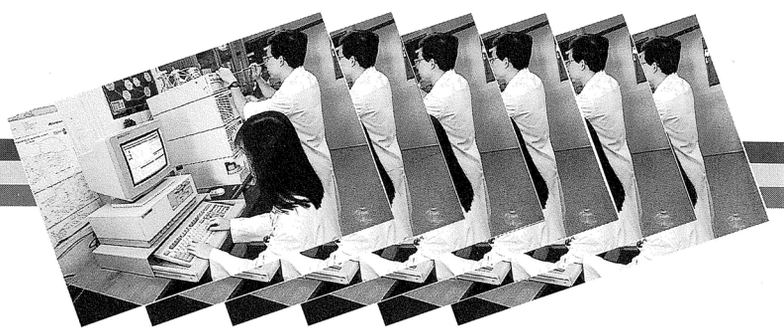
■中文大學校刊

□楊綱凱教授

■研究院現時的基础已穩，但面對香港於政治上的急速改變，以及大學本科學生人數的增加，研究院如何調節以適應各方需要？

□研究院已發展成熟，根基穩固。政治狀況的改變，不會對研究院的發展造成直接影響。但研究院的發展當然會受外在因素的影響，從積極方面看，相信有

三。首先，是本港經濟結構的改變：服務、管理、技術及專門行業蓬勃發展，而留在香港的製造業亦趨向高檔發展，所以，社會將需要更多的研究院畢業生。其



次是近數年本科生入學人數大量增加，正好為研究院輸送更多的學生。第三是政府終於承認，健全的高等教育，必須同時發展研究，而研究生正是高等教育界研究力量中的重要組成部分。談到這一點，我得要特別補充，其實各大專院校早已明白到發展研究的重要性，中文大學在這方面的努力更從未鬆懈。近期的改變，僅是政府同意增加研究生學額及資助。

有上述外在因素的推動，加上大學發展研究院教育的決心，毫無疑問，中大的研究院教育將有長足發展。然而，這發展不可能沒有限制：研究院教育畢竟非常昂貴，大學及理工教育資助委員會已訂下研究生學額及資助額。

■香港其他的大專院校目前亦致力發展研究院課程，在收生標準、發展重點等方面，中大研究院與它們有何分別？我們怎樣爭取汲納更多傑出的學生？

□大學肩負的使命，與理工及專上學院不盡相同，特別是在研究工作及研究院教育方面。而就大學來說，本港三所大學，不

管是研究或是教學，肯定會有某程度的重疊，招生方面亦必有競爭。我們的實力，在於過去的研究成就與學術地位，以及因應社會需要而開設的創新課程。最近大學專為企業資深管理人員開辦的「行政人員工商管理碩士課程」便是一例。可是，我必須強調一點，我們的競爭實力與創新動力乃源自各學院，而研究院只是提供行政上的支援。

目前，教育機構之間的競爭漸顯激烈，但我相信中大在針對一些短期目標（如未來幾年的學生及課程數目）之餘，絕不會忽略其更長遠的目標。香港以至華南在未來數十年間所需的，是哪一類的人才呢？我想，這個地區需要，不只是技師工匠，而是能推動社會發展的領袖人才。他們固然須經過高深專業訓練，但同時對社會事物與發展形勢應具有更廣更深的透視力，善於批判地思考及適應環境的變遷。而中大向有自由探討學術的環境與學風，正適合研究生朝此方向發展。

無論如何，在發展研究院教育時，我們必須謹慎，避免因過份著重短期目標，而採用一些長遠來看於社會不利的競爭策略。

■您認為研究院將來應朝甚麼方向發展？

□我先要說明研究院教育的發展與研究院作爲一個行政及支援部門的發展是兩回事。

就研究院教育的發展來說，課程範圍必定更廣泛，而一如我先前強調的，開拓力將來自各學院。但在資源與學額的限制下，加上刻下著重研究的趨勢，我相信較大部分的增長會見諸博士學位課程。我同時認為大學須謹慎監督課程的增長，以免開設一些名額有限的修課式課程，造成資源浪費。

從廣義角度來看研究院教育，尚有一個值得探討的可能性，就是成立一所專為研究生而設的書院；該書院並可汲納大學的研究人員。書院對大學本科生的重要性毋需在此贅述，在研究院教育這個層次上，書院亦可發

從廣義角度來看研究院教育，尚有一個值得探討的可能性，就是成立一所專為研究生而設的書院；該書院並可汲納大學的研究人員。

提出成立新書院的建議，無疑是認為除了學系及學院所提供的專科培訓外，大學還應該為研究生提供更廣闊的成長環境。而研究院正可在這方面參與籌劃，作出貢獻。

揮同樣的作用。但要實現此一構想，必須獲取大量資源，希望大學對這計劃能給予優先考慮。提出成立新書院的建議，無疑是認為除了學系及學院所提供的專科培訓外，大學還應該為研究生提供更廣闊的成長環境。而研究院正可在這方面參與籌劃，作出貢獻。

大學現正致力促進與外地的學術聯繫和交流活動，中大作為國際學術界中的一員，該等活動至為重要。目前，大學已與國內、台灣，及世界各地的學術機構，訂有各種合作協議及學生交換計劃。此外，通過教職員間的接觸，亦發展了許多非正式的聯繫。這些合作交流活動，大部分跟研究有關，而研究生又是研究活動中的重要力量，故此，我預料研究生參與對外聯繫將日趨頻繁。我

的一位碩士生，便於去年夏天前往中國科學院研習數星期；另一位博士學生則到耶魯大學從事研究數週。這種經驗對他們來說，有莫大的裨益。其實，這類例子甚多，引述這兩個例子，只因我對自己的學生較熟悉而已。

■那麼，研究院的組織架構是否會有所改動？

□以研究院作為一個行政單位來說，我認為現時是結合大學總體形勢，對它的架構與運作再作評估的適當時候。研究院在大學創辦才不過三年的時候便成立，當時教學與研究設施分散於各書院，而教師（尤其是資深教師）的人數仍很少。因此，由一個中央部門去統籌行政及監控學術水準，最為合適。本校高等學位課程的學術水平在國際上廣受認可和尊重，實有賴歷任研究院院長在監督學術水準及統籌各項工作之貢獻。當然，更要特別感謝任期最長的院長譚尚渭教授。今天，中文大學已於國際學術界建立良好聲譽，教學早已從書院集中到大學本部，研究工作有聲有色，大部分教師亦積累了指導研究生的經驗；是以，中央統籌

的重要性漸次減低，監督及控制學術水平的工作，亦可考慮逐漸移交各學院，讓各學院在參考校外考試委員的意見後，自行處理。目前，大學已逐步下放權力，學院開始享有較多自主權；或許亦是時候看看研究院是否也需下放某些行政工作，以及簡化中央的某些程序了。其實，譚教授在任時，這方面的探討經已開始，例如設立研究院院務會執行委員會，以及精簡一些入學程序。唯是，權責下放是一個相當複雜的問題，並不是簡單一句「贊成」或「不贊成」便可解決的。作為研究院院長，我的首要工作之一，是要了解同事對此問題的意見，對目前之行政安排作出盡善的改進，以配合大學日下之發展。□

今天，中文大學已於國際學術界建立良好聲譽，教學早已從書院集中到大學本部，研究工作有聲有色，大部分教師亦積累了指導研究生的經驗；是以，中央統籌的重要性漸次減低，監督及控制學術水平的工作，亦可考慮逐漸移交各學院。

人物素描

生物系講師高士林博士



高士林博士 (Dr. Mike Crosland) 為英國諾定咸大學理學士，主修生物學，後赴澳洲深造，鑽研昆蟲學及行為生態學；獲澳洲新南威爾斯大學頒授哲學博士學位。他的抱負是開展兼具實用價值的基本生物學研究，遂留在澳洲從事有關工作，探討當地群居害蟲之基本生命現象。其後，他轉到加州大學戴維斯分校繼續

資深博士研究，發展有關脫氧核糖核酸技術，對抗入侵美國的非洲殺人蜂。

高士林博士去年八月應聘為中文大學生物系講師。他將研究一些香港獨有的群居昆蟲。此外，經遺傳工程技术處理的新一代農作物，本身能產生殺蟲物質，但昆蟲漸次可抵禦這類物質。高氏也有興趣研究昆蟲產生這種抗禦能力的進化過程。

化學病理學系高級講師

彭智培博士



彭智培 博士一九七八年畢業於倫敦大學生物系，同年

獲獎學金，赴牛津大學病理學院研究乙內醯胺酶——一種破壞乙內醯胺抗生素的細菌酶。三年後，彭氏取得哲學博士學位，續留牛津兩年，從事資深博士研究，課題是青霉素和頭孢子菌素的生物合成過程。

八三年底彭博士回港任中文大學化學病理學系講師，並發展色譜技術（氣相色譜及質譜組合，以及高效液相色譜），用以研究遺傳代謝病，分析膽汁和膽石的化學成分，以及測定一些腫瘤的指標。他亦建立了若干新分析技術，適用於糖尿病的控制和測定維生素D狀況等臨牀檢驗。

一九八九年，彭氏獲英聯邦醫學獎學金再赴牛津大學深造，專攻生物工程科技。九零年回港，於化學病理學系建立分子遺傳學實驗室，研究智力遲鈍和高血脂症的遺傳成因；他亦同時繼續研究兒童的代謝病和惡性腫瘤。九二年八月晉升高級講師。

彭博士現為香港遺傳醫學學會之理事，亦為香港臨牀化學學會教育和認可資格委員會委員。

自八六年起，彭博士曾多次到中國講學，推動內地研究生教育，一九九二年十月獲上海第二醫科大學授予客座教授職銜，成為該大學最年輕的客座教授。

彭博士酷愛閱讀，自承為人和學養乃建基於對自然科學的客觀理解，以及對歷史、文學和宗教的感性領悟。

彭氏已婚，有兩女。

電子計算學系講師 徐詔之博士



徐詔之 博士自小便對視覺藝術有著濃厚的興趣，也許

這就是他日後鑽研電腦圖像學及動畫的原動力。徐氏畢業於香港大學工業工程系，八六年獲頒甲等榮譽理學士學位後，繼續在該系開展機械人控制語言及模擬的研究，並取得哲學碩士學位。徐氏又曾在英國劍橋大學深造，八八年以第一名的成績完成電腦文憑課程，獲頒授高級榮譽獎狀。同年，獲英聯邦獎學金，留在劍

橋大學電腦實驗室研究圖像學，九二年五月取得哲學博士學位。

徐博士現在電子計算學系任教，仍不時忙裡偷閒，乘著畫筆在色彩世界漫遊。

建築學系講師何培斌博士



何培斌 博士一九七八至八四年在英國愛丁堡大學修讀

建築學。畢業後受聘於愛丁堡一家私人公司任建築師，後返新加坡，任職於該國建屋發展局。

一九八七年，何氏重往英國，在倫大亞非學院攻讀博士學位課程。博士論文內容是透過文字或敦煌壁畫等圖片資料，研究隋唐之佛寺。其間他曾到中國從事研究九個月，除在北京的主要圖書館查閱有關資料外，更往訪華北各地之建築遺蹟。加入本校建築學系任講師前，何博士曾在倫大之巴特利特建築學院及建築學會之建築學院講授中國建築學，並曾替倫大亞非學院與蘇富比拍賣行合辦之中國藝術課程授課。

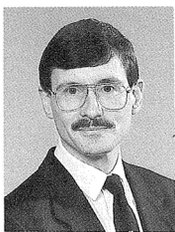
何博士為英國皇家建築師學會會員。他曾發表關於宗教建築

及中國藝術之專論多篇；其研究興趣主要在宗教建築，尤其是關於以建築形式表現宗教教理之建築肖像學。何博士目前正開展一項研究計劃，蒐集中國藝術中有關建築的圖片根據。

何博士已婚，有兩女。

兒科學系高級講師 蘇禮文博士

蘇禮文博士(Dr. Peter B. Sullivan)於一九七二至七五年在英國曼徹斯特大學修讀生理學理學士課程，又於八零年修獲內外全科醫學士學位。其後兩年，他在不同之成人醫科部門任駐院醫生，當中有半年時間任職於印度北部一家醫院；而是次經驗，



更引發了他對兒科學，特別是熱帶兒科學的興趣。

蘇禮文博士八二年起任職不同醫院，接受兒科各專科之訓練；又另外深造產期及產科學。八六年，蘇博士受聘於劍橋大學及阿登布魯克醫院之鄧恩營養實驗室，任臨牀研究員及名譽兒童專科駐院醫生。此項工作，使他有機會發展其熱帶兒科學之專科

興趣，得以深入探索熱帶地區兒童持續腹瀉的問題。他並往英國醫學研究委員會設於西非洲岡比亞的熱帶研究站從事實地研究兩年，其後他又受聘於倫敦西敏寺兒童醫院，任兒科講師及名譽高級專科駐院醫生，在此積累了不少兒童腸胃病方面之經驗。

蘇禮文博士希望他在中文大學兒科學系任職之兩年間，能使兒童腸胃病成爲兒科中之專門領域，並在系內吸引更大的研究興趣。

蘇博士目前之研究興趣包括重組表皮生長因子之療法應用，喂食困難之殘廢兒童之營養評估及管理，以及幽門螺旋菌如何影響兒童與其家人。

蘇禮文博士閒時喜愛研讀哲學、行山與揚帆出海。蘇博士之夫人專長耳鼻喉外科，現爲本校外科學系名譽客座講師。他們的兒子年僅兩歲。

生物化學系講師陳竟明博士



陳竟明

博士爲本校畢業生，主修生物，副修地理；又

於本校修讀研究院生物學部之課

程，取得哲學碩士學位。其後負笈加拿大，於紐芬蘭紀念大學修得哲學博士學位。在加入本校生物化學系任講師之前，陳博士先後在加拿大安大略省皇后大學生物化學系和美國馬里蘭州的海洋生物科技中心從事資深博士研究工作。

陳博士的研究興趣主要在兩方面：環境控制基因在真核細胞裡的表達，以及海洋生物科技。各種魚類、甲殼類、軟體動物類和藻類均爲他的研究對象。陳博士爲多個學術團體的會員，包括加拿大生化學會、香港生化學會、美國環境毒性學和化學學會，和香港海洋生物學協會。

陳博士已婚，育有一女。工作之餘，他喜愛游泳、潛水，和遠足。

體育運動科學系高級講師 盧保羅博士



盧保羅
博士(Dr. Paul David Robinson)
早年在英國

布里斯托大學修讀動物學，六二年獲理學士學位，再於勞伯華學院接受體育學之專門訓練，並在

倫敦附近一所文法學校任教。其後他以富布賴特學人身份往美國密西根大學深造，六九年取得博士學位，再返勞伯華學院任講師。

一九七一年，盧保羅博士獲加拿大蒙特利爾麥吉爾大學聘任爲助理教授；他爲該校之體育學系設立了運動生物力學實驗室。其後，他又往愛爾蘭繼續發展，

協助當地成立國家體育學院，並在該院任高級講師及體育學主任逾七載，訓練專業體育教師。重返英倫後，盧保羅博士受聘於諾寧頓學院，任人類運動科學系首席講師兼系主任，致力開設職業病治療之學士學位課程。該課程通過評審，成爲全英同類課程之中首項獲認可者。一九八四年，盧保羅博士應新加坡政府邀請，協助該國成立及發展一所體育學院；該學院現隸屬新的南洋科技大學。

盧保羅博士於九二年七月加入中文大學，任體育運動科學系高級講師及系主任。他是運動生理學家，研究興趣集中於學校體育課程的實效、環境生理學及保健。

盧保羅博士本人亦熱衷於各種體育活動，足球及爬山都是他喜愛的運動。

會計學系講師衛素瞻博士

衛素瞻博士 (Dr. James A. Weisel)

八二年畢業於威斯康辛大學拉克羅斯分校，獲理學士學位，翌年又於馬凱特大學取得工商管理碩士學位。其後留在馬凱特任教三年，講授會計學原理；其間更取得特許會計師資格。衛博士於八六年轉往肯塔基大學修讀博士課程，九一年獲頒工商管理碩士學位。受聘於本校前，曾於俄亥俄州阿克倫大學任教職四年。



於俄亥俄州阿克倫大學

衛博士主要的教學興趣在於會計管理、國際會計學，以及電腦學導論；且特別熱衷於研究國際會計學問題，這也是他來香港工作的原因。他目前正在研究九二年美國總統大選對東南亞證券市場之影響。

閒餘時間，衛博士喜歡遠足，玩滑浪風帆、水肺潛水及旅行。到香港生活，衛氏夫婦倆均感到是一次不可多得的文化經驗。

心理學系講師李平博士

李平博士一九六二年生於中國湖南，七九年進入北京大學修



讀中國語言學，八三年獲文學士學位，八六年取得普通語

言學碩士學位，隨即獲荷蘭奈梅亨之馬克斯普蘭克心理語言學院給予獎學金，前往萊敦大學深造，鑽研語言學習與心理語言學，九一年獲頒哲學博士學位。其後，又獲美國人類尖端科學計劃組織之研究獎學金，於聖地牙哥加州大學之語言研究中心從事語言程序與電算機模擬之研究，同時亦擔任聖地牙哥認知神經科學研究中心之麥克唐奈—皮尤資深博士研究員，至九二年夏加入本校心理學系任講師。

新聞及傳播學系講師 斯通先生

斯通先生 (Mr. Robert Stone) 是加拿大人，受聘於本校新聞及



傳播學系前，是活躍的文字及廣播新聞從業員。他的職業帶他走遍世界多個「麻煩地區」，包括中美洲、中東、

南亞洲等地。加入中文大學前，斯通先生曾任派駐北京的記者兩年。

斯通先生經常給美加眾多報刊撰寫政治分析評論，且是論述尼加拉瓜革命的《火焰熄滅之後》一書的作者。一九八八年，斯通先生獲加拿大全國雜誌政治分析獎，他現時專注研究的範圍包括中國歷史及對外政策。

斯通先生熱衷於音樂，是位業餘音樂家。

崇基學院校牧陳劍光博士



陳劍光 牧師出身公教家庭，早年在香港及加拿大接受

教育，取得麥吉爾大學營養學士學位後，在醫院任營養師，曾獲選為香港營養學會會長。

陳氏投身傳道工作後，先於中國神學研究院攻讀神學碩士學位，後於渥太華大學完成文學碩士及哲學博士課程，主要研究中共宗教政策；再於宗座聖保羅大學完成神學碩士及神學博士學位，專研教會歷史及系統神學。

陳牧師現為加拿大聯合教會會友，受中華傳道會東亞教區按立為牧師；曾於工業福音團契、

建道神學院等機構工作，過去數年則為中華傳道會中心堂之主任牧師。他並於美加接受耶穌會傳統之靈修指導及祈禱訓練。陳牧師除牧會外，又在不同神學院及大專院校授課，並獲邀請赴外蒙古、西伯利亞等地教授神學；更獲委任為英國列斯大學東亞系之榮譽研究員，研究浙江省的宣教史。前年開始，陳牧師又擔任杭州大學哲學系之客座教授，每年赴杭講授基督教思想史。

陳牧師曾在國際學術期刊發表多篇關於教會史、神學及中國研究之論文。此外，已完成之著作包括 *Towards a Contextual Ecclesiology: The Catholic Church in People's Republic of China 1979-1983* (一九八七)；《聖安東尼傳》(一九九零)；*Struggling for Survival: The Catholic Church in China 1949-1970* (一九九二)；並與 Dr. Hunter 合著 *Prayers and Thoughts of Chinese Christians* (一九九一)；《成形中的巨流——九十年代中國教會》(一九九二)及 *Protestantism in Contemporary China* (一九九三)。陳牧師於九三年起任崇基校牧，兼任明華堂舍監，並為宗教系名譽講師。

全港首台超級電腦設置中大

在中大設置的全港首台超級電腦，於三月廿三日正式啓用，標誌著本港專上院校尖端科研活動的新里程。



啓用儀式由本
校校長高
錕教授、
研究資助
局主席達
安輝教授
和迪吉多
電腦有限
公司總經理
傅思達先生(Mr. Bruce Dahl)主持。

這台逾千萬港元的大規模並行電腦有八千多個處理單元，每秒可處理一百三十億條指令。其並行處理技術將難題分解成多項任務，在八千個處理單元上並行執行。所以，一項需要八千個步驟的工作，在這台電腦上，只消一個步驟便完成。

中大利用它開展的第一項研究是智能中文訊息處理，研製可媲美現行英語版本的中文電腦軟

件。

這台高速運算的電腦，由本校管理，其他六所專上學府可在中大或以遙距方式使用。

供應商迪吉多電腦有限公司將原值逾一千二百萬元的電腦，特惠折讓四百五十萬餘元出售。研究資助局首肯由本校發起的中央撥款申請，資助二百五十萬元。本校自資一百二十萬元，而香港科技大學、香港大學、香港理工學院和香港城市理工學院也各斥資十二萬五千元，合力購置。本校使用該台電腦進行的研究項目將包括大規模並行電腦運算、電腦電磁學、超大規模集成電路模擬及設計、人工智能和三維圖象處理等。

港美學術交流中心成立



港美學術交流中心於四月廿七日舉行開幕禮，並一連三天主辦多項活動，以誌其慶。

該中心為獨立的非牟利機構，與美國許多教育及研究機構有密切聯繫，其服務對象包括從事美國研究的學者、準備前往

美國升學的學生，以及有興趣了解美國社會及文化藝術的人士。中心位於田家炳樓六樓，設有大型會議室和學者辦公室，並於大學圖書館地下設立美國研究資料館及國際教育協會升學輔導組。經常舉辦的活動包括邀請美國知名學者訪港，協助舉辦兩地大學教師及學生的交換計劃，為準備負笈美國的學生提供資料與輔導，以及舉辦研討會和國際會議，目的在加強港美兩地的聯繫，特別是促進本港專上學府關於美國的研究。

港美學術交流中心主任由美國康奈爾大學李莉教授出任。本校高錕教授、港大王廣武教授及浸會學院謝志偉博士均為中心的董事，並出席主持開幕禮。其他主持典禮之嘉賓尚包括中心的董事會主席，東方海外國際有限公司副主席董建成先生，以及美國駐港總領事威廉思先生(Mr. Richard Williams)。美國南卡羅來納大學占士·馬利威特教授(Prof. James B. Meriwether)更於典禮中贈予中心福克納(William Faulkner)與其他美國南部作家的著作共二千五百冊。這套藏書為亞洲最齊全者，目前只有美國數個研究圖書館藏有此齊全的福克納著作。

中心為慶祝成立，特於四月廿八及廿九日，分別在本校祖堯會議廳、港大陸佑堂及香港文化中心劇場舉行「香港——文化橋樑」研討會，與會者包括來自美國、中國及香港的多位知名學者及商界領袖。此外，中心亦於四月廿七及廿九日先後於中大及港大放映兩部美國華裔女導演的作品：孫小玲的新作「史迪威將軍」(首映)及 Felicia Lowe 的 *Cared in Silence*。兩位導演均專程來港出席是項活動並與觀眾討論。

大學獲巨額捐贈

大學今年慶祝創校三十周年，不少長期關心大學發展之機構及人士，藉此有紀念意義的日子，慨捐巨款，繼續支持大學之發展。本校近獲數項捐贈，認捐款額達七千零五十萬元，分列如下：

- (一) 何善衡慈善基金會認捐四千萬
- 元，設立何善衡教育基金，資助客座教授計劃、醫學教育發展、研究及大型發展計劃。大學為銘感何善衡博士長期以來對本校之慷慨熱心匡助，將以何氏之名為興建中之工科大樓命名。
- (二) 上海總會認捐一千三百五十萬

元，於大學設立研究及發展基金。大學將以該會之名為一幢新建築物命名，以表謝忱。

(三) 大學校董張煊昌先生認捐一千萬元，贊助設立香港中文大學校友基金。大學並計劃於今年稍後展開籌款活動，呼籲各地校友捐資贊助校友基金。

(四) 香港邵氏基金會捐贈七百萬元，贊助醫學院內視鏡組之擴展計劃。

裘槎基金會資助醫學研究

裘槎基金會最近撥款港幣約一百六十萬元，資助本校醫學院兩項研究計劃：

(一) 「鈣對於大白鼠及人類副睪培養細胞的負離子分泌作用之研究」，由生理學系黃宜定教授主持，為期兩年；

(二) 「各類抗過敏藥物對大鼠腹腔肥大細胞炎性分泌物及細胞內鈣離子轉運影響的比較研究」，由藥理學系劉行榕博士主持，為期三年。

兩個項目分別獲撥款五十萬零四千元及一百零八萬八千三百八十五元。

與英學府合作研究獲資助

本校最近獲英國香港聯合研究計劃撥款近一萬六千英鎊，支持四項研究工作。

該資助計劃於一九九一年由英國文化協會和大學及理工教育資助委員會創辦，旨在促進兩地高等學府合作開展研究工作。

中大連續兩年獲資助，本年度獲撥款的四項研究計劃，均為本校教員積極倡議者。簡介如下：

(一) 「用一種新的 6β 經皮質醇草克隆抗體建立其酶連免疫測定法」，由藥理學系楊鶴強博士統籌，與利物浦大學藥理學及治療學系合作，獲款五千一百二十三英鎊；

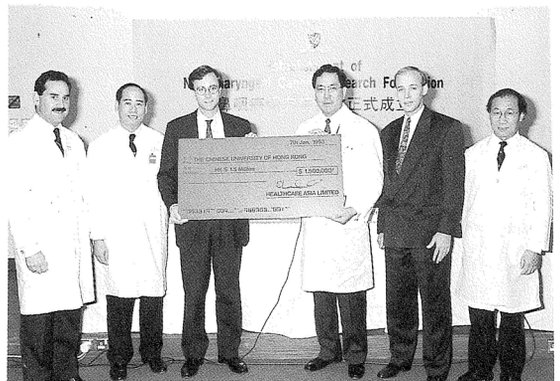
(二) 「結核病分子研究：診斷、流行病學與抗藥性」，由微生物學系鄭勳斌博士主持，與伯明翰大學傳染病學系合作，獲款四千六百英鎊；

(三) 「光電器件工藝的計算機模擬」，由電子工程學系魏爾遜教授(Prof. Ian H. Wilson)統籌，與薩里大學工程系合作，獲款五千七百八十五英鎊；

(四) 「香港及英國婦女使用母乳餵哺的比較研究」，由護理學系施力勤教授(Prof. Kenneth J. Sellick)統籌，與薩里大學護理及產科學系合作，獲款三千三百二十英鎊。

鼻咽癌研究基金會成立

大學於年初成立鼻咽癌研究



基金會，並獲捐款港幣二百萬元，開展對鼻咽癌的研究和教育工作。

亞洲保康有限公司及悟宿基金會分別捐贈一百五十萬元及五十萬元，供基金會作鼻咽癌早期診斷方面的研究。

華南是鼻咽癌發病率全球最高的地區，故鼻咽癌又稱「廣東瘤」。香港地處華南，五十歲以下的成年人發病率特高。基金會的成立，正是針對這地區性的疾患，為市民服務。

基金會前身為威爾斯親王醫院鼻咽癌工作小組，設於該院的包玉剛爵士癌症中心。基金會繼續原工作小組之跨科合作，充分

利用各方面的研究成果，改良診斷及治療方法，並將設立鼻咽癌環球資料庫，促進國際鼻咽癌研究和教育工作。

講座教授就職演講

本年一至四月間，大學五位講座教授先後主持就職演講：

▲內科學系安德舜教授(Prof. David C. Anderson)一月十五日主講「賀爾蒙與骨骼——骨折與突破」。

▲社區及家庭醫學系羅以德教授(Prof. Owen L. Lloyd)二月十二日主講「環境與大眾健康——過去、現在、將來」。

▲腫瘤學系莊立信教授(Prof. Philip James Johnson)三月五日主講「病毒與肝癌：一個遙遠的旅程」。

▲系統工程學系林耀榮教授三月十九日主講「從數據處理談到資訊管理」。

▲內科學系(腎臟學)黎嘉能教授四月三十日主講「飛越彩虹——醫學研究的困擾及驚喜」。

偉倫訪問教授講座

中國國家自然科學基金委員會名譽主任唐敖慶教授，以偉倫訪問教授身分到訪本校，並於一月十四日主持公開講座，講題為「中國基礎研究及國家自然科學

基金制」。

唐教授在講座中闡述中國基礎研究的概況，並介紹中國科學基金制的主要工作、成績和體會。

他指出，經過四十多年的發展，中國已建立了一支優秀的研究隊伍，取得重要的成就，而基礎科研現正進入持續穩定發展的新階段。科研人員的工作環境和條件得到顯著改善，而配合中國國情的基礎研究運行機制亦已形成。

他又介紹於八六年成立的國家自然科學基金委員會。該委員會專責科學基金資助和管理工作，六年來資助了多項基礎科學研究項目，又積極開拓國際科技合作和交流，以及諮詢服務，大大提高了科研人員的積極性，成為培育人才和推進科技發展的主要動力。

訪校學者講座

▲美國維基尼亞大學人文學教授理查·羅蒂教授(Prof. Richard Rorty)應邀為逸夫書院之「邵逸夫爵士傑出訪問學人」，先後於一月十五及十八日主持講座，第一次講座題為「人的尊嚴、合理性與感傷性」，第二次講座題為「一個沒有固有特性的世界」。

▲著名數學家蔡文端教授應崇基學院邀請，以「黃林秀蓮訪問學人」身分，於二月八至十九日重訪母校，並主持多項學術演講，專題包括「學數之因緣」、「數外之音」、「數裡天地」、「回首吾廬舊日情」、「數學之道」等。蔡教授現為多倫多大學數學系教授。

▲柏克萊加州大學著名數學家保羅康克斯教授(Prof. Paul Concus)應數學系邀請，於四月廿九日主講液體在無重力狀態下的表面形狀。

學術會議

▲聯合書院於二月十二日舉辦「認識基本法」周年研討會。

▲崇基學院於二月十三日舉辦「數裡天地」教育研討會。

▲新亞書院於三月十三至十四日舉辦「顯微外科研討會」。此乃該書院主辦的華裔學者研討會系列之一。

▲教育學院於三月二十日舉辦「教育界的挑戰：愛滋病」研討會。又於四月八日舉行「小學教育新挑戰」研討會。

校長顧問

徐培深教授於一九九三年二月廿八日卸任大學副校長一職，並自三月一日起出任校長顧問。

徐教授將專責處理本校一切與大學及理工教育資助委員會有關之事宜，並協助製訂大學之五年計劃書。

大學成員出任校外委員會成員

(一)下列大學成員獲港督委任：

▲校長高錕教授獲委為工業及科技發展局成員，任期至一九九四年十二月三十一日止。

▲社會科學院院長李沛良教授獲委為社會福利諮詢委員會委員，任期兩年，由一九九二年十二月一日起生效。

▲醫學院院長李國章教授獲委為教育統籌委員會成員，任期兩年，由一九九三年一月一日起生效。

▲精神科學系陳佳鼎教授獲委為禁毒常務委員會主席，任期兩年，由一九九三年一月一日起生效。

▲護理學系施力勤教授(Prof. Kenneth J. Sellick)獲委為護士管理委員會委員，任期三年，由一九九三年一月一日起生效。

▲社會工作學系高級講師高李碧甄女士獲委為禁毒常務委員會成員及屬下研究小組主席，任期兩年，由一九九三年一月一日起生效。

▲地理系楊汝萬教授再度獲委為九廣鐵路局董事，任期一年，由一九九三年二月一日起生效。

▲中國語言及文學系講師何文匯博士及社會學系講師鄧龍威博士，分別再度獲委為人民入境事務審裁處審裁專員，任期兩年，由一九九三年三月一日起生效。

▲音樂系紀大衛教授再度獲委為演藝發展局成員，任期一年，由一九九三年四月一日起生效。

▲系統工程學系林耀榮教授獲委為工業教育委員會成員，任期兩年，由一九九三年四月一日起生效。

▲電子工程學系高級講師程伯中博士獲委為電子業訓練委員會成員，任期兩年，由一九九三年四月一日起生效。

▲新聞與傳播學系講師梁偉賢博士獲委為廣告公共關係及出版業訓練委員會成員，任期兩年，由一九九三年四月一日起生效。

▲翻譯學系講師莫詠賢博士獲委為翻譯事務委員會成員，任期兩年，由一九九三年四月一日起生效。

(二)下列成員獲提名代表大學出任校外委員會成員：

▲矯形外科及創傷學系梁秉中教

授任醫院管理局新界區域諮詢委員會成員。

▲精神科學系陳佳甯教授任香港浸會學院校董。

▲地理系楊汝萬教授任大學及理工聯合招生辦法有限公司董事，任期由一九九三年三月十九日起生效。

▲學生事務處主任周陳文琬女士再度出任政府獎助學金聯合委員會成員，任期兩年，由一九九三年五月一日起生效。

大學開設新課程

大學於下兩學年度增設七項高級學位課程，兩項學士學位及兩項深造文憑／文憑課程。

九三至九四年度

傳播學哲學博士課程
政治與行政學哲學博士課程
行政人員工商管理碩士課程
教師教育之教育碩士課程
藝術哲學碩士課程
高級護理學深造文憑課程
心理學文憑課程

九四至九五年度

數學理學碩士課程
物理理學碩士課程
翻譯文學碩士課程
體育運動科學教育學士課程

中大搞化學比賽桂冠

本校代表隊最近擊敗五所大專院校代表隊，奪得第四屆香港大專奧林匹克化學比賽冠軍。

賽事於二月二十日在香港科學館舉行，由香港化學會及英國皇家化學學會合辦。參賽院校於賽前一天下午五時抽籤決定各自的化學命題。比賽當日，各隊依題作十五分鐘的報告，並回答評判及觀眾的問題。

中大代表隊由化學系三年級之王志堅、關姬遜、高迪龍和霍麗芬組成，他們就「液晶」為題所作的臨場報告和答問，獲評判推許，贏得冠軍。

兩大辯論比賽 中大挫港大

本校英語辯論隊在第二屆兩大辯論比賽擊敗港大，贏得冠軍，第一副辯陳

家欣並獲頒「最佳辯論員」獎。

這項比賽始於一九七二年，目的是促進兩大學生的



溝通和合作，提倡辯論風氣和增進辯論技巧。賽事每年輪流以粵語及英語進行，本屆採用英語，於三月二十日假本校邵逸夫堂舉行。

賽事採即興形式，雙方於賽前一小時才得悉辯題，隨即抽籤決定正反方。本屆辯題為「商業發展，而非政治，將會為香港人帶來最大福祉」，中大隊以反方作辯，獲評判裁定以三比一獲勝。

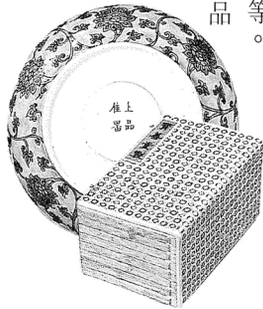
本屆比賽之評判為行政局議員張健利、立法局議員李家祥和麥理覺、市政總署副署長（行政）呂孝端、匯豐銀行人事部高級經理尹力行。

文物館展覽

文物館近期先後舉辦下列展覽：

▲臺閣佳器——暫得樓捐贈堂名款瓷器展覽——一月十七日至三月十四日舉行。展品為明清時期江西景德鎮燒造的各式瓷器，品類繁富，計有青花、釉裡紅、五彩、粉彩、鬥彩及單色釉瓷等。

展品的最大特色，是各件



瓷器上書有堂名、年款、題記、吉語、讚頌等款銘，總稱為堂名款瓷器。根據這些款銘，可以查索文獻史料，對比其他傳世瓷器，從而考訂各件瓷器的訂燒過程、應用對象，以至造型紋飾的風格斷代等。

該批展品主要為香港暫得樓原藏品，該樓於一九八七年慨贈予文物館。

▲梅雲堂藏張大千畫展覽——四月十七日至五月廿三日舉行。



是次展出逾百幅大千佳作，均為梅雲堂藏品，乃張大千掣交高嶺梅伉儷歷經半個世紀所蒐集的精品。作品年代介乎一九二九年和一九六八年之間，頗能反映大千揉合傳統，自創新意的繪畫風貌。

張大千（一八九九至一九八三）為近代中國畫壇巨擘，精於山水、人物、花卉，兼擅工筆寫意，五十歲後旅居海外，在世界各地舉辦畫展。首創潑墨潑彩技法，造意新奇，震動畫壇。

各界捐贈

本校最近蒙外界捐贈款項、儀器設備及古物，並贊助教職員進修及學生獎助學金、出版計劃、研究計劃、校園建設等。詳情臚列如左：

- (一) 張煊昌先生認捐一千萬港元，設立香港中文大學校友基金，以誌母校創立三十周年之慶。
- (二) 香港邵氏基金會認捐七百萬港元，贊助醫學院在威爾斯親王醫院之內視鏡組之擴展計劃。
- (三) 上海總會認捐一千三百五十萬港元予大學，設立研究與發展基金。
- (四) 至樂樓藝術發揚（非牟利）有限公司捐贈二萬二千港元，贊助文物館出版《至樂樓藏明清書畫》展覽圖錄。
- (五) 新昌—葉庚年教育基金捐贈三萬五千港元，贊助出版周陳文琬女士主編之《學生法律常識手冊》修訂本。
- (六) 震雄集團有限公司每年捐贈九千港元，設獎學金一項，頒予系統工程學系學生。
- (七) 安永會計師事務所每年捐贈一萬港元，設獎學金一項，頒予主修專業會計學課程之優異生。
- (八) 香港國際商會捐贈三萬四千八百港元，於九二至九三年度設獎學金三項，頒予工商管理學院之

學生。

(九) 默沙東（亞洲）有限公司贈予醫學院：

- (1) 藥劑學系十萬港元，自九二至九三年度起連續三年，每年設獎學金一項，頒予該系主修生；
- (2) 內科學系：
 - 一 一萬五千港元，贊助腎臟研究活動；
 - 二 二萬五千港元，贊助一項臨牀研究；
 - 三 三十九萬港元，贊助一項研究計劃；
- (3) 化學病理學系二萬三千港元，贊助一名教師前往英倫出席九二年脂質會議；
- (4) 臨牀藥理學系一萬港元，贊助一名教師前往法國尼斯出席第九屆國際內分泌學會議。
- (5) 西德美樂寶每年捐贈三千港元，設兩獎項，獎額分別為二千及一千元，頒予醫科生。
- (6) 田耕熹先生每年捐贈五千港元，連續五年，設碩士企劃報告獎一項，頒予二年制工商管理碩士課程之學生。
- (7) 葉于貺先生每年捐贈五千港元，連續五年，設碩士企劃報告獎一項，頒予二年制工商管理碩士課程之學生。
- (8) Armedic Far East Ltd. 捐贈六萬二千餘港元，贊助內科學系一項研究。
- (9) 百時美施貴寶（香港）有限公司捐贈：
 - (1) 十萬港元，贊助外科學系一項臨牀試驗；
 - (2) 二萬一千餘港元，贊助兒科學系一名教師前往美國愛阿華參加一項兒童營養之深造課程。
- (10) 蔡馬愛娟女士捐贈三萬二千港元，贊助音樂系陳守仁博士一項關於王粵生粵曲教材之研究。
- (11) 裘槎基金會捐贈：
 - (1) 廿五萬八千七百港元，贊助精神科學系一項研

究；

(2) 廿五萬港元，贊助電子工程學系一項研究；

(3) 廿七萬餘港元，贊助生物化學系兩項研究；

(4) 五十四萬四千港元，贊助中藥研究中心一項研究；

(5) 三十四萬八千港元，贊助內科學系一項研究；

(6) 三十八萬二千餘港元，贊助生物系兩項研究；

(7) 三十八萬港元，贊助化學系一項研究；

(8) 七十二萬四千五百港元，贊助解剖學系與中國之學術聯繫項目；

(9) 廿八萬港元，撥作該基金會於九二至九三年度之助學基金。

(10) 愛普生基金會捐贈十萬港元，贊助教育行政與政策學系鄭燕祥博士之一項研究。

(11) Ferring Pharmaceuticals Ltd. 捐贈一萬五千港元，贊助婦產科學系之研究活動。

(12) 文物館館友協會捐贈：

(1) 五萬港元，設研究助學基金，贊助藝術學部之研究生前往中國大陸、台灣，或日本從事有關研究；

(2) 二十萬港元，贊助文物館之購藏基金。

(13) 三聯藥物器材有限公司捐贈：

(1) 五萬港元，贊助微生物學系一項研究；

(2) 三萬港元，贊助外科學系一項研究。

(14) 國際發展研究中心捐贈五萬八千七百餘港元，贊助中藥研究中心一項研究。

(15) Kellogg (Aus.) Pty. Ltd. 捐贈八萬港元，贊助兒科學系一項關於香港華裔青少年飲食之調查。

(16) 梁鶴年先生捐贈三十萬港元，贊助內科學系關於動脈粥樣硬化及心肌梗塞之心臟病研究。

(四) Novo Nordisk A/S 贈予醫學院：

(1) 內科學系：

- 八萬五千港元，贊助一項研究；
- 一萬八千港元，贊助一名教師前往法國尼斯出席第九屆國際內分泌學會議；
- 五千港元，贊助在威爾斯親王醫院舉辦一項關於糖尿病護理之展覽；

- (2) 婦產科學系一萬六千港元，贊助一名教師前往瑞典出席國際會議。

(五) Nutricia (Asia) Ltd. 捐贈廿五萬港元，贊助社區及家庭醫學系研究乳類補充對年輕華裔婦女骨質之作用。

(六) 華納(香港)有限公司捐贈八十五萬八千餘港元，贊助兒科學系一項臨牀試驗。

(七) 彭炳進教授捐贈五萬港元，贊助香港亞太研究所日本及亞太發展研究計劃之活動。

(八) 羅氏藥品及化學有限公司捐贈八萬港元，贊助微生物學系之研究經費。

(九) Sanofi Hong Kong Ltd. 捐贈廿八萬餘港元，贊助內科學系之神經病學研究。

(十) 愛蘭百利葛蘭素香港集團捐贈二萬八千餘港元，贊助外科學系一名教師前往美國加州阿納海姆出席抗菌劑及化療之跨學科會議。

(十一) 無名氏捐贈四千美元，贊助教育學院邀請北京大學高等教育研究所之學者來校訪問。

(十二) Armedic Far East Ltd. 捐贈一萬港元，贊助醫學院製作醫學教育錄影帶。

(十三) 下列機構贊助會計學系舉辦中港台會計發展研討會：

- (1) 安達信公司五千港元。

(2) 均富柏彬會計師行一萬港元。

(3) 容永道會計師事務所一萬港元。

(4) 德勤會計師行一萬港元。

(5) 安永會計師事務所七千港元。

(6) 畢馬域會計師行五千港元。

(7) 羅兵咸會計師事務所五千港元。

(四) A/S Lundbeck Export Division Ltd. 捐贈一萬港元，贊助精神科學系舉辦心理治療中國化研討會之一項晚餐活動。

(五) 百特醫療用品有限公司捐贈二萬三千四百港元，贊助內科學系一名教師前往希臘出席國際腹膜斷離學會之會議。

(六) 北山堂基金會捐贈：

- (1) 二萬四千港元，贊助徐邦達伉儷訪問文物館；
- (2) 十萬港元，贊助中文系舉辦關於魏晉南北朝之文學會議。

(七) 寶靈曼中國有限公司捐贈一千五百港元，贊助內科學系代辦調查組舉辦一項活動。

(八) 下列機構贊助內科學系舉辦一項心肌梗塞研討會：

(1) 德國寶靈家股格翰(香港)有限公司及德國寶靈家股格翰遠東地區中心五萬港元。

(2) 拜耳中國有限公司三萬港元。

(三) 陳曾熙基金會有限公司捐贈四十萬港元，贊助矯形外科及創傷學系購置一部輕便式X光機。

(四) 蔣經國國際學術交流基金捐贈二萬五千餘美元，贊助大學服務中心之中文報章微縮膠卷計劃之經費。

(五) 周氏基金捐贈四萬港元，於九二至九三年度設學生工讀計劃。

(四) 葛蘭素香港有限公司贈予醫學院：

(1) 兒科學系：

- 一萬六千二百港元，贊助一名教師前往南韓漢城出席第十二屆亞太區胸部疾病會議；
- 一萬餘港元，贊助一名教師前往泰國巴堤雅出席第十三屆國際熱帶病學及瘧疾會議；

(2) 外科學系六萬港元，贊助兩名教師前往希臘雅典出席首屆聯合歐洲腸胃病學週。

(三) 恒生銀行捐贈十五萬港元，供大學於九二至九三年度使用，由校長決定用途。

(四) 赫司特中國有限公司捐贈：

- (1) 三萬二千港元，贊助婦產科學系兩名教師前往美國路易西安娜州新奧爾良出席美國生殖學會之年會；
- (2) 一萬港元，贊助內科及臨牀藥理學系設置一小型研討室。

(五) 香港基金會有限公司捐贈二萬五千港元，贊助營運與系統管理學系莫文光博士與亞太工商研究所合辦中國股市發展與中外股市比較研究會議。

(六) 香港腸胃內視鏡學會捐贈十萬港元，贊助外科學系發展新的內視鏡檢查技術。

(七) 香港台灣商會捐贈十八萬七千餘港元，贊助香港亞太研究所日本及亞太發展研究計劃舉辦一項關於國際新秩序及亞太發展會議。

(八) 香港豪邁地嘉捐贈一萬九千餘港元，贊助矯形外科及創傷學系一名教師前往德國柏林出席一項國際創傷學會議。

(九) 下列機構贊助數學系舉辦太平洋圈幾何分析會議：

- (1) 華羅庚紀念基金(香港)有限公司一千港元。

- (2) 王寬誠教育基金二萬一千港元。
(3) 香港數學學會二萬港元。

(甲) Institut de Recherches Internationales Servier 捐贈五萬二千餘港元，贊助臨牀藥理學系一名教師及一名碩士生前往日本橫濱出席第五屆世界臨牀藥理學及治療術大會。

(乙) 下列機構贊助放射診斷學系舉辦第五屆國際造影課程：

- (1) 振業公司三萬港元。
(2) 太古洛士利有限公司一千港元。
(3) Picker International 二萬五千港元。
(4) 西門子有限公司五萬港元。
(5) Acuson Hong Kong Ltd. 二萬五千港元及二千美元。

(6) 3 M 香港有限公司二萬五千港元。
(7) 先靈有限公司二萬五千港元。
(8) 殷遜藥廠捐贈二萬五千港元，贊助內科學系一名教師前往美國馬里蘭出席美國腎病學會之年會。

(9) 英和洋行有限公司捐贈四百港元，贊助精神科學系舉辦活動。

(10) 下列人士及機構贊助兒科學系之香港兒童骨髓移植基金：

- (1) Ms. Lam Yee Hing 九百港元。
(2) Mr. Ko Peng Kie 一千港元。
(3) Mr. Tsai Ching Pen 十萬港元。
(4) Ms. Ng Yim-kuen 一百六十港元。
(5) Dr. Patrick Yuen 九百餘港元。
(6) 東方日報慈善基金協會五百港元。

(11) 下列機構贊助香港亞太研究所之中國法制研究計

劃：

- (1) 利希慎基金會有限公司八萬港元。
(2) 長江實業(集團)有限公司二十萬港元。

(12) 下列人士贊助中大學生划艇隊購置一艘賽艇，用以參加來屆之兩大划艇賽：

- (1) 利國偉爵士五萬港元。
(2) 林李翹如博士五萬港元。
(3) 何添博士五萬港元。
(4) 洗為堅先生五萬港元。

(13) Mr. Kenneth Lee 捐贈七百餘港元，贊助藥劑學系之教學活動。

(14) 美儉有限公司捐贈一萬一千港元，贊助外科學系一名教師前往新加坡出席東南亞國家聯盟神經外科會議。

(15) 香港美樂寶捐贈六萬港元，贊助兒科學系生長與營養研究計劃舉辦之一項活動。

(16) 印尼深切治療醫學會議之籌辦者捐贈六千二百港元，贊助麻醉及深切治療學系一名教師前往印尼耶加達出席該項會議。

(17) 東方日報慈善基金協會贈予外科學系：

- (1) 一百萬餘港元，贊助該系之香港皮膚庫；
(2) 二十萬港元，贊助該系從事心肺器官移植之準備工作。

(18) Otsuka Pharmaceutical Co. Ltd. 捐贈一萬七千港元，贊助腫瘤學系一名教師前往希臘雅典出席一項國際會議。

(19) 亞歷山德拉公主醫院會捐贈二萬餘港元，贊助麻醉及深切治療學系一名教師前往澳洲出席亞歷山德拉公主醫院週。

(20) 山德士藥廠有限公司捐贈一萬五千港元，贊助內

科學系製作教學影帶。

(21) 興華科儀有限公司捐贈：

- (1) 六千港元，贊助內科學系舉辦腎科護士研討會；
(2) 一千港元，贊助化學病理學系舉辦關於延續教育之午餐會。

(22) 中英友好基金會捐贈：

- (1) 一萬英鎊，贊助大學與國內機構之學術交流活動；
(2) 一千五百英鎊，贊助大學九二至九三年度由校長決定用途之基金。

(23) 美占產品捐贈一萬港元，贊助內科學系一名教師前往美國亞特蘭大出席美國風濕病協會之科學年會。

(24) 東南化學儀器有限公司捐贈四千港元，贊助病理解剖及細胞學系舉辦免疫組織化學研討會。

(25) 藝星實業有限公司捐贈十萬港元，贊助內科學系在教習醫院改善對心臟病患者之服務及發展治療心血管疾病之用藥程式。

(26) 英和丹比先達藥廠捐贈一萬八千八百餘港元，贊助麻醉及深切治療學系一名教師前往澳洲阿得雷德出席澳洲麻醉師學會年會。

(27) 泰爾茂株式會社及英和丹比捐贈一萬港元，贊助內科學系一名教師前往印度新德里出席第五屆亞太區腎病學會議。

(28) Prof. Raymond K. Wu 捐贈一千美元，贊助楊振寧講座暨傑出訪問學人基金。

(29) 各方人士及機構於一九九二年至九四年間，共捐贈一百六十萬餘港元予崇基學院。

(30) 日本創價大學贈予逸夫書院一部錦囊相機。

(5) 百時美施貴寶香港有限公司捐贈一萬一千港元，設一創作及著作獎項，頒予新亞書院師生。

(6) 免稅品店有限公司捐贈一萬港元，於九二至九三年度設獎學金一項，頒予二年制工商管理碩士課程之二年級學生。

(7) 駿裕洋行集團有限公司每年捐贈一萬五千港元，設五千元之助學金三項，頒予需要經濟援助及成績良好之二年級本科生。

(8) 李寶椿慈善信託基金會捐贈十三萬九千二百港元，於九二至九三年度設一萬一千六百元之獎學金十二項，頒予全日制本科生。

(9) P. C. Oram 慈善信託基金會捐贈六萬港元，於九二至九三年度設一萬元之獎學金六項，頒予主修藝術或音樂之全日制本科生。

(10) 潘光迴博士捐贈五萬港元，於九二至九三年度增加兩項為研究生而設之年捐獎學金之獎額。

(11) 日昇珠寶有限公司捐贈三萬港元，設論文獎頒予人類學研究生。

(12) Swallow Lodge No. 3705 捐贈一萬五千港元，於九二至九三年度設七千五百元之助學金兩項。

(13) 唐天榮律師行捐贈三萬港元，於九二至九三年度起，連續三年，設一學業成績獎，獎額一千元，頒予二年制工商管理碩士課程之學生。

(14) 華僑日報救童助學基金每年捐贈五萬八千港元，設一萬一千六百元之獎學金五項，一項頒予傳播學哲學碩士生，其餘四項頒予成績優良之新聞及傳播學系本科生。

(15) 葛蘭素香港有限公司贈予醫學院：
(1) 內科學系：
— 七千五百港元，贊助臨牀實驗及流行病學研究中心出版小冊子；
— 六萬港元，贊助一項研究；
— 五萬港元，贊助製作教學錄影帶；

(2) 兒科學系一部 IBM 兼容電腦，供該系在威爾斯親王醫院之新生嬰兒組病房使用。

(3) 拜耳中國有限公司捐贈三十萬港元，贊助內科學系一項關於治療急性膽管炎之臨牀研究。

(4) CHC 捐贈基金香港有限公司捐贈二千港元，贊助微生物學系之鼻咽癌研究。

(5) 裘槎基金會捐贈：
(1) 五十萬零四千港元，贊助生理學系黃宜定教授主持之一項兩年研究計劃；
(2) 一百零八萬八千餘港元，贊助藥理學系劉行榕博士主持之一項三年研究計劃。

(6) 紀惠有限公司捐贈十萬港元，贊助內科學系之腎臟研究。

(7) 下列機構贊助微生物學系一項研究：
(1) Health Care Asia Technologies Inc. 一百五十萬港元。
(2) 悟宿基金會五十萬港元。

(8) 香港婦產科學信託基金會捐贈一萬八千九百港元，贊助婦產科學系一項研究。

(9) 英和洋行捐贈三千五百港元，贊助內科學系之研究經費。

(10) 雅各臣香港有限公司捐贈三萬港元，贊助腫瘤學系一項研究。

(11) Jollibest Ltd. 捐贈十萬港元，贊助內科學系關於骨質疏鬆症之研究。

(12) Ms. Lam Yuk Mui 捐贈一百五十港元，贊助社區及家庭醫學系一項研究。

(13) Mr. Lo Siu Tong 捐贈五萬港元，贊助癌症研究所之研究及發展計劃。

(14) 默沙東(亞洲)有限公司贈予醫學院：
(1) 內科學系：
— 十萬港元，贊助一項研究；
— 二萬港元，贊助一項計劃；

(15) 二萬港元，贊助關於血鈉過低及代謝性酸中毒之研討會；
— 一萬八千港元，贊助一名教師前往美國出席會議；
— 一萬餘港元，贊助三名教師在本港出席一項研討會；

(16) 化學病理學系二萬五千港元，贊助一項臨牀研究；
(17) 臨牀藥理學系一萬五千美元，贊助一項臨牀試驗。

(18) 下列機構贊助人文學科研究所一項由杜祖貽教授主持之研究：
(1) 現代教育研究社有限公司十萬港元。
(2) 吳仲亞基金會二十萬港元。

(19) 山德士藥廠有限公司捐贈九萬港元，贊助臨牀藥理學系一項研究。

(20) Schering-Plough 捐贈：
(1) 一萬五千港元，贊助兒科學系一項研究；
(2) 十萬港元，贊助外科學系一項臨牀試驗。

(21) 沙田區議會捐贈七萬五千港元，贊助香港亞太研究所性別研究計劃一項關於沙田區婦女參與社區活動之研究。

(22) 藝星實業有限公司捐贈十萬港元，贊助外科學系發展癌症之新療法。

(23) Dr. Patrick Yuen 捐贈三萬港元，贊助化學病理學系關於華裔病人的蛋白 C 基因之研究。

(24) 愛蘭百利葛蘭素香港集團捐贈二萬港元，贊助外科學系一名教師前往美國佛羅里達州出席結腸直腸病會議。

(25) Arnedic Far East Ltd. 捐贈一萬港元，贊助內科學系一名教師前往捷克布拉格出席第廿八屆歐洲糖尿病研究協會年會。

(26) 阿斯特拉(香港)藥廠捐贈：

(1) 二萬五千港元，贊助內科學系一名教師前往美國芝加哥出席第五十八屆科學年會；

(2) 一萬七千餘港元，贊助外科學系一名教師前往曼谷出席第九屆亞太腸胃病學會議。

(㉔) 下列機構贊助內科學系在本港及北京舉辦心肌梗塞國際研討會：

(1) 阿斯特拉（香港）藥廠二萬港元。

(2) 卜內門中國有限公司三萬港元。

(3) 默沙東（亞洲）有限公司四萬港元。

(4) 羅氏藥品化學有限公司三萬港元。

(5) 華納（香港）有限公司二萬港元。

(㉕) 下列機構贊助亞太工商研究所與中港股市研究小組合辦之中國股市發展與中外股市比較研究會議：

(1) 中國銀行香港分行六萬二千餘港元。

(2) 香港聯合交易所有限公司六萬二千餘港元。

(㉖) 北山堂基金會捐贈：

(1) 五千餘港元，贊助徐邦達伉儷訪問文物館；

(2) 四萬港元，贊助中國文化研究所一名考古田野工作助理前往廣州中山大學進修。

(㉗) 寶靈曼中國有限公司捐贈五萬港元，贊助內科學系於沙田威爾斯親王醫院舉辦糖尿病護理展覽。

(㉘) 尚健國際有限公司捐贈一萬五千港元，贊助精神科學系一名教師前往美國參加專業資格考試。

(㉙) Mrs. Mabel Li Chang 捐贈二千五百美元，贊助 Dr. W. Ann Reynolds 於年底訪問大學。

(㉚) Dr. Chow Ki Ki 捐贈十萬港元，贊助新亞書院之中國訪問學人及有關活動。

(㉛) Eli Lilly Asia, Inc. 捐贈一萬五千港元，贊助精神科學系舉辦心理治療中國化研討會。

(㉜) 愛寶藥廠香港有限公司捐贈一千港元，贊助腫瘤學系一名教師前往南韓漢城出席第三屆肝癌治療國際研討會。

(㉝) 匯豐銀行基金捐贈三萬港元，贊助九三年之兩大辯論比賽。

(㉞) 港澳協會捐贈十萬港元，贊助人類學系舉辦一項國際會議。

(㉟) 下列機構贊助外科學系之皮膚庫：

(1) 香港氧氣有限公司二萬港元。

(2) 東方日報慈善基金會四萬餘港元。

(㊱) 東方日報慈善基金會捐贈六十萬港元，贊助外科學系之兒童肝臟移植計劃。

(㊲) 香港培華基金會捐贈二萬一千港元，贊助數學系舉辦太平洋圈幾何分析會議。

(㊳) 下列機構捐贈私人線裝藏書萬餘冊與大學圖書館系統，並贊助八萬港元，供運送及處理書籍之用：

(1) 許讓成紀念基金。

(2) 畢忠恕堂。

(㊴) 許讓成紀念基金捐贈六十萬港元，贊助音樂系購置樂器。

(㊵) 新昌一葉庚年教育基金捐贈七萬五千港元，贊助九二至九三年度之學生工讀計劃。

(㊶) 怡和攝影器材贊助大學舉辦三十周年校慶攝影展覽之經費一萬五千港元，以及獎品——錦囊相機十二部。

(㊷) 下列機構贊助比較文學研究組於九二至九三年度與國內之學術交流計劃：

(1) 嶺南基金會二萬九千美元。

(2) 亞洲區基督教高等教育聯合董事會四萬美元。

(㊸) 星晨旅遊有限公司捐贈二萬五千港元，贊助中大與國立新加坡大學於九三年六月舉行辯論賽。

(㊹) Nutricia (Asia-Pacific) Ltd. 捐贈一千五百港元，贊助社區及家庭醫學系一項研究。

(㊺) Prof. Charles H. Peake 捐贈二千港元，贊助李卓敏博士紀念基金。

(㊻) 輝瑞公司捐贈四千餘港元，贊助麻醉及深切治療學系一名教師在港出席第七屆西太平洋危重病學協會會議。

(㊼) 飛利浦香港有限公司捐贈八萬港元，贊助放射診斷學系舉辦第五屆國際造影課程。

(㊽) 悟宿基金會捐贈十萬港元，贊助一百名學生參加外展訓練課程，包括工商管理學院碩士課程學生二十名及本科生六十名，以及新亞書院學生二十名。

(㊾) 羅氏藥品及化學有限公司捐贈：

(1) 一萬二千港元，贊助內科及臨牀藥理學系設一研討會；

(2) 一萬美元，贊助臨牀實驗及流行病學研究中心於九三年舉辦臨牀實驗會議。

(㊿) 下列機構贊助化學病理學系舉辦活動：

(1) 新儀公司二千港元。

(2) 雅培製藥有限公司一千港元。

(㊽) Shanghai Refugee Donation 捐贈二十萬港元，贊助學生事務處設一學生旅費貸款計劃。

(㊾) 蕭國興先生捐贈五萬港元，贊助中文系與中國文化研究所吳多泰中國語文研究中心合辦第三屆國際閩方言研討會。

(㊿) 武田萬邦藥品有限公司捐贈二千港元，贊助婦產科學系之研究生活動。

(㊽) 亞洲區基督教高等教育聯合董事會捐贈四萬美元，贊助國內人士來港出席教育學院於年底舉辦之道德與公民教育國際會議。

(㊾) 各方人士贊助兒科學系之兒童骨髓移植基金共廿五萬餘港元及七百美元。

(㊿) 各方人士贊助大學三十周年校慶步行，為香港癌症研究所籌得款項十三萬六千餘港元。

(㊽) 各方人士於九二年八月至十二月間捐贈文物古董共一百零九項予文物館。

