



首次全國招生網羅尖子

大學今年首次參加「全國普通高校統一招生計劃」，被列入國家第一批線重點高校，與北大、清華同線，收生範圍更拓展至全國17省市，高考生超過4百萬人，大學計劃本年度內地生名額250名，包括來自廣東、廣西、北京、福建、海南、江蘇、湖南、山東、四川、重慶及天津市等地，獲取錄的考生均屬全省最優秀學生之前列。如在其省份中高考排名頭100名內者，多達15人，另又獲全國不同類型能力競賽的獎項，其中更包括一名福建省全省25萬考生中排名第二之尖子。



▲內地優秀尖子將入讀中大。

聯招收生成績卓越 優秀運動員獲獎學金入讀中大

大學今年經聯招合共招收了2,451名學生，當中98.4%為Band A志願申請人，於八大院校中錄取Band A志願比例最高。其中藥劑學的最高收生分數達4.93分(5分為滿分)。此外，新聞、物理、醫學、工管、環球商業學最高收生成績亦為4.8分以上。另，於本年度透過「運動員獎學金計劃」獲取錄的學生共有19名，其中香港特區風帆隊隊員、03年第24屆泰國暹羅盃亞軍得主鄭沅沂同學獲取錄入讀心理學；而於03年獲香港學界體育聯會頒發「傑出學界運動員獎」的許偉浩同學亦獲取錄入讀專業會計學。



▲2000多名新生出席入學典禮。

成功開發全球最小藍芽通訊模塊



▲吳克利教授講解藍芽通訊模塊。

電子工程系吳克利教授獲創新科技署撥款3百多萬，研發低溫共燒陶瓷(LTCC)技術在無線產品的應用，並花了近1年的時間，將藍芽通訊的數碼晶片與週邊的無源射頻線路、以至天線等整套系統，完全集成在一塊12x12x1立方毫米的LTCC基板上，成功開發出全球最小的藍芽模塊。這模塊比起現時市場上的產品，面積縮少了近一半，而且在功能表現、成本價格、與及容易應用程度，都比現有產品更優勝。模塊的微型天線及平衡濾波器設計均在申請專利中，並有本港藍芽公司籌備生產，另一著名耳機生產商亦打算用此造出超小型耳機。

加拿大國務部長訪問中大醫學院

加拿大國務部長(公共衛生) Carolyn Bennett醫生率領代表團於8月8日訪問醫學院公共衛生學院，雙方討論了在防範疫症重臨的工作，並就非典型肺炎對醫護人員及公眾帶來的長遠影響作出建議。醫學院公共衛生學院並與加拿大公共衛生局一同參與公共衛生遺傳學的研究工作，探究基因普查對社會的影響，及如何利用遺傳學發展預防疫苗及其對未來研究發展的影響。

加拿大代表團成員包括：國會議員Yasmin Ratansi、加拿大公共衛生局副首席衛生主任Paul Gully醫生及國務部長(公共衛生)辦公室主任Michael Spowart。與代表團會談的大學代表包括：中大醫學院院長霍泰輝教授、中大署理校長楊綱凱教授、中大公共衛生



▲加拿大國務部長(公共衛生)Carolyn Bennett醫生(前排左二)訪問中大公共衛生學院，與中大署理校長楊綱凱教授(前排左一)、中大公共衛生學院院長Sian Griffiths教授(前排中央)及多位成員合照。

六位經濟學家主持學人講座

中大與新鴻基地產合辦的「新鴻基地產諾貝爾獎得獎學人傑出講座系列」，第2講已於6月3日舉行，由財政司司長唐英年先生揭幕，並於開幕典禮上宣布正式成立經濟研究所。是次題目為「從環球經濟看中國之崛起」，探討中國經濟的發展。當日講者分別為諾貝爾經濟學獎2004年得獎人 Prof. Edward C. Prescott、1999年得獎人 Prof. Robert A. Mundell、1996年得獎人 Prof. Sir James A. Mirrlees、哈佛大學教授 Prof. Alberto F. Alesina、哈佛大學教授 Prof. Robert J. Barro，及哥倫比亞大學教授 Prof. Edmund S. Phelps。



▲新鴻基地產諾貝爾獎得獎學人傑出講座系列載譽重來。

巴基斯坦總理阿齊茲主持講座

巴基斯坦總理肖卡特阿齊茲於8月12日就「巴基斯坦在亞洲時代之宏圖：為和平與發展促進合作」主持講座，與師生分享其豐富的政治財政經驗。在一小時的講話、及與台下觀眾的問答中，繪畫出巴國在亞洲新世紀中，於政治、經濟、反恐及發展上，可擔當更重要角色。阿齊茲總理本身為資深銀行家，曾任花旗銀行執行副總裁，99年出任巴基斯坦財政部長，04年任總理，期間巴基斯坦經濟顯著增長。

一國之元首或政府首長在出訪期間於當地首屈一指的大學作

公開演講，已成為國際慣常做法，能邀得巴國總理親臨演說，確是難得機會，亦進一步加強中大的國際聯繫。



▲劉校長與阿齊茲總理在校園內合照。

李兆基基金會捐贈五千萬予大學

李兆基基金會捐贈五千萬港元，支持大學發展卓越的學科以及成立獎學金培育優秀人才。□基兆業地產有限公司主席兼

總經理李兆基博士，對資助高等教育不遺餘力，歷年來曾多次慷慨捐贈獎學金，並贊助大學許多學術發展項目，如資助大學設立三年制工商管理碩士課程，並曾於91年與鄭裕彤博士合捐鉅款6百萬美元，資助「耶魯大學與香港中文大學中國研究計劃」。李博士於93年獲授榮譽社會科學博士，以表彰他對社會及大學的傑出貢獻，李博士於02年獲授中大第一屆榮譽院士銜。



▲李兆基博士代表基金會捐贈五千萬予大學培育人才。

中大生奪創業比賽獎

由青年企業家發展局舉辦的「E挑戰杯——創業計劃挑戰賽2005」，今年由兩支中大隊伍從182隊參賽隊伍中囊括比賽的冠、亞軍。冠軍隊伍由工商管理學碩士生，以及電子工程學博士生組成，他們所開發的專利電子血壓計，以藍芽技術傳送血壓數據，讓醫生可作遠程監控，因操作簡便和容易攜帶而奪得冠軍。亞軍隊伍成員有工商管理學碩士生，和自動化與計算機輔助工程學博士生，他們開發的產品是利用電子感應，記錄在普通白板上的文字和圖像，並將資料以藍芽技術傳送



▲中大學生以創新電子設計奪網上挑戰創業比賽獎，中大冠軍隊伍部份得獎同學合照。前排左起潘頌欣、顏永生；劉琰和Arion Maniatis。

到電腦平台，讓使用者可即時記錄會議和教學內容。

激光之父湯斯主持講座

激光發明者湯斯教授（Charles Hard Townes）於8月以「激光」為主講題目，與三百名中大師生分享了他的科研經驗。湯斯教授是1964年諾貝爾物理學獎得獎人，雖年屆九十，仍致力物理學的前線研究。激光（laser light）是科學上極為重要的發明，且用途十分廣泛，已成為日常生活中不可或缺的一部分，從光碟機、激光打印機，以至警方用來偵測車速的儀器，都應用得到。

湯斯教授現於柏克萊加州大學從事多方面的研究，包括應用干涉技術來進行中紅外波段的高角解像度天文研究。他並兼任美國太空總處載人飛行科學及技術顧問



▲激光之父湯斯教授主持講座，（左起）湯斯教授伉儷和中大副校長楊綱凱教授。

委員會的主席、美國總統科學顧問委員會成員、美國物理學會副會長，以及多個學術組織的會員。

中大研究人員獲全國航天科技比賽位列三甲



▲楊育彬博士於終審答辯項目中向評委展示其參賽作品。

中大地球信息科學聯合實驗室博士後研究員楊育彬博士於全國航天科技比賽「飛向未來——太空探索創新競賽」中獲三等獎佳績，是港澳地區唯一進入終審答辯的作品。是項比賽由中國宇航學會與美國海因萊因基金會聯合舉辦，楊博士之作品是根據天文光學探測手段獲得的太空觀測CCD圖像序列，自動識別及追蹤每幅CCD圖像中的空間碎片，從中得知其移動軌跡，避免空間碎片與人造衛星等人類航天器發生碰撞。



校長會見學生代表

劉遵義校長於6月22日會見新一屆中大學生會、書院學生會，以及校園電台學生代表。學生代表就多個問題踴躍發言，而劉校長亦講述了中大未來的幾項重大挑戰。會上，劉



▲校長會見學生代表。

校長表示，大學四年制可擴大高等教育的發展空間，並預期在2012年，大學本科生數將會增加不少，校方會在課程內容、通識教育、海外交流和校園設施等方面努力配合。另一方面，法律學院將於06至07年度開始招收第一批學士課程學生，現時籌備工作進展良好。

劉校長亦指出，大學今年計劃錄取250名內地生和30名外國學生，中大校園將會更多元化。至於與香港教育學院探討深入協作的可能，劉校長強調兩校合作目的是為提升香港整體教師和教育的質素，並非為削減資源，而中大教育學院已即時成立了諮詢小組，聽取各方意見。

學生運動員奪全國羽毛球及網球賽一金三銀兩銅

中大羽毛球隊和網球隊分別於全國大學生羽毛球和網球錦標賽中取得優異成績。

全國大學生羽毛球錦標賽於七月底在遼寧舉行，共有43支隊伍，中大羽毛球隊勇奪男子甲B組團體冠軍、男子甲組雙打亞軍、男女子甲組混雙亞軍、男子甲組和女子甲組單打季軍。另，全國大學生網球錦標賽亦在江蘇徐州舉行，參賽院校共57所，中大網球隊獲男子乙組雙打亞軍、女子甲組團



▲中大運動員於全國羽毛球及網球賽勇奪一金三銀兩銅，圖左一為教練湯遠明先生。

體殿軍，以及男子乙組單打第七名。兩隊同獲大會頒發「體育道德風尚獎」。

文物館主辦于右任書法藝術展

在中大文物館展出的《一代草聖：三原于右任書法藝術》展覽於7月9日至9月4



▲展覽開幕典禮上眾位嘉賓合照。

日舉行，展品包括于先生早中晚各期約90件優美作品，其中包括劉遵義校長的家藏。開幕當日更邀得特區行政長官夫人曾鮑笑薇女士、香港中文大學偉倫榮譽講座教授、大紫荊勳賢饒宗頤教授及劉遵義校長任剪綵嘉賓。于先生的書法早年從王羲之、趙孟頫入手，其後轉研魏碑，書風兼具柔美與沉雄的韻致。中年以後專攻草書，在今草的基礎上，匯章草、狂草之所長，創立了自成體系的「標準草書」，影響至鉅。

中大東華三院社區書院本部大樓奠基

本港第一所擁有獨立智慧型校舍的中大東華社區書院本部大樓於7月4日，由財政司司長唐英年先生主持奠基禮。大樓位於衛理道，並獲馬錦燦慈善基金捐款資助，故特命名為馬錦燦紀念大樓。該大樓樓高21層，總樓面面積1.4萬平方米，預計於明年7月落成。書院另有山東街校園，該處建有兩幢高24層的大樓，將於今年9月啟用。書院將提供全日制及兼讀制副學士學位先修及副學士學位課程。



▲中大東華三院社區書院本部大樓奠基儀式，眾位嘉賓在典禮上合照。

中大與香港教育學院探討深入協作計劃

劉遵義校長和教院校長莫禮時教授於7月9日簽署師資培訓深入協作協議，以提升香港及區內師資培訓的學術和專業水平，並或會於08年後引入不同的合作方案。構思中的合作方案包括設穿梭巴士接載學生往返兩校校園，學生在兩校各修讀兩年的學位課程及選修兩校提供的通識科目等，「中大與教院深入協作專責小組」將在未來幾個月內，深入探討各種可行的方案。



▲劉遵義校長與莫禮時教授簽署協議後大合照。

中大何善衡心腦血管病中心成立

中大醫學院獲何善衡慈善基金會有限公司慷慨資助一千萬港元，成立心腦血管病中心，結合心臟內科及腦內科的科研力量，加強與世界頂尖心腦血管病中心合作，共同研發心腦血管病的診斷、監測及療法。7月2日命名典禮當日，主禮嘉賓包括何善衡慈善基金會有限公司主席何子焯博士、中大校長劉遵義教授、司庫陸觀豪先生、副校長鄭振耀教授、醫學院院長霍泰輝教授和副院長沈祖堯教授。



▲左起中大醫學院院長霍泰輝教授、大學校長劉遵義教授、何善衡慈善基金會有限公司主席何子焯博士、大學司庫陸觀豪先生、大學副校長鄭振耀教授以及大學醫學院副院長沈祖堯教授。

大學與阿伯丁大學簽署合作協議

劉遵義校長與英國阿伯丁大學 (University of Aberdeen) 校長 Professor

C. Duncan Rice，6月簽署正式合作協議。

協議內容包括兩校將開展學術研究活動、學者及學生的互訪及交流、合辦學術會議及專題講座等。阿伯丁大學於1495年成立，是英國蘇格蘭第3間、全英國第5間最古老的大學。阿伯丁大學研究成績卓越，吸引到世界頂尖學者親訪。該校亦有不少中國學生就讀，佔全校國際學生四分之一，該校畢業生均於亞太地區擔當重要角色，積極參與商貿事務。



▲劉遵義校長與阿伯丁大學校長鄧肯懷思教授簽署合作協議後雙方代表合照。

大學與清華「金融財務管理碩士課程」五周年紀念慶典

自00年始中大與清華大學合作培育金融財務管理碩士課程，5年來培養了220名畢業生，早前，兩校在清華經濟管理學院舉行課程成立五周年慶典，並以「兩地紫荊芬芳共，五載錢商桃李遠」為題，超過250名師生校友一同慶祝。當日活動包括以「我和我的企業」為題的校友交流，其後由中央匯金副董事長汪建熙教授主講「金融財務MBA五周年金融論壇」，討論題目為「國有獨資銀行的改革」。

當晚晚宴由清華經濟管理學院副院長全允桓教授主持。出席嘉賓包括北京市副市長范伯元先生、中大副校長楊綱凱教授、清華副校長何建坤教授、清華經濟管

理學院院長趙純均教授、清華深圳研究生院副院長林孝康教授及金融財務管理碩士課程主任何佳教授等。



▲中大及清華的老師與嘉賓一同慶祝金融財務工商管理碩士課程成立五周年。

工管碩士課程主辦利豐講座

工管碩士課程5月主辦的利豐集團工商管理講座，邀得史丹福大學商業研究院操作、資訊和科技講座教授李效良主講，講座題目為「創富的供應鏈管理」，當日出席者逾200人，包括政府官員、外國駐港領事、公司總裁和中大校友等。

供應鏈管理著重資訊、物料及資金的統籌，能有效管理企業送貨及服務的效率，是提高營運成效的基礎。



▲李效良教授主持講座。

專家探討如何促進港深的女性創業活動

由中大創業研究中心、深圳社會科學院及香港女工商及專業人員聯會有限公司合辦的「香港與深圳女性企業家研究論壇暨座談會」中發表了一項研究報告，指出香港男女企業家的比例約為三對一，深圳則約為二對一。深圳比香港有更多女性把握創業的機會，且較少香港女性企業家持有專上學位。這反映在香港接受高等教育的女性在公私營機構均有良好的就業機會，所以不會選擇創業。至於財務狀況方面，88%的香港女性企業家平均向新公司投資42萬港元，深圳的則大約是5萬港元，雙方均傾向投資非高增長業務如零售和食品。

研究人員訪問了超過八十位來自政府、業界和學術界的專家，以評估影響創業活動的框架和條件。研究發現香港和深圳的環境均能鼓勵和支持女性創業。中大研究小組建議，可在大學和研究院提供創業教育，以協助女性物色商機、認識創業技巧，促進女性的創業精神。



大學研究顯示 香港創業活動率仍低

中大創業研究中心和深圳社會科學院最新「全球創業觀察」研究報告顯示，04年香港整體創業活動率仍是全球最低之一。

此項研究兩大主題為企業內部的創業及私募創業的融資方法，由美國巴布森商學院及倫敦商學院在99年開展，香港研究部分則由中大負責於02年展開，為期3年，比較香港和全球30多個經濟體系的創業情況，03年起把深圳列入研究對象，從而比較香港和深圳創業活動的異同。

大學協辦首屆港滬 保險專業學生交流團

保險、財務與精算學課程協辦首屆香港、上海保險專業學生交流項目「瑞士再保險專業學生交流團」，共有7名保險、財務與精算學課程的精英學生參加，活動由瑞士再保險公司資助。

是次交流團於5月27日至6月1日期間在上海展開，拜訪了多間保險公司和上海證券交易所，同時也參觀了上海財經大學，瞭解上海的保險教育和研究發展狀況。其後還參觀了上海寶山鋼鐵公司和上海生物晶片公司，有助瞭解上海的大工業和高科技發展。6月1日至6月5日則在香港活動，參觀香港保險業監理處、多間保險公司及香港證券交易所。



▲參與交流的學生與保險公司的高層人員進行深入的研討和交流。

手語及聾人研究中心 舉辦地區性會議

中大手語及聾人研究中心於6月17、18日舉行「亞太區手語實用詞典計劃」地區性會議。此項計劃為中大首個獲日本財團資助的聾人手語研究及培訓計劃，亦是亞太區首個跨區性手語研究計劃。計劃有三大目標：培訓亞洲國家的聾人手語語言學以準備他們參與研究和製作手語字典及教材的工作；製作簡明易用的手語字典和編寫手語教材；成立亞洲第一個手語資料庫，以促進國際性的交流和亞洲手語研究的發展。會議中四個地區包括香港、柬埔寨、越南和菲律賓代表在會議會匯報工作進度，並參加「香港手語語言學文憑課程」畢業典禮。

盧瑋鑾教授 所藏香港文學檔案啟用

大學圖書館於6月份舉行「中國現代作家簽名本展覽」及「盧瑋鑾教授所藏香港文學檔案」啟用儀式，精選展出中國現代文學作家之簽名本、相片及手跡等，並舉辦了6場現代文學公開講座，由上海華東師範大學中國現代文學資料與研究中心主任陳子善教授、香港著名作家和藏書家許定銘先生、前中國現代文學館館長舒乙先生、著名作家劉以鬯先生、中大人文學科講座教授李歐梵教授，以及盧瑋鑾教授本人聯同李玉標先生、林冠中先生及鄭廣文先生主講。

新出土簡帛醫藥文獻 研究研討會

中大中國語言及文學系、中醫中藥研究所及中醫學院於7月15日合辦「新出土簡帛醫藥文獻研究研討會」，邀請香港、中國大陸、台灣、美國、英國、日本及新加坡等地的語言文字專家、中醫藥文獻研究翹楚、古籍及出土文獻學者及著名中醫師，就「新出土簡帛醫藥文獻」作專題報告及討論。

大會主席張光裕教授為「新出土簡帛醫藥文獻綜理及應用研究」計劃主持，該計劃已成立1年，所建立簡帛醫藥資料庫已稍具規模，對推動中醫學很有幫助。

酒店及旅遊管理學院 舉辦旅遊業論壇

酒店及旅遊管理學院獲嘉華集團主席呂志和博士大力支持，於7月25日舉辦「嘉華酒店及旅遊業論壇」，主題為酒店投資，多達300名本地及國際知名學者及業界人士出席。

是次論壇主題討論題目為「透過管理、風險分擔及證券化創造價值」，並邀得美國康乃爾大學HVS International財務及不動產講座教授Jan deRoos教授、美國威斯康辛麥迪遜大學E. J. Plesko講座教授Timothy Riddiough教授，以及美國加州大學柏克萊分校不動產發展講座教授Robert Edelstein教授作專題演講。

物流及供應鏈管理專家及 學者探討無線射頻應用及發展

中大網際物流研究中心6月底舉辦「應用RFID啟動式供應鏈及物流於亞洲之經濟、策略、技術研討會」，探討無線射頻(RFID)技術在亞洲的最新發展和應用。研討會邀請了亞洲主要的研究單位及專家，讓大家互相分享研究的成果和經驗，共同探討RFID技術應用在供應鏈及物流管理上之經濟、策略、技術等議題，以促進區內更緊密合作。約一百名參加者出席了研討會，包括學者、政府部門及各界代表。會上更安排了「探索RFID在亞洲的發展方向」圓桌討論，嘗試為亞洲找尋出一條可行的、具參考價值且和諧的全球RFID推廣模式。中大網際物流研究中心去年已組成了一個專門探討RFID隱私及資訊安全的聯盟，參與政府在GS1-EPCglobal網絡的研究，致力帶領香港進行應用RFID於企業整合之研究。



▲大學網際物流研究中心主任張惠民教授。

羅桂祥防疫研究實驗室正式命名

羅桂祥基金慷慨捐款港幣500萬元予大學，以支持各項有關傳染病的研究，為答謝羅桂祥基金，大學將三級實驗室命名為「羅桂祥防疫研究實驗室」。命名典禮已於5月進行，該實驗室將進行各項高危研究，其中包括由控制傳染病研究基金資助有關非典型肺炎的病理、最新治療方法及預防非典型肺炎等各項研究。此外，實驗室亦會進行禽流感及愛滋病的研究，例如研製最新抗病毒物質、了解抗藥性的機制及控制抗藥性等科研项目。



▲「羅桂祥防疫研究實驗室」揭幕儀式由（左起）醫學院院長霍泰輝教授、羅桂祥基金主席羅德承博士、劉遵義校長及防疫研究中心主任沈祖堯教授主持。

大學率先在亞太地區 引入胃內水球治療肥胖症

大學醫學院外科學系與內科及藥物治療學系，成功引入胃內水球治療肥胖症，初步的結果令人鼓舞。胃水球是新近發展的一種非外科手術減肥治療，做法是利用內視鏡，將可注入鹽水的矽膠水球放入胃部內，為期4至6個月，用以縮減胃容量和

減少空腹感，從而減少進食。置入胃水球後，進食低卡路里食物及增加活動量，有助提早出現飽腹感覺，從而達致更顯著的體重減輕效果。

自04年11月至今，參與胃內水球治療研究的對象共48名，其中34名為女性。研究人員發現，相比其他外科手術，華裔肥胖病人對胃水球療法的接受程度比其他外科減肥手術明顯為高。這次研究結果甚為理想，大部份的患者在接受胃水球置入6個月後，平均體重下降16.4公斤（體重的14.9%）及能減少已超出體重42.6%，平均腰圍縮減達12.9厘米。經治療後，許多與肥胖相關的疾病如高血壓、高膽固醇均有顯著的舒緩，生活質素亦有所改善。

研究中未有發現患者出現重大併發症，八成五患者表示對今次治療計劃感到非常滿意。



▲左起：醫學院外科學系名譽臨床助理教授梅力文醫生、外科學系上消化道外科主任吳國偉教授、內科及藥物治療學系內分泌科主任周振中醫生、內科及藥物治療學系名譽臨床助理教授蘇詠儀醫生。

新聞與傳播學院40周年院慶活動

為慶祝新聞與傳播學院成立40周年，學院聯同中國新聞史學會、華中科技大學新聞與信息傳播學院及南洋理工大學傳播與資訊學院合辦第4屆「世界華文傳媒與華夏文明傳播國際學術研討會」，於9月舉行，近百位來自國內、台灣、新加坡及海外學者出席。

院慶晚宴則於10月22日晚假尖沙咀美麗華酒店舉行，並即場公佈第二屆「中大

新聞獎」選舉結果。另學院將出版「新傳四十年」紀念特刊，撰錄學院及校友成長故事。此外，學院將設立為期1至5年的「四十周年院慶獎助學金」，每項3,000元，贊助4,000元以上者可為獎學金命名，請校友大力捐助。有意捐款者請以劃線支票，抬頭「香港中文大學」，背後寫明捐贈「四十周年院慶獎助學金」，逕寄香港中文大學新聞與傳播學院轉校友會收。

新閱讀方法 增強幼童詞彙能力

大學心理系進行了3項對香港本地幼稚園學生的獨立閱讀研究，當中有參與「對話式閱讀」訓練的家長相比於沒有參與訓練的，他們的小朋友對詞彙的認識能力有非常明顯的增加，當中有關弱聽兒童的研究結果尤令人鼓舞，因為弱聽兒童在學習詞彙方面面對很大困難，而這個閱讀技巧易於學習和掌握的。

最早期研究「對話式閱讀」的是一位美國教授Grover Whitehurst，這項研究嘗試將這個閱讀方法應用在中文語言及讀寫能力的學習。

「對話式閱讀」是一個包含特別技巧但簡單易學的親子閱讀方法，其背後理念在於改變傳統閱讀中父母和孩子的角色，使孩子成為主要的講故事者，而父母則是聆聽者，擔當引導和協助的角色。在「對話式閱讀」中，親子的相互交流是非常重要的。

實行初期，家長可多發問圍繞圖書內容的問題，藉認識故事內容及書中的詞語，讓小朋友自由抒發對故事的理解；兩星期後，家長便開始減少發問，讓小朋友講他們的故事。

有關「對話式閱讀」詳情，可瀏覽 www.psy.cuhk.edu.hk/~gefproject。



▲對話式閱讀改變傳統閱讀中父母和孩子的角色，使孩子成為主要的講故事者，而父母則擔當引導和協助的角色。



大學與美國研究所合作研究抗癌中藥

中大中醫中藥研究所獲美國國家衛生研究所 (NIH) 撥款資助與斯隆凱特琳癌症中心 (Memorial Sloan-Kettering Cancer Center) 邀請，聯合成立草藥研究中心，研究中草藥的抗癌效果，此亦為NIH首次資助美國醫療機構與境外科研所合作成立研究中心。

斯隆凱特琳癌症中心是美國頂尖癌症治療研究中心，自00年開始研究以中草藥作為癌病輔助療法。是次合作將會由中大中醫中藥研究所負責篩選一系列具抗癌效用的中草藥，再由斯隆凱特琳癌症中心研究其調節人體免疫能力的效用，作為發展標準。



▲斯隆凱特琳癌症中心綜合醫療服務主管Dr. Barrie Cassileth(中)與中醫中藥研究所管理委員會主席梁秉中教授(左)及副主席馮國培教授(右)討論草藥研究中心的合作事宜。

學生暑期交流學習活動

新紀元行政管理精英培訓計劃

由學生事務處、學術交術處、崇基學院和九龍總商會聯合主辦，華南理工大學協辦之「新紀元行政管理精英培訓計劃」在7月份舉行，中大共有31名學生參與，其他81位學生來自20所國內、2所台灣及一所澳門大學的精英，為期兩星期的培訓著重訓練學生的領導才能和行政管理技巧，首星期在華南理工大學舉行，第二個星期則在中大舉行，期間更參與有關經濟、文化、管理等不同範疇的座談會，以及參觀本港及內地大型機構。在結業典禮時更邀得中聯辦教育部部長初志農先生、副部長王國力先生、中華人民共和國教育部辦公廳副司長史麗榮女士、九龍總商會理事長黃熾雄博士、中大副校長鄭振耀教授任嘉賓。

海外語文學習團

80餘位崇基同學參加了學院「提高語文能力計劃」舉辦之「海外語文學習團」，分別遠赴美國、加拿大、英國與及中國，修讀英語或普通話課程。計劃為期四至十

個星期，同學們不但可以透過課程增進語文能力，也有機會體驗當地風土人情，增廣見聞之餘亦可認識來自不同地方的朋友。

澳洲昆士蘭大學交流學習計劃

11名於6月參與澳洲昆士蘭大學交流學習計劃的聯合同學，透過不同形式的活動，包括講座、研討會、訪問、參觀等，對「全球化」所引發的問題作深入全面的探討。參加同學亦獲安排於當地家庭住宿，從而對澳洲人的日常生活、社會文化和風土人情，有更透切的了解。

「中國企業體驗」實習獎勵計劃

逸夫書院與浙江大學竺可楨學院今年首次合辦「中國企業體驗」實習獎勵計劃，鼓勵內地與香港學生到國內企業實習，20名逸夫同學參與此項活動。

其他精進語言及學科知識課程

逾百名新亞同學亦參加了多項暑期活動或課程，包括往北京首都師範大學、倫敦西敏寺大學、京都產業大學、及往台灣田野考察等，精進語言學習和學科知識。



▲來自港澳台中國的大學生一齊參與這個新紀元計劃。



▲「海外語文學習團」開幕禮上，院校代表與嘉賓合照。



▲學員於逗留昆士蘭期間，參觀布里斯本民族廣播電台。

04年度畢業生就業情況非常理想

根據04年度畢業生就業調查結果，於04年9月底前，獲聘的畢業生有95.6%，全日制本科畢業生(不包括醫科生)的平均月薪為11,266元，較去年上升5.9%。以畢業生平均月入計則約為13,628元，每名畢業生平均獲2.24份聘書。

六個最多全日制本科畢業生從事的行業，依高低次序為：電腦及資訊科技/電子商務 (12%)、會計/審計 (9%)、行政及管理 (8.1%)、財務/金融/銀行業務 (8.1%)、市場推廣 (7.4%) 及醫療及護理 (7%)。工作滿足感方面，93.2%本科畢業生感到滿意。



▲中大就業發展中心主任方永豪先生(右二)在中大畢業生就業分享會上報告情況。

中大概覽及統計資料

大學最新出版《概覽及統計資料》顯示現時開辦學系數目61個，研究院學部58個，總學生人數逾1萬7千人。04年9月計全日制本科生新生有2,927人，研究院新生以05年1月計有4,424人。去年12月共頒授5,030個學位。來校外地交換生共423人，外出中大交換生共393人。詳細資料可於網上瀏覽<http://www.cuhk.edu.hk/iso>。

