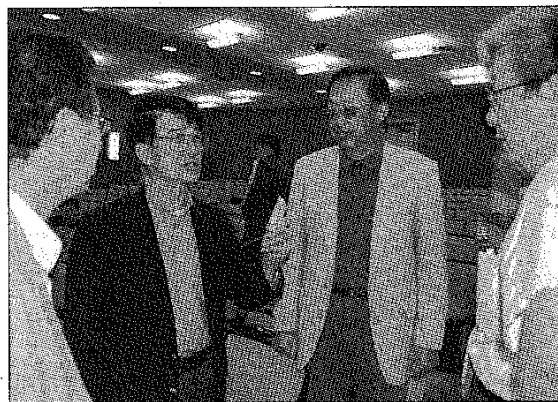


►香港科技大學校長朱經武（左二）與該校領導團隊來美延攬人才，吸引南加工程及科技界不少專家前往。（本報記者楊青攝）



香港延攬精英 朱經武南加挖角

走訪柏克萊、史丹福、加州理工、南加大等校 號召優秀人才赴港發展

【本報記者楊青洛杉磯報導】香港網羅全球科技精英，第一目標瞄準美國。香港科技大學校長朱經武5日表示，未來五年內，香港希望延攬到一千位世界頂級精英人才，香港已從各方面為此做好準備。

捷足先登的香港科技大學連日來馬不停蹄拜訪柏克萊、史丹福、加州理工、洛杉磯加大、聖地牙哥加大、聖塔芭芭拉加大和南加州大學七所大學，並在矽谷地區舉行說明會。5日在南加大的介紹會，吸引近百名工程、科技界專家前往。

朱經武表示，目前是香港高等教育空前發展的時候，香港的大學正從三年制向四年制轉型，以每年經費增加24%高速運轉。香港正著手在未來五、六年內，吸收全球一千名最頂尖人士，加入香港高等教育行列，將香港建設成爲世界一流的學術基地。目前，香港的大學已在教學環境、研究經費、生活條件各方面爲這些專家的到來做好準備。

人口七百萬的香港，目前共有八所公立大學。在校研究生六千人，本科生五萬人。高中畢業生的大學錄取率爲18%左右，另有10%的高中畢業生赴海外留學，高中畢業轉科生爲30%。

據介紹，香港工程及科技研究在20年前幾乎是一片空白。1991年成立的香港科技大學因從美、英兩國網羅一批科研精英而迅速成爲香港高等科技教育和研究的龍頭，並在香港開創研究文化。

該校目前成立了理、工、商和人文社會等四大學院，擁有學生八千人，在三千名研究生中，40%來自香港境外。

繼與美國國家航空暨太空總署(NASA)合作，成功完成香港國際機場的切風系統和香港第一個網路系統設計之後，香港科技大學近年更是科研成果輩出，其最小奈米磁管、神經分裂症第五基因及中藥黃耆抗老化等研究，均在世界領先地位，該校文學院教授潘毅撰寫的描寫中國女工的小說也獲得文壇知名「懷特獎」(Wright Award)。

今年該校被「金融時報」評爲全球工程學院第17名、亞洲商學院第一名、全球執行商業管理(EMBA)第二名。

來自台灣、畢業於聖地牙哥加大物理學研究所，八〇年代以貝爾實驗室資深研究員身分進入休斯頓羅倫斯實驗室、目前仍在該實驗室擔任高溫超導研究工作的朱經武表示，由於各方面條件優越，而且個人所得稅只有16%，香港吸引大批人才，比如香港科技大學的領導團隊集中了美國名校的優秀分子。

他說，美國是工程和科技研究的大本營，人才輩出。他希望更多的在美優秀人才去香港發展。

據了解，在最近一波的高尖人才爭奪戰中，香港每所公立大學平均需量超過一百人。其中香港科技大學將招聘十位永久教授學者、20名訪問學者、40位副教授和60位傑出青年教師。