香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY HONG KONG

0

查詢雷話







多名學者、科學家及商界領袖呼籲本港教育界、政府及商界更積極開拓資訊 科技在香港的應用,提高其技術水平,尤其重要是與中國在技術及網絡的合作。

香港中文大學昨日舉辦一個題為「資訊科技 - 香港邁向新工業」資訊科技 研討會,並邀得在國際科技界享有盛名的美國哈佛大學 Gordon Mckay Professor 孔祥重主持公開講座。

在研討會上,香港中文大學校長高銀数授表示,雖然香港資訊科技發展委員 會已採取了一系列的措施提高本港資訊科技的水平,但他認為香港在國際網絡系 統研究上仍然可以發揮更大的作用。因為香港本身就是一個天然的實驗室,各種 系統研究都可以在香港試驗,而最終成為現實,香港更可保證這試驗成本低廣。

而孔祥重数授亦同意雖然香港目前的資訊科技並不落後於其他國家,但商界 、教育界及政府必須更積極發展資訊科技,在政策、資源、人才及與中國合作多 方面探索,因為資訊科技涵蓋面大,發展迅速,香港是不能有一刻落後於人。他 又對與會者的意見表示同意,就是現時商界、政府等對資訊科技發展仍然不夠積 極,而整個社會認識或能接觸資訊科技的仍然有限,這些問題將成為資訊科技發 展的障礙。

香港中文大學舉辦這個研討會及講座,旨在探討本港資訊科技的未來發展, 並促使公眾關注這一種新紀元的科技的發展路向。多名商界領袖亦分別在會上介 紹了資訊科技在各工商業領域的使用及發展。大學資委員會秘書長范能知在會上 簡述了本港對工程學的資助及發展情況;香港空運貨站有限公司副業務董事楊國 強則指出本港過去強調管理及技能,而忽略了資訊科技的發展,令本港的軟件工 業僅佔本地生產總值不足百分之雲點五,這種情況只有透過政府更主動的、更積 極的工業政策來改善,而香港電訊多媒體服務市場總監盧永強及香港貿易發展局 助理總裁黎黃靄玲則分別介紹了其機構以資訊科技提供的新服務。