香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

0

## 高PRESS RELEASE



致文教版編輯:

## 中大工程學院配合社會發展引進高科技軟件提供跨學科課程

衣、食、住、行,是我們生活的四大要素。當你在本星期六(二月一日) **參觀香港中文大學工程學院研究課程開放日後,你會明白工程學對這四大** 要素的影響,無遠弗屆,而且對財經金融市場的發展,也逐漸扮演着舉足 輕重的角色。

中大工程學院研究課程開放日,將於周六上午九時半至下午一時,在 中大何善衡工程學大樓舉行。屆時工程學院各學系不僅開放實驗室,讓有 興趣人士參觀,還會安排示範先進設備,例如用於分析古董、藝術品、新 材料及核反應等的物料分析儀器,用以學習投資金融市場的模擬交易軟件 等。其中後者是系統工程與工程管理學系由美國引進的。同學可以透過模 擬交易軟件,模擬投資期貨、期權、股票及利率市場,然後計算投資結果。 開放日當天,參觀者可往財務金融實驗室,一同參與這個投資天地,看看 自己的經濟頭腦值多少分。

另外,各學系會派發資料,介紹課程内容、導師的研究範圍、學院的 發展計劃、獎助學金和申請入學手續,更有導師解答有關入學及未來發展 等問題。

中大工程學院設有五個學系,分別為計算機科學與工程學系、電子工 程學系、訊息工程學系、機械與自動化工程學系,以及系統工程與工程管 理學系,提供多項全日制及兼讀制的碩士及博士課程。目前,工程學院本 科學生人數約一千六百六十人,研究生超過三百人。

中大系統工程與工程管理學系之課程設計,是針對預備加入工商界的 學生,使他們能夠用高技術處理各種經濟運作,因此,學生必須修讀資訊 科技系統、管理技術、決策科學及財經金融方面的學科。該學系的應用數 學、資訊工程及資訊管理方面的教授和專家,也會為同學提供經濟及工程 學上跨學科之訓練。

該學系將在短期內,裝置路透社即時報價電腦系統,屆時同學還可以 一面觀察電腦顯示的國際金融市場變化,一面嘗試模擬投資,藉此累積「實 戰 | 經驗,成為未來市場上最渴求的財務風險管理人才。

任何有關開放日的查詢,請電中大工程學院 2609-8446。

一九九七年一月三十一日

新聞界杳詢,中大新聞及公共關係處張敏儀 2609-8896、 何鸞 2609-8891。