

13/09/2006

## 頂尖學人匯聚科大

多位世界知名的學術領袖，包括諾貝爾獎、阿貝爾獎、邵逸夫獎得主及資訊科技界翹楚，今天（9月13日）雲集香港科技大學（科大），主持傑出講座及出席專題討論會，就多項科學前沿研究的議題，發表真知灼見。

2006年邵逸夫生命科學與醫學獎得主王曉東教授，以「解碼死亡，重構生命」為題，發表講座，向聽眾介紹怎樣利用生物醫學知識，對抗疾病與死亡。

講座後，王教授聯同多位國際知名科學家，包括諾貝爾物理獎得主楊振寧教授、Google全球副總裁李開復博士、阿貝爾獎得主Michael Francis Atiyah爵士、及科大校長朱經武教授，展開專題討論，從不同的科學領域，勾劃出詩人科學家眼中的「新世紀，新生活」。

李開復博士主持的科大高等研究院傑出講座，道出Google成立短短八年的成功路。他又與科大學生和超過30名資優中學生聚會，教導他們怎樣在個人發展歷程中，作出明智的抉擇。

如欲下載更多圖片，請瀏覽科大傳媒資訊中心網頁(<http://media.ust.hk>)內的相簿(photo album)。



王曉東教授



（左起）李開復博士、Michael Francis Atiyah爵士、余珍珠博士、楊振寧教授、王曉東教授、朱經武校長



李開復博士

### "Great Minds on Big Issues"

時間／地點	講題	講者
<b>邵逸夫生命科學與醫學獎講座</b>		
10 - 11 am 花旗集團演講廳	解碼死亡 重構生命	王曉東教授 (邵逸夫生命科學與醫學獎得主)
<b>科大高等研究院 專題討論</b>		
11:15 am - 1 pm 花旗集團演講廳	詩人科學家： 新世紀 新生活	Michael Francis Atiyah 爵士 (菲爾茲獎、阿貝爾獎得主)

		<b>朱經武教授</b> (科大校長) <b>李開復博士</b> (Google全球副總裁、中國區總裁) <b>王曉東教授</b> (邵逸夫生命科學與醫學獎得主) <b>楊振寧教授</b> (諾貝爾物理獎得主、科大高等研究院國際顧問委員會主席)
<b>科大高等研究院 傑出講座</b>		
2:30 - 3:30 pm 花旗集團演講廳	<b>整合全球信息</b>	<b>李開復博士</b> (Google全球副總裁、中國區總裁)
<b>才俊與資優學生會面</b>		
4:30 - 5 pm 學術大樓7樓觀景廳 (13-15號升降機)	<b>李開復博士</b> (Google全球副總裁、中國區總裁)	
<b>抉擇的智慧</b>		
5 - 6 pm 花旗集團演講廳	<b>李開復博士</b> (Google全球副總裁、中國區總裁)	

## 講座摘要

### 整合全球信息 - 李開復博士

Google成立短短八年，企業發展成績驕人。它的成功，主要因素有四點：

- (1) 偉大的企業精神：整合全球訊息，研發創新產品
- (2) 創新模式與互聯網相配合
- (3) 獨特文化及價值觀
- (4) 重視人才，營造理想環境，讓人才發揮創意，締造佳績

李博士期望有更多人才，創立具遠見、有創意和獨特文化及價值觀的公司。

### 抉擇的智慧 - 李開復博士

李博士認為，每一個人都要有自己的抱負，為個人發展作出抉擇。他將以自己的觀察及經驗，提出方法和實用的技巧，裝備「抉擇的八種智慧」，還會提醒大家作出抉擇時要注意的事項。

## 講者簡歷

### Michael Francis Atiyah爵士

Michael Francis Atiyah爵士是著名的英國數學家，被譽為20至21世紀最偉大的幾何學者。他提出了K理論，為此贏得1966年菲爾茲獎，當年他37歲。另外，他與Isadore Singer教授於2004年一同獲頒阿貝爾獎 (Abel Prize)，以表揚他們發現及證明Atiyah-Singer指標定理。此定理是20世紀數學發展的里程碑，對地質學、幾何學及量子場理論的後期發展，有著深遠的影響。Michael Francis Atiyah爵士是英國皇家學會前主席，現任愛丁堡皇家學會主席，屢獲榮譽和獎項，包括於1983年封爵和1992年獲頒Order of Merit勳章。

### 朱經武教授

科大校長朱經武教授1968年在加州聖地牙哥大學取得博士學位，1979年成為休斯敦大學物理系教授，亦曾出任多所美國國家實驗室及多個工業界研究機構的顧問及客席研究員。朱教授專注高溫超導研究，卓然有成，1990年獲《美國新聞及世界報道》雜誌選為全美最優秀研究員。朱教授屢獲獎項殊榮，包括美國國家科學獎章、國際新材料獎、孔士德獎、德州儀器公司創辦人獎、約翰弗里茨大獎、及自由基金會國家獎等。

#### **李開復博士**

李博士於2005年加入Google，協助發展中國市場，現時是Google全球副總裁、中國區總裁。他曾於多間國際資訊科技公司，擔任高層管理職位。他1998年加入微軟公司，創立微軟亞洲研究院，並出任公司副總裁。他亦曾擔任SGI公司的多媒體軟體子公司—Cosmo Software的總裁，負責多平台、互聯網三維圖形和多媒體軟體方面的研發工作。此前他還曾在蘋果公司工作了六年，主管該公司的多媒體部門。

#### **王曉東教授**

王教授1963年出生於河南一個農民家庭，自小生活艱苦。1984年，他於北京師範大學生物系畢業，其後獲全數獎學金赴美留學，1991年取得美國德州大學西南醫學中心生物化學博士學位。他2004年，以41歲之齡獲選美國科學院院士，成為當時最年輕的院士。王教授研究細胞的凋亡規律，即人體細胞的一個自毀或程序性死亡機制，從中發現了治療癌症的新突破，獲頒2006年邵逸夫生命科學與醫學獎。他現時是美國德州大學西南醫學中心終身教授。

#### **楊振寧教授**

楊教授生於1922年，父親是清華大學的數學教授。他1948年取得芝加哥大學博士學位，之後加入美國普林斯頓高等研究院，1955年成為教授。楊教授是物理學權威，主力研究統計力學和對稱原理，於1957年獲諾貝爾物理獎，1958年當選中央研究院院士。