

09/11/2001

科大第二任校長朱經武就職

香港科技大學（科大）今天（11月9日）為第二任校長朱經武教授舉行就職典禮。朱教授為世界知名科學家及高溫超導權威。

就職典禮由大學副監督鍾士元博士主持，朱教授從鍾博士手中接過《大學條例》文本，並從校董會主席羅康瑞博士手中接過大學印鑑，象徵朱教授將帶領科大履行其使命。

朱教授在今年7月1日開始出任科大校長。在典禮中宣讀的讚詞稱朱教授為“鏗而不捨、目光遠大的知名科學家”。另外，讚詞亦稱讚他用心細密、一絲不苟的處事態度。

朱教授在致詞時表示感到十分榮幸，能夠在科大和香港發展的關鍵時刻接掌科大。

朱教授對科大的理想與時代有密切關係。他說：“香港正處於發展高科技的十字街頭。然而，現在絕不是猶疑的時候。雖然網站泡沫爆破，科技革命卻沒有中斷，香港決不可落後於人。”

朱教授指出，香港要克服面前的經濟挑戰，唯一辦法是發展高科技，開發高增值產品和服務，而科大作為香港唯一主力發展科技和管理的研究型大學，所精研的學科正是推動先進經濟發展的領域。

他表示，科大將致力推動香港轉型和培育未來社會所需的博學主人翁。形容自己是科大領隊和啦啦隊隊長的朱教授呼籲教職員與學生和他一同接受這項挑戰、攜手照亮香港的前路。

培養一種科大獨有的精神也是朱教授的主要工作目標之一。他說這種精神將成為科大畢業生的標記，讓香港社會以至全世界都看到科大學生的優秀素質。這樣，入讀香港科技大學便將等於取得護照，進入決策者、創意思想家和國際發明家的世界。

現年59歲的朱教授畢業於台灣成功大學，取得理學士學位（1962年）。其後在紐約霍澗大學獲取碩士學位（1965年），在聖地牙哥加州大學獲得博士學位（1968年）。1987年1月，他在液態氮沸點以上發現穩定的超導特性，開創了高溫超導研究及應用的新紀元，這重大突破被譽為現代物理學最重要的成就之一。

朱教授在科學界屢次獲頒最高殊榮，包括世界超導大會卓越成就獎、美國國家科學獎章、伯爾尼德馬提雅斯獎、約翰弗里茨大獎等。歷史上一些科學偉人，如貝爾、愛迪生與弗米等，都曾獲弗里茨大獎。



大學副監督鍾士元博士(左)主持朱經武校長的就職典禮