

才華學養古來稀

| 緬懷劉炯朗校長 |

● 作者：丘成桐

作者簡介

丘成桐為哈佛大學數學與物理教授，費爾茲獎、克拉克得獎、沃爾夫獎、馬賽爾·格羅斯曼獎得主，中央研究院院士。科普著作有《丘成桐談空間的內在形狀》，並為《數理人文》主編。

2020年11月7日，享譽國際的計算機科學家（IEEE 與 ACM 會士）和教育家劉炯朗教授因病去世，享壽八十六歲。1934年10月25日，劉炯朗出生於中國廣州，中學和小學在聖公會（澳門）蔡高中學就讀，畢業後考入臺南工學院（成功大學前身）電機系，1960年及1962年分別取得美國麻省理工學院計算機碩士及博士學位。劉教授在即時系統、電腦輔助設計、VLSI 布局、組合最佳化、離散數學等領域均有傑出貢獻，2011年榮獲有「電子設計自動化（EDA）界諾貝爾獎」之稱的卡夫曼獎（Phil Kaufman Award）。曾任教於麻省理工學院（1962～1972）、伊利諾大學香檳分校（1972～1998），1998年回臺灣擔任新竹清華大學校長（1998～2002）及蒙民偉榮譽講座教授，培育英才無數、桃李滿天下，其中涂林獎得主姚期智是他的得意門生。

紀念劉炯朗校長網頁：<https://clliu19341025.wpcomstaging.com/>

十月二十五日時我寫了一封信祝賀劉校長生日，一般來說，劉校長會即時回覆我的信，這次沒有，我正在憂慮，出了什麼事。不料耗訊傳來，不但使我驚訝，亦使我憂傷！

在今天這個時代，有思想有風骨有愛心的仁人學者實在不多，炯朗校長是少數中的少數。他尊重學問，每當我邀請他幫忙學術界的事情，他從不推辭，一馬當先。與校長交接，如沐春風，尤其以廣東話談香澳門事，以俗語談時論道，直入主題。還記得他描述香港各個大學校長時，稱金耀基校長為「金要雞」，特別高興。我讀他在電臺的講話，以顯淺的語言解釋科學人生，使我佩服得五體投地！我寫的詩不登大雅之堂，而校長居然在一次大會拿來分析朗讀，使我汗顏。

去年我七十歲，校長以對聯相贈：

代數幾何不逾矩，
才華學養古來稀。

此聯適足以描述校長自己。

至於仁愛，校長亦真是古今少有的仁者，在處理清華大學情殺案時，恰到好處，非有絕對的仁者心腸，實難妥善如此。

我每次到臺北，必定去找校長，親炙他的智慧和風趣。而今哲人已逝，典型猶在。朱弦已絕，空桑誰撫？願校長之魂，在天安息，清華同學，中國士子都會永遠懷念校長。

敬祝學安！

丘成桐於京師