



POKFULAM  
ROAD  
HONG KONG  
CHINA  
中國香港

THE UNIVERSITY OF HONG KONG  
Faculty of Education  
香港大學教育學院

Ms Queenie Wong  
Tel: (852) 2219 4270  
Fax: (852) 2540 6360  
Email: qlpwong@hku.hk

## 新聞稿

### 香港大學教育學院梁貫成教授獲選 2013/14 年度長江學者 是全國首名獲嘉許的數學教育長江學者

香港大學教育學院梁貫成教授，獲國家教育部「長江學者獎勵計畫」嘉許為 2013/14 年度長江學者講座教授，是全國首名在數學教育範疇獲嘉許的學者。過往長江學者多來自醫學、科學和工程等範疇，屬人文學科的不多。雖然在數學和一般教育範疇都有長江學者，但數學教育長江學者則絕無僅有，在學科教育領域（例如物理教育）亦屬首度。

長江學者是國家「高層次創造性人才計畫」第一層次人選，其設立宗旨是延攬學界精英，造就學術大師，帶動學科建設，趕超國際水平。要成為長江學者，需要嚴格的條件，例如學問、論文、國際性的獎項等等。該計畫自啟動實施以來，已經聚集了一大批高層次的學術人才。目前，長江學者數量已經成為一個地區、一所高校極具顯示度的人才隊伍建設和學校層次的標誌性成果。

梁教授這次獲頒長江學者榮銜，在數學教育方面可謂意義重大。梁教授說：「與世界很多地方不同，數學教育向來在國內的學術範疇並沒有受到應有的重視，往往被視為數學範疇下微不足道的分支。我這次被選為長江學者，顯示中國政府對數學教育的重視。」現今國家教育部委託此重任予一名香港學者，相信有助改變內地今後對數學教育（甚至其他學科教育）的看法，承認其為一門重要的學術研究。

梁教授成為長江學者後，將會繼續發展與重慶西南大學的合作計畫，協助該大學推進數學教育研究。鑑於國家近年的發展重點向西部傾斜，並以重慶為開拓西部的基地，梁教授希望利用西南大學的戰略性位置優勢，除了為該大學的研究作出貢獻外，更可協助整個西部地區的院校進行數學教育研究。

梁教授多年來一直從事文化與數學素養的研究。他於去年底獲國際數學教育委員會頒授全球數學教育界最高榮譽的 2013 年費萊登特爾獎（Hans Freudenthal Award）時表示，他主要致力研究不同文化對數學教育的影響。在國內，少數民族學生在數學方面的學習進度不理想，向被視為學習障礙，須予以糾正；可是世界其他地區的研究卻指出，少數民族學生的學習困難，在於文化差異多於他們的能力不足，梁教授也認同這個說法。鑑於西南大學在少數民族數學教育方面素有研究，並且與多個地區和學校的少數民族學生有廣泛接觸，梁教授透過與重慶西南大學的合作，將會有大量機會進行這方面的研究，探索少數民族的獨特學習模式，稍後更可把研究延展至四川、雲南、貴州和甘肅等地的少數民族學生，希望藉此可以就我國少數民族數學教育研究取得突破。

港大校長馬斐森教授亦祝賀梁教授獲嘉許為長江學者，他說：「獲選為長江學者說明國內學術界對你在數學教育成就的肯定。」馬校長感謝梁教授對數學教育研究的貢獻，提升了中國內地對數學教育研究的重視。

## 梁貫成簡介

香港大學教育學院教授，2013 年費萊登特爾獎得主，2002-2003 年度獲福布萊特獎。香港大學數學系畢業，香港大學教育文憑(數學教育) 及教育碩士(教育測量與評估)，倫敦大學哲學博士(數學教育)。指導畢業 11 位博士，目前指導 9 位博士生在讀。研究範圍包括：數學教學及學習、數學教育比較研究、文化對數學學習的影響等。國際數學及科學趨勢研究 (TIMSS) 香港區研究員。曾任國際數學教育委員會執行委員、國際教育成就評價協會執行委員。現為北京師範大學、西南大學及浙江師範大學客座教授。

傳媒查詢，請聯絡香港大學教育學院高級經理(發展及傳訊)黃麗萍女士(電話：2219 4270/電郵：[qlpwong@hku.hk](mailto:qlpwong@hku.hk))。瀏覽網上版新聞稿及相關圖片，請登入 <http://web.edu.hku.hk/media/20141208/> 下載。

二零一四年十二月八日