

105學年度 數學系系友分享座談會

演講者：王可言 先生 (理學院傑出校友，77級)

學 歷：美國普渡大學電腦科學博士/碩士、國立清華大學碩士/學士

現 任：臺灣金融科技股份有限公司 創辦人、董事長兼總經理

- 亞洲大學 講座教授
- 臺灣金融科技協會籌備會 主任委員
- 台灣併購與私募股權協會 理事
- 台灣智慧城市發展協會 理事
- 歐盟物聯網論壇 共同創辦人(EU IOT Forum co-founder)
- 中華民國電腦學會 理事
- 台灣微電影創作協會 副理事長

經 歷：

- 資訊工業策進會 副執行長兼雲端系統軟體研究所所長、技術長
- 海峽兩岸資訊產業和技術標準論壇雲計算分論壇 台方召集人
- Partner & Practice Leader, BPM Practice, AIS, IBM Global Business Services

時 間：2017年2月16日(星期四) 7:00-8:30pm (綜三館R101)

講 題：王可言的數學奇幻之旅

意外的經由大專聯考進了清華數學系後，王可言一直在尋找，卻一直沒找到答案的問題就是“數學的實用價值是什麼？”由徐道寧教授的基礎數學的第一堂課開始，到王懷權教授的微積分，趙昭子教授的代數、到後來進清華數學研究所的哈地分析與代數，到普渡的網路與網絡、編譯器、人工智慧、分散式科學運算系統，網絡物理系統、到IBM的分散式商用運算、到知識管理、到非結構性分析、到台灣的雲端大數據分析、到金融科技，這漫長的學習旅程中，數學一直扮演著重要的角色。在這演講裡，我會試著透過個人漫長且奇異的學習歷程，檢視目前軟體科技顛覆世界的趨勢，討論改變緩慢的數學在快速改變的科技發展中，扮演一個什麼樣的角色，最後，我會談論教育學生培養終生學習的能力與興趣的重要性。

~~ 歡迎大學部暨研究所同學踴躍參加 ~~

<http://www.math.nthu.edu.tw>