

國立中山大學應用數學系

學術演講

講者：李國偉 教授（中央研究院）
講題：計算的文化史
時間：2019/10/17（Thursday）14:10 ~ 16:00
地點：理學院四樓理 SC 4009-1 室
茶會：13:40 於理 SC 4010 室（系辦公室）

Abstract

以數為對象的計算活動淵遠流長，各大文明均發展出計數系統與算術法則。隨著人類社會生活的發達與複雜化，計算的負荷也逐漸增加，因而出現輔助計算的各類工具。20世紀中葉之後，電子計算機整合了計算所需的軟體與硬體，使得計算從處理數量進而處理訊息，也就影響到生活的各個方面。類似物理學、化學、生物學都是在近三百年內，才從自然哲學分化出來一樣，計算現在才較為明顯地從數學分化成獨立的知識領域。本次演講將探討與釐清計算如何演化成今日的面貌。

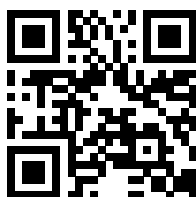
中山大學應用數學系

敬請公告！歡迎參加！

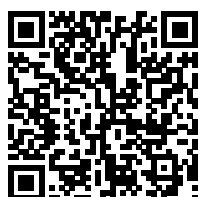
應用數學系：<http://math.nsysu.edu.tw>

校園地圖：http://math.nsysu.edu.tw/var/file/183/1183/img/779/nsysu_math_map.jpg

交通資訊：<https://www.nsysu.edu.tw/p/412-1000-4132.php?Lang=zh-tw>



應用數學系



校園地圖



交通資訊