

數學恩仇錄-數學史上的十大爭端

書籍推薦人

洪萬生教授（國立台灣師範大學數學系教授）

蔡炳坤校長（台北市立建國高級中學校長）

汪宇（復旦大學數學叢書主編、十大學術出版人）



讀赫爾曼這本關於數學史上衝突的書，那些認為數學家是冰冷、死板的證明機器的人，會深深受益。書中的主角，和我們身邊的任何一個人一樣容易激動、難以相處。但赫爾曼的故事也向我們展現：科學的爭鬥，是如何的帶來了更明確的闡述，和更可靠的論據。——德克·范·達倫，烏德勒支大學哲學系教授

赫爾曼引人入勝的文字，顯示了當偉大的數學家們擁有極具破壞力的數學武器時，會發生些什麼事。——威廉·杜海姆，穆倫堡學院教授

一本極其迷人的作品，揭示數學家人性化面貌的佳作。——《美國數學協會》
老師覺得不容錯過的是有關三次方程式的公式求解爭議，詳細描繪兩位數學家塔爾塔利亞和卡爾達諾如何爭奪研究求三次方程式的解的優先權，這些關於優先權的爭議卻推動了數學發展，隨後更多數學家集中精神尋找四次方程式及五次方程式的解法。