## <<数学家是怎么思考的>>

### 图书基本信息

书名:<<数学家是怎么思考的>>

13位ISBN编号: 9789864177738

10位ISBN编号: 9864177737

出版时间:2006-10-1

出版时间:天下文化

作者:梭尔

译者:胡守仁

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

## <<数学家是怎么思考的>>

#### 内容概要

回顧科學的進展,你會驚訝地發現,刻卜勒預測行星繞日軌道的靈感,來自千年前古希臘人研究的橢圓;愛因斯坦的相對論所用到的數學理論,幾十年前就已經有數學家提出來了;後來應用在晶體學、物理、化學等領域的群論,最初單純用來研究解代數方程式的問題。

喜歡抽象思考的數學家,通常只是受一個理論的「美」所吸引而去研究,儘管理論本身並沒有實用價值,但多年之後,這些理論能夠在其他領域有所應用,發光發熱。 數學家的純粹思路,往往是無比力量的源頭。

你好奇「數學家是怎麼思考的」嗎?

這本書可以為你解答。

多倫多大學榮譽教授梭爾,用深入淺出的文字,娓娓道出數學家的思考智慧,而你只要具備高中數學程度,就能從本書中領會非歐幾何、矩陣、變換、群論、射影幾何等課題的面貌。

## <<数学家是怎么思考的>>

#### 作者简介

梭爾 W. W. Sawyer

多倫多大學榮譽教授。

畢業於劍橋大學聖約翰學院,先後任教於倫敦的萊切斯特工學院(Leicester College of Technology)、 紐西蘭的坎特伯里學院(Canterbury College)、多倫多大學等,並曾為迦納大學(舊稱黃金海岸大學 學院)創辦數學系。

另著有《Mathematics Delight》、《What is Calculus About?》、《Vision in Elementary Mathematics》等。

# <<数学家是怎么思考的>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com