

## <<什么是数学>>

### 图书基本信息

书名：<<什么是数学>>

13位ISBN编号：9787115206930

10位ISBN编号：7115206937

出版时间：2009

出版时间：人民邮电出版社

作者：Richard Courant, Herbert Robbins, Ian Stewart

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>

## <<什么是数学>>

### 内容概要

本书是享有世界声誉的不朽名著，由Richard Courant和Herbert Robbins两位数学大家合著。

原版初版于1941年，几十年来一直畅销不衰。

书中充满了数学的奇珍异品，生动有趣地描绘出一幅数学世界的画卷，让你如入宝山，目不暇给。

第2版由著名数学家Ian Stewart增写了新的一章，阐述了数学的最新进展，包括四色定理和费马大定理的证明等。

这是一本人人都能读的数学书，将为你开启一扇认识数学世界的窗口。

无论你是初学者还是专家，学生还是教师，哲学家还是工程师，通过这本书，你都将领略到数学之美，最终迷上数学。

## <<什么是数学>>

### 作者简介

Richard Courant (1888 - 1972) 20世纪杰出的数学家，哥廷根学派重要成员。曾担任纽约大学数学系主任和数学科学研究院院长，为了纪念他，纽约大学数学科学研究院1964年改名为柯朗数学科学研究院，成为世界上最大的应用数学研究中心。他写的书《数学物理方程》为每一个物理学家所熟知，而他的《微积分学》也被认为是该学科的代表作。

Herbert Robbins (1915 - 2001) 美国著名数学家和统计学家。他的研究涉及拓扑学、测度论、统计学等诸多领域。经验贝叶斯方法中的Robbins引理，图论中的Robbins定理，还有Robbins代数和Robbins问题都以他的名字命名。

Ian Stewart Warwick大学教授，著名数学家和科普作家，对灾变论作出了重要贡献，于2001年入选英国皇家学会。除本书外，他还撰写了Concepts of Modern Mathematics等许多名著。

## <<什么是数学>>

### 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>