

<<有趣的数学>>

图书基本信息

书名：<<有趣的数学>>

13位ISBN编号：9787564004231

10位ISBN编号：7564004231

出版时间：2005-1-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：李光延

译者：金红子

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>

<<有趣的数学>>

内容概要

本书是为了让那些虽然不是数学专业，但对数学非常关心的人，还有以数学为专业的所有人，都能够容易接近数学而作。

本书首先介绍了东方数学的发展，又介绍了四名女性数学家，然后介绍了近代伟大的数学家，在后半部介绍了各种各样的趣味数学问题。

各部分虽然按年代顺序编辑，但是不必一定要从头开始读，无论读哪一章节都可以从中了解到简单的数学知识及有关数学的有趣故事。

特别是数学老师读了本书后，可以在课堂上轻松地为学生讲一些有关课堂内容的数学故事，使讲课风趣生动。

从数学的历史来看，数学对人类历史产生的影响非常大，以至于从本质上讲，作为数学学者，不管本人愿意不愿意，学习数学必须从古代数学开始，而且作为数学学者也为数学的悠久历史而骄傲。数学作为一门老学科，对数学史方面的研究要比其他学科提前很多。

所以，给学习数学的学生讲数学史再自然不过，希望这本书能够对他们有所帮助。

<<有趣的数学>>

书籍目录

—

- 1 什么是数学(1)
- 2 优秀的数学家不使用算筹
- 3 完美的证明

—

- 4 什么是数学(2)
- 5 山就是山,水就是水
- 6 观星台上的数学家

—

- 7 什么是数学(3)
- 8 金草帽流浪记

四

.....

五

六

七

八

九

.....

<<有趣的数学>>

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>