

# 《中国古代数学成就》

## 图书基本信息

书名：《中国古代数学成就》

13位ISBN编号：9787532802524

10位ISBN编号：7532802523

出版时间：1988-04

出版社：山东教育出版社

作者：项观捷

页数：103

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《中国古代数学成就》

## 书籍目录

### 一、萌芽时期的中国古代数学

世界上最早的十进位值制记数法

勾股定理与陈子测日

九九歌的故事

《墨经》几何学

《周易》、《庄子》和孙臆的数学成就

### 二、《算经十书》与汉唐数学

科举考试与《算经十书》

中国古代数学的代表作《九章算术》

《海岛算经》与重差术

有趣的“韩信暗点兵”问题

《缉古算经》与一元三次方程

其他算经

祖冲之的世界记录

刘焯、一行与世界上第一次子午线实测

### 三、宋元全盛时期的数学

伟大的科学家沈括

驰名中外的“秦九韶法”

X与天元术

杨辉三角

球面三角学的奠基者郭守敬

集前贤之大成的朱世杰

### 四、明清数学

中国古代数学的回落

珠算与《算法统宗》

中西数学的最终合流

# 《中国古代数学成就》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)