

<<中国数学史大系>>

图书基本信息

书名：<<中国数学史大系>>

13位ISBN编号：9787303049264

10位ISBN编号：7303049266

出版时间：2000-4

出版时间：北京师范大学出版社

作者：吴文俊 编

页数：738

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>

## <<中国数学史大系>>

### 内容概要

我国两宋(公元960~1279)承汉唐盛世之后,科学技术继续发展、繁荣,其中不少成果数当代第一流。

两宋数学尤其是中算耀眼的璀璨明珠。

从18世纪开始,就有学者作专题研究,著书立说。

三百年来,特别是本世纪后半叶,国内外已发表论文、专著数以百计。

本卷总结了前人研究两宋数学成果的总结,也含不少笔者新的见解。

前人成果已由呼和浩特李迪教授以姓氏、发表年代为序写成“两宋时期研究论著文献”附本卷之末,为节省篇幅、在本卷行文中、除必要外,不再一一明文献所引。

## &lt;&lt;中国数学史大系&gt;&gt;

## 书籍目录

第五卷前言第一编 总论第一章 科学技术成就第一节 天学第二节 地学第三节 农学第四节 工业技术第五节 医药第六节 兵器第七节 海运第八节 桥梁第九节 建筑第二章 数学专著第一节 数学发展的源头第二节 知名数学家及其传世名著第二编 北宋时代第一章 贾宪第一节 释锁开方与增乘开方第二节 开方作法本源第二章 刘益和蒋周第一节 刘益第二节 蒋周第三章 沈括第一节 天文历法第二节 测望第三节 计量第四节 算术第五节 几何第六节 组合数学第七节 艺用数学第四章 北宋数学的成就及影响第一节 北宋数学居世界数学发展史上领先地位及对世后的影响第二节 北宋数学研究在国外第五章 数学教育第一节 数学教育概况第二节 数学教育的重大事项第三编 南宋时代秦九韶(上)第一章 秦九韶身世第一节 秦九韶简传第二节 秦九韶学术思想第二章 《数书九章》版本及其流传第一节 《数书九章》简介第二节 《数书九章》评说第三节 《数书九章》的流传及其版本第三章 在《数书九章》所见南宋社会第一节 计量第二节 农事第三节 营造第四节 经济第五节 军旅.....第四编 南宋时代 秦九韶(中)第五编 南宋时代 秦九韶(下)第六编 南宋时代 杨辉两宋时期论著文献人名索引

编辑推荐

我国两宋（公元960～1279）承汉唐盛世之后，科学技术继续发展、繁荣，其中不少成果数当代第一流。

两宋数学尤其是中算耀眼的璀璨明珠。

从18世纪开始，就有学者作专题研究，著书立说。

三百年来，特别是本世纪后半叶，国内外已发表论文、专著数以百计。

本卷总结了前人研究两宋数学成果的总结，也含不少笔者新的见解。

前人成果已由呼和浩特李迪教授以姓氏、发表年代为序写成“两宋时期研究论著文献”附本卷之末，为节省篇幅、在本卷行文中、除必要外，不再一一明文献所引。

<<中国数学史大系>>

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>