

<<初中数学宝典>>

图书基本信息

书名：<<初中数学宝典>>

13位ISBN编号：9787535332615

10位ISBN编号：7535332617

出版时间：2005-8

出版时间：湖北少年儿童出版社

作者：程庆鹏

页数：218

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>

## &lt;&lt;初中数学宝典&gt;&gt;

## 内容概要

《初中数学宝典》是“特级教师工作室”组织一批长期从事初中数学教学研究的人员以及教学第一线的特级教师、高级教师在广泛收集师生意见的基础上，本着“实用、便捷、有效”的原则编写的。本书紧扣教育新颁发的数学课程标准，按修订后的教材知识模块编写，融入了我国现行初中数学教材及不同版本的国标试用教材规定的全部必学和选学内容，以满足不同程度学生学习的需要。

本书在体例设计上，根据初中数学课程的知识特点与记忆规律，按知识板块编写，各板块以辞条的形式表述。

在辞条编排上，依据学科体系、内容的特点和知识内在规律，系统梳理基本概念、规律和公式定理，突出了科学记忆和实际应用功能。

各栏目的编写有以下特色：**知识结构图解**：按知识板块构建记忆网络，帮助读者统揽初中物理知识的主干知识，明晰知识点间的相互关系。

**中考链接**：既有本章节基本内容的分析和方法建议，又有对中考可能出现的形式和学生的学习疑惑的分析和指导，帮助学生掌握解题思维技巧和方法。

**概念规律**：按学科体系、内容的特点和知识的内在规律，将基本概念、规律、公式和定理整理成系统、有序的辞条，方便读者快速查阅。

对于较难理解和易混淆的知识点，设计了“**要点剖析**”栏目进行点拨分析，对相关的内容用图解的形式进行分类归纳，帮助读者理解和记忆。

**典例分析**：收集近几年各地的中考题并穿插在知识点中，列举实例，揭示解题规律和应用技巧，启迪读者思维，提高学习效率。

**音序检索**：将知识点按音序排列附在书后，方便读者快捷查找。

《初中数学宝典》既是一本集知识及实际应用于一体的工具书、资料册，而且可以作为学生复习的指导用书。

书籍目录

代数部分一、实数二、代数式三、方程与方程组四、不等式五、函数及其图象六、统计初步 几何部分七、几何图形八、三角形九、四边形十、相似形十一、解直角三角形十二、圆 中考热点题型及综合题音序索引

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>