

<<教材精析精练>>

图书基本信息

书名：<<教材精析精练>>

13位ISBN编号：9787543757264

10位ISBN编号：7543757265

出版时间：2007-11

出版时间：世纪鼎尖

作者：周益新 丛书主编，汪兴 本册主编

页数：101

字数：256000

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;教材精析精练&gt;&gt;

## 内容概要

本书具有以下特点：**标准制造**——本书编写以国家教育部颁布的各学科课程标准为纲，以国家教育部教材审定委员会审查通过的各种教材最新版本为依据。

人民教育出版社各学科编辑室和国内著名的初中新课程研究专家对初中新课标实验区教师编写工作进行指导并最终审定书稿。

**引领潮流**——本书最贴近初中新课标理念，设置多样栏目拓展学生的知识视野，为学生构建开放的学习体系，语言表述清新自然，版式流畅活泼，充分尊重学生学的主体地位。

**与时俱进**——本书讲解和练习部分都充分体现当代社会和科技发展，反映各学科的发展趋势，引导学生关注社会、经济、科技和生活中的现实问题。

**科学实用**——本书体例设置科学，在“精析”和“精练”上狠下功夫。

既充分考虑目前全国新课标中考考试的现状，又真实反映初中课标实验区的教学模式和评价模式。

用独到的方法突破教材中的重难点，强调讲解透彻、分析精辟和指导到位。

编写初中新课标学生用书是新时期新的研究课题，本丛书尽管经过课改实验区特级教师、骨干教师编写和国内著名的课程标准研究专家、初中新课标考试研究专家审订，仍需不断完善，恳请专家、读者指正。

## &lt;&lt;教材精析精练&gt;&gt;

## 书籍目录

第5章 相交线与平行线 5.1 相交线 5.1.1 相交线 5.1.2 垂线 5.1.3 同位角、内错角、同旁内角 5.2 平行线及判定 5.2.1 平行线 5.2.2 平行线的判定 5.3 平行线的性质 5.3.1 平行线的性质 5.3.2 命题、定理 5.4 平移 第5章 小结第6章 平面直角坐标系 6.1 平面直角坐标系 6.1.1 有序数对 6.1.2 平面直角坐标系 6.2 坐标方法的简单应用 6.2.1 用坐标表示地理位置 6.2.2 用坐标表示平衡 第6章 小结第7章 三角形 7.1 与三角形有关的线段 7.1.1 三角形的边 7.1.2 三角形的高、中线与角平分线 7.1.3 三角形的稳定性 7.2 与三角形有关的角 7.2.1 三角形的内角 7.2.2 三角形的外角 7.3 多边形及其内角和 7.4 课题学习 第7章 小结第8章 二元一次方程组 8.1 二元一次方程组 8.2 消元——二元一次方程组的解法 8.3 实际问题与二元一次方程组 8.4 三元一次方程组解法举例 第8章 小结第9章 不等式与不等式组 9.1 不等式 9.1.1 不等式及其解集 9.1.2 不等式的性质 9.2 实际问题与一元一次不等式 9.3 一元一次不等式组 第9章 小结第10章 数据的收集、整理与描述 10.1 统计调查 10.2 直方图 10.3 课题学习 从数据谈节水 第10章 小结以下内容另附单本第5~10章 能力测试题参考答案

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>