

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787223026932

10位ISBN编号：7223026936

出版时间：2011-9

出版时间：西藏人民

作者：本书编写组

页数：184

字数：360000

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;数学&gt;&gt;

## 内容概要

随着课改的深入，全国各地的中考命题发生了很大的变化，各地试题的学科性、区域性的特色也在不断增强。

然而，所谓“万变不离其宗”，不管考试形式如何变化，考核的内容依然是《课程标准》所要求的内容。

鉴于此，本书编写组邀请一批专家和优秀教师，在分析和研究《课程标准》及近几年典型中考真题的基础上，精心编写了这套《中考命题规律与必考压轴题》丛书，以期帮助考生科学备考，提高复习效率。

本丛书分语文、数学、英语、物理和化学5科册，以专题形式编排内容，每个专题下设有三大栏目：中考命题规律、考点梳理与归纳和对接中考。

其中，在对接中考栏目下设三层练习：基础测试、提高训练和压轴预测。

本丛书既注重对学科内知识体系中重点、难点、热点的讲解，又注重知识的系统性、类型题的全面性，使考生能在最短的时间内整合所学知识，培养和锻炼创造性思维和动手能力，发挥主观能动性“依纲备考”，总结规律，从容应战中考。

## 本丛书特色：

## 实用性强

本丛书在体例设计上，力求每个栏目都科学实用、互为补充。

专题参照中学各学科《课程标准》所规定的课程目标，综合考虑各地中考《考试说明》的考点划分，覆盖各科公共考点，努力做到编有所依，讲有所指。

## 针对性强

本丛书从公共必考点、高频点、易错易混点等多角度对近年各省市中考命题规律进行了分析，体现了专家对中考命题趋势的准确把握，具有很强的权威性和针对性。

## 选题科学

本书对题目难易梯度进行了优化。

各栏目中的题目难易设置更为明确，其中基础测试立足基础，提高训练适当拔高，压轴预测更注重创新题、开放题及探究题的考查，其中试题多为专家们原创或改编：考生可以依据自己的情况合理使用。

所选试题具有典型性、导向性和示范性的特点，注重知识的拓展、整合、应用及创新，对帮助考生熟悉中考命题思路、加快答题速度，有极大的实用价值。

## 归纳详细

考点梳理与归纳栏目是列本专题内容的梳理和总结。

知识梳理详细，深入剖析易错点、重难点。

归纳总结识记方法、解题的妙招，有助于考生举一反三，触类旁通。

## &lt;&lt;数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 中考命题研究专家谈中考

## 第一部分 数与代数

专题1 实数

专题2 代数式

专题3 方程与方程组

专题4 不等式与不等式组

专题5 一次函数和反比例函数

专题6 二次函数

## 第二部分 几何初步

专题7 三角形

专题8 四边形

专题9 圆

专题10 图形的变换

专题11 图形的位似

专题12 锐角三角函数

## 第三部分 统计和概率

专题13 统计和概率

## 第四部分 特殊题型训练

专题14 分类讨论问题

专题15 动态 专题

专题16 图表信息题

专题17 阅读与创新

专题18 方案设计题

专题19 实践操作题

专题20 开放型问题

专题21 探究型问题

## 第五部分 压轴题预测

专题22 压轴题

## 参考答案及解题提示

#### 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>