

<<中考数学压轴题精选>>

图书基本信息

书名：<<中考数学压轴题精选>>

13位ISBN编号：9787801848246

10位ISBN编号：7801848241

出版时间：2008-4

出版时间：语文出版社

作者：彭林

页数：317

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>

## <<中考数学压轴题精选>>

### 内容概要

中考是具有选拔功能的考试，一年一度的中考牵动着无数老师、家长、学生的心。这本《新课标中考数学“压轴题”精选》是供初三毕业生复习迎考、研究“压轴题”、挑战满分的书，它的特点是新颖、精炼、实用。

新颖在于充分领会了中考与新课程改革的精神，瞄准新题型、新热点，把握新动态、新趋势，体现了“与时俱进”的精神；精炼在于例、习题具有典型性和代表性，对问题的分析一言中的，切中要害；实用在于对中考的动态和趋势把握准确，对新题型的研究深入透彻，使学生不仅掌握了解题的方法，而且提高了分析问题和解决问题的能力。

数学问题是数学教学改革的风向标，当新的《数学课程标准》在全国颁行之后，数学中考题型变得丰富多彩，呈现出百花齐放的局面。

本书在编写过程中，编者不仅要求题型新颖，对所有题目的难度层次、知识含量和题目质量也有严格的把握，坚持一个宗旨，即保证学生做每一道题都能有所得。

<<中考数学压轴题精选>>

书籍目录

专题一 实际应用题 专题二 方案设计题 专题三 图表信息题 专题四 学科交叉题 专题五 实用几何题 专题六 创新填空题 专题七 阅读理解题 专题八 归纳猜想题 专题九 几何演变题 专题十 图形运动题 专题十一 坐标几何题 参考答案 专题一 实际应用题 专题二 方案设计题 专题三 图表信息题 专题四 学科交叉题 专题五 实用几何题 专题六 创新填空题 专题七 阅读理解题 专题八 归纳猜想题 专题九 几何演变题 专题十 图形运动题 专题十一 坐标几何题

<<中考数学压轴题精选>>

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>