

<<初中数学三角形与四边形>>

图书基本信息

书名：<<初中数学三角形与四边形>>

13位ISBN编号：9787508825786

10位ISBN编号：7508825780

出版时间：2010-8

出版时间：龙门书局

作者：张运良

页数：296

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>

## <<初中数学三角形与四边形>>

### 内容概要

《龙门专题》是为中等程度及中等程度以上的学生研究开发的，尤其是对尖子生来讲，《龙门专题》是必备的图书！

这套书在设计上全面贯彻循序渐进的学习方法，中等程度的学生要特别注意：“知识点精析与应用”部分侧重夯实学生的基础，重点在把基础知识讲细、讲透，为学生奠定扎实的基础；“能力拓展”部分重点在于拓展学生思维，直接与中高考的难度、题型接轨，适合中等学生提高成绩。

同步学习使用：《龙门专题》每一节内容都是按照教材的顺序编排的，因此可以随着教学进度同步使用，老师讲到哪里，就紧跟着做透哪一本专题。

中高考复习：“基础篇”适用于第一轮全面复习，全面梳理知识点，从这一角度，专题比任何高考复习资料都要详细、全面；“综合应用篇”适用于第二轮专项复习，尤其是跟其他专题、其他学科进行交叉综合时，事半功倍。

“万变不离其宗！”

“考试题目都是由基础知识演化而来的，因此基础知识是极其重要的，只有准确地理解、牢固地掌握基础知识，才能灵活、轻松地应用和解题！”

## <<初中数学三角形与四边形>>

### 书籍目录

基础篇第一章 三角形1.1 三角形1.2 多边形及其内角和1.3 全等三角形1.4 等腰三角形1.5 勾股定理1.6 尺规作图本章小结第二章 四边形2.1 平行四边形2.2 特殊的平行四边形2.2.1 矩形2.2.2 菱形2.2.3 正方形2.3 梯形本章小结第三章 相似3.1 相似三角形3.2 位似本章小结第四章 锐角三角函数4.1 锐角三角函数4.2 解直角三角形本章小结综合应用篇综合专题一几何综合应用创新题综合专题二开放探究题综合专题三方案设计、操作实践型问题综合专题四阅读理解题综合专题五函数与几何综合模拟考场

<<初中数学三角形与四边形>>

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>