

<<初中数学>>

图书基本信息

书名：<<初中数学>>

13位ISBN编号：9787508825779

10位ISBN编号：7508825772

出版时间：2010-8

出版单位：龙门书局

作者：余梦

页数：328

字数：346000

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&gt;&gt;

## 内容概要

《龙门专题》自2001年面世以来，历经十年的风雨锤炼，套书总销量超2000万册，单品销量过100万册，稳居专题类首位，成为教辅图书中的一枝“奇葩”。

《龙门专题》能够在十年当中屹立不倒，竞争产品众多，但从未被超越，这是它独特的策划理念和定位所决定的。

套书特性如下：

与同步教辅不同，《龙门专题》定位在专题突破，在抓教材、抓基础的同时，侧重抓能力、抓素质。它以知识板块为分册依据，每本书针对一个板块，满足学生在这个板块上的学习需求。

在受众选择上，它定位于中等及中等以上的学生，在高度、深度和难度上都适当提高，满足这部分学生深入探究知识的需求。

清晰准确的定位，使得《龙门专题》功能明确，读者清晰，这是《龙门专题》策划成功的前提和重要因素。

《龙门专题》策划组根据多年中高考的动向以及教学改革的动态，再参考教材使用变化情况和学生需求，打破教材、版本、年级的限制，同时也打破了同步讲解类图书的编写模式，鲜明地提出“专题”的编写理念，在课程标准、考试大纲的基础上，创造性提出以知识板块为核心的编写理念，开辟了教辅市场专题类策划的先河。

考虑到学生参加中高考的现实需求，也照顾到对培养学生探究、应用能力和素质的需要，在栏目策划上，把“基础”和“能力”进行了分层，“基础篇”以教材为中心侧重夯实学生的基础，“能力篇”则侧重方法思维的培养、能力的提高以及与中高考的对接上。

图书的创新改革是其生命延伸的根本动力和源泉。

只有不断地与时俱进才能够适应市场，适应读者的需求，在竞争中取得绝对的优势。

《龙门专题》在这些年中，根据环境的变化而变化，但是“万变不离其宗”，一直秉承着专题的特色，并且不断地丰富、革新它的内容，使得这套书始终焕发着活力。

## &lt;&lt;初中数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 基础篇

## 第一章 圆

## 1.1 圆

## 1.2 垂直于弦的直径

## 1.3 弧、弦、圆心角

## 1.4 圆周角

## 中考热点题型评析与探究

## 本章测试题

## 第二章 点, 直线, 圆和圆的位置关系

## 2.1 点和圆的位置关系

## 2.2 直线和圆的位置关系

## 2.3 圆和圆的位置关系

## 中考热点题型评析与探究

## 本章测试题

## 第三章 圆的计算

## 3.1 正多边形和圆

## 3.2 弧长和扇形面积

## 3.3 圆锥的侧面积和全面积

## 中考热点题型评析与探究

## 本章测试题

## 综合篇

## 专题一 圆的实际应用

## 专题二 圆的综合问题

## 专题三 圆的探索性问题

## 专题四 圆的开放探究

## 专题五 圆的存在性问题

## 专题六 圆的动态题

## 专题七 函数与圆

## 专题八 圆的分类问题

## 模拟考场一

## 模拟考场二

## 模拟考场三

## 模拟考场四

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>