

<<提分攻略系列>>

图书基本信息

书名：<<提分攻略系列>>

13位ISBN编号：9787508831626

10位ISBN编号：7508831624

出版时间：2011-6

出版时间：龙门书局

作者：蔡晔 主编，王青仁 等编

页数：136

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>

## <<提分攻略系列>>

### 内容概要

本书特点：

体例切合学习认知规律

本丛书从学生学习认知的心理规律出发，以母题与衍生的形式呈现知识内容，每一个题型都让学生经过学、悟、练的过程，进而将需要掌握的知识快速地内化到自己的知识结构中，帮助学生提高理解和运用知识的效率。

题型牢牢把握考试动向

本丛书在编写过程中，本着“遵循教材但不拘泥于教材”的原则，以考试大纲为指导，将各分册知识内容以题型的形式科学系统地归纳整理，考点、重点、难点一目了然，让同学们在学习的过程中目标明确、有的放矢。

题型全面总结通式通法

本书在全面梳理各节考点、重点、难点的同时，兼顾各题型中涉及的解题方法、规律并以解题锦囊的形式高度总结通式通法，全面科学地归纳各节的知识特点，揭示解题技巧，提升解题能力；并通过易错题、探究题、创新题等综合题型的专项训练，进一步提升同学们运用知识解决综合性问题的能力。

编写思路新颖

本丛书一改传统题典类图书的简单罗列例题的形式，采取了考点归类、举一反三的一方式，全面梳理各种常考题型。并提炼出题中能够激发思维的重要内容，强化记忆，引导学生思考、研究、学习、提升。

<<提分攻略系列>>

书籍目录

第一章 空间几何体

- 第1节 空间几何体的结构
- 第2节 空间几何体的三视图和直观图
- 第3节 空间几何体的表面积与体积

- 综合专题
- 易错题型
- 探究题型
- 创新题型

第二章 点、直线、平面之间的位置关系

- 第1节 空间中图形的基本关系
- 第2节 直线、平面平行的判定及其性质
- 第3节 直线、平面垂直的判定及其性质

- 综合专题
- 易错题型
- 探究题型
- 创新题型

第三章 直线与方程

- 第1节 直线的倾斜角与斜率
- 第2节 直线的方程
- 第3节 直线的交点坐标与距离公式

- 综合专题
- 易错题型
- 探究题型
- 创新题型

第四章 圆与方程

- 第1节 圆的方程
- 第2节 直线、圆的位置关系
- 第3节 空间直角坐标系

- 综合专题
- 易错题型
- 探究题型
- 创新题型

#### 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>