

<<中学教材学习讲义>>

图书基本信息

书名：<<中学教材学习讲义>>

13位ISBN编号：9787551519939

10位ISBN编号：7551519939

出版时间：2012-7

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建

页数：136

字数：216000

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>

<<中学教材学习讲义>>

内容概要

精选清华附中、北大附中等全国知名特高级教师优秀讲义，荟萃精彩专题总结，聚焦高考难点热点！

创新编排模式：六四对照分栏，左栏基础讲解，右栏深入总结。

讲解透彻详细：重难点知识剖析到位，方法规律总结全面。

<<中学教材学习讲义>>

书籍目录

第1章 常用逻辑用语

1.1 命题及其关系

1.1.1 四种命题

1.1.2 充分条件和必要条件

1.2 简单的逻辑联结词

1.3 全称量词与存在量词

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第2章 圆锥曲线与方程

2.1 圆锥曲线

2.2 椭圆

2.2.1 椭圆的标准方程

2.2.2 椭圆的几何性质

2.3 双曲线

2.3.1 双曲线的标准方程

2.3.2 双曲线的几何性质

2.4 抛物线

2.4.1 抛物线的标准方程

2.4.2 抛物线的几何性质

2.5 圆锥曲线的统一定义

2.6 曲线与方程

2.6.1 曲线与方程

2.6.2 求曲线的方程

2.6.3 曲线的交点

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第3章 空间向量与立体几何

3.1 空间向量及其运算

3.1.1 空间向量及其线性运算

3.1.2 共面向量定理

3.1.3 空间向量基本定理

3.1.4 空间向量的坐标表示

3.1.5 空间向量的数量积

3.2 空间向量的应用

3.2.1 直线的方向向量与平面的法向量

3.2.2 空间线面关系的判定

3.2.3 空间的角的计算

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

单元综合检测卷答案(活页卷)

习题答案全解全析(活页卷)

教材课后习题答案(活页卷)

<<中学教材学习讲义>>

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>