

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787504138484

10位ISBN编号：7504138487

出版时间：2007-9

出版时间：默认

作者：曲一线 编

页数：94

字数：400000

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>

## <<高中数学>>

### 内容概要

思维导图 全书知识架构导图呈现 模块学习方法名师指导  
知识清单 教材基础知识清晰归纳 精选典型例题全面解析  
解题方法 规律方法技巧详剖细解 讲例对应考点逐一突破  
探究提升 拓展重点把握教材精髓 探究方法延伸解题思路  
五年高考 五年高考试题精挑细选 千名高考专家透彻剖析  
考练测评 基础题模拟题沙里淘金 知识能力提升及时巩固  
答案解析 解题步骤要点规范清楚 答案全解全析精辟透彻

## &lt;&lt;高中数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 立体几何初步

## 1.1 空间几何体

- 1.1.1 构成空间几何体的基本元素
- 1.1.2 棱柱、棱锥和棱台的结构特征
- 1.1.3 圆柱、圆锥、圆台和球
- 1.1.4 投影与直观图
- 1.1.5 三视图
- 1.1.6 棱柱、棱锥、棱台和球的表面积
- 1.1.7 柱、锥、台和球的体积

## 1.2 点、线、面之间的位置关系

- 1.2.1 平面的基本性质与推论
- 1.2.2 空间中的平行关系
- 1.2.3 空间中的垂直关系

## 单元回眸

## 第二章 平面解析几何初步

## 2.1 平面直角坐标系中的基本公式

- 2.1.1 数轴上的基本公式
- 2.1.2 平面直角坐标系中的基本公式

## 2.2 直线的方程

- 2.2.1 直线方程的概念与直线的斜率
- 2.2.2 直线方程的几种形式
- 2.2.3 两条直线的位置关系
- 2.2.4 点到直线的距离

## 2.3 圆的方程

- 2.3.1 圆的标准方程
- 2.3.2 圆的一般方程
- 2.3.3 直线与圆的位置关系
- 2.3.4 圆与圆的位置关系

## 2.4 空间直角坐标系

- 2.4.1 空间直角坐标系
- 2.4.2 空间两点间的距离公式

## 单元回眸

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>