

<<高中数学必修二 BSD北师大版>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修二 BSD北师大版>>

13位ISBN编号：9787551519663

10位ISBN编号：7551519661

出版时间：2012-8

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建 主编

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>

内容概要

编写理念 全国名校名师讲义精粹

特色栏目

“名师推荐阅读”

全国知名特高级教师推荐优秀阅读作品，在同步学习中加强阅读，在阅读中提升语文能力!

图书特点

创新编排模式：六四对照分栏，左栏基础讲解，右栏拓展提升。

重视阅读积累：名师推荐大量优秀阅读作品，加强阅读能力培养。

书籍目录

第一章 立体几何初步

§1 简单几何体

§2 直观图

§3 三视图

3.1 简单组合体的三视图

3.2 由三视图还原成实物图

§4 空间图形的基本关系与公理

4.1 空间图形基本关系的认识

4.2 空间图形的公理

§5 平行关系

5.1 平行关系的判定

5.2 平行关系的性质

§6 垂直关系

6.1 垂直关系的判定

6.2 垂直关系的性质

§7 简单几何体的面积和体积

7.1 简单几何体的侧面积

7.2 棱柱、棱锥、棱台和圆柱、圆锥、圆台的体积

7.3 球的表面积和体积

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第二章 解析几何初步

§1 直线与直线的方程

1.1 直线的倾斜角和斜率

1.2 直线的方程

1.3 两条直线的位置关系

1.4 两条直线的交点

1.5 平面直角坐标系中的距离公式

§2 圆与圆的方程

2.1 圆的标准方程

2.2 圆的一般方程

2.3 直线与圆、圆与圆的位置关系

§3 空间直角坐标系

3.1 空间直角坐标系的建立

3.2 空间直角坐标系中点的坐标

3.3 空间两点间的距离公式

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)

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>