

《高中数学 必修2 SJ (苏教版) 高中同步新课标 5年高考3年模拟 (2017) 》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年05月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787504138491

内容简介

本书特色：

左讲右练对应，教材链接考点
由易到难递进，高一直通高考

目录

第1章立体几何初步

1.1 空间几何体

1.1.1 棱柱、棱锥和棱台

1.1.2 圆柱、圆锥、圆台和球

1.1.3 中心投影和平行投影

1.1.4 直观图画法

1.2 点、线、面之间的位置关系

1.2.1 平面的基本性质

1.2.2 空间两条直线的位置关系

1.2.3 直线与平面的位置关系

1.2.3.1 直线与平面平行

1.2.3.2 直线与平面垂直

1.2.4 平面与平面的位置关系

1.2.4.1 两平面平行

1.2.4.2 两平面垂直

1.3 空间几何体的表面积和体积

1.3.1 空间几何体的表面积

1.3.2 空间几何体的体积

本章知识梳理与能力提升

本章达标测评

第2章平面解析几何初步

2.1 直线与方程

2.1.1 直线的斜率

2.1.2 直线的方程

2.1.3 两条直线的平行与垂直

2.1.4 两条直线的交点

2.1.5 平面上两点间的距离

2.1.6 点到直线的距离

2.2 圆与方程

2.2.1 圆的方程

2.2.2 直线与圆的位置关系

2.2.3圆与圆的位置关系

2.3空间直角坐标系

本章知识梳理与能力提升

本章达标测评

全书综合测评

教材练习全解

答案全解全析

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)