

<<高中数学2 (必修) (BSD)重>>

图书基本信息

书名：<<高中数学2 (必修) (BSD)重难点手册>>

13位ISBN编号：9787562254058

10位ISBN编号：7562254052

出版时间：2012-4

出版时间：华中师范大学出版社

作者：汪江松 主编

页数：376

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2 (必修) (BSD)重>>

内容概要

新课标：贯彻新课标精神，定位新课标“三维”目标，贴近新课标高考大纲要求，注重学习规律和考试规律的整合，全面提升考试成绩和综合素质。

大突破：突破传统的单向学习模式，将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂，立体凸现学科知识结构和解题方法规律，破解高考“高分”瓶颈。

讲实用：完全同步于新教材，导一学一例一训四位一体，落实课程内容目标和考纲能力要求，揭秘高考解题依据和答题要求，破解重点难点。

大品牌：十多年的知名教辅品牌，一千多万学子全程参与，十余万名化学教师的倾力实验，堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹，缔造着使用效果显著、发行量惊叹的神话。

书籍目录

第一章 立体几何初步

§ 1 简单几何体

1.1 简单旋转体

1.2 简单多面体

§ 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

第一章综合评价

.....

第二章 解析几何初步

参考答案与提示

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>