<<数学必修2>>

图书基本信息

书名:<<数学必修2>>

13位ISBN编号:9787303128631

10位ISBN编号:7303128638

出版时间:2011-8

出版时间:北京师范大学出版社

作者:任志鸿 主编

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

<<数学必修2>>

内容概要

《课时导学案》引领的"五个三"学案导学模式,围绕三大目标,合理规划课堂教学三大环节,通过有效渗透三大策略,在课堂中创设了更多的自主学习机会和自主探究活动。 有效促进了课堂教学中的三大转变,教师乐教、善教,学生活学、会学,从而大幅度提升教学效益, 实现了学案导学的三大价值。

<<数学必修2>>

书籍目录

第q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
- §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(公理1.2,3)
- 4.2 空间图形的公理(公理4,定理)
- §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
 - 第1课时 直线方程的点斜式
 - 第2课时 直线方程的两点式和一般式
 - 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 圓的标准方程
 - 2.2 圆的一般方程
 - 2.3 直线与圓、圆与圆的位置关系
 - 第1课时 直线与圆的位置关系
 - 第2课时 圆与圆的位置关系
- §3空间直角坐标系
- 课时训练(单独成册)
- 单元与综合测试(单独成册)
 - 测试一 第一章 立体几何初步
 - 测试二第二章 解析几何初步
 - 测试三 模块综合测试(A卷)
 - 测试四 模块综合测试(B卷)

答案与解析(单独成册)



<<数学必修2>>

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