

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787546384634

10位ISBN编号：754638463X

出版时间：2012-1

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：《讲透教材》编写组

页数：144

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

《讲透教材：高中数学（选修2-1）（配人教版新课程标准）》秉承素质教育理念，以系统的知识体系为载体，着重发展学生的各种能力。把学科知识准确、精练、科学地传递给年轻学子的同时，着重培养学生良好的学习习惯、科学的思维方法，提升学生高中阶段必备的学习能力和应试能力，给人力量，催人奋发。

书籍目录

第一章 常用逻辑用语1.1 命题及其关系1.2 充分条件与必要条件1.3 简单的逻辑联结词1.4 全称量词与存在量词本章总结单元质量评估第二章 圆锥曲线与方程2.1 曲线与方程2.2 椭圆2.2.1 椭圆及其标准方程2.2.2 椭圆的简单几何性质2.3 双曲线2.3.1 双曲线及其标准方程2.3.2 双曲线的简单几何性质2.4 抛物线2.4.1 抛物线及其标准方程2.4.2 抛物线的简单几何性质本章总结单元质量评估第三章 空间向量与立体几何3.1 空间向量及其运算3.1.1 空间向量及其加减运算3.1.2 空间向量的数乘运算3.1.3 空间向量的数量积运算3.1.4 空间向量的正交分解及其坐标表示3.1.3 空间向量运算的坐标表示3.2 立体几何中的向量方法(一)3.2 立体几何中的向量方法(二)本章总结单元质量评估模块质量评估参考答案

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>