

<<高中同步测控优化设计>>

图书基本信息

书名：<<高中同步测控优化设计>>

13位ISBN编号：9787107240607

10位ISBN编号：7107240609

出版时间：2011-11

出版时间：人民教育出版社

作者：任志鸿 编

页数：134

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>

<<高中同步测控优化设计>>

内容概要

《高中同步测控·优化设计：数学（人教A版）（必修5）》具有以下特色：
学案设计：提炼最佳同步学案，帮助学生养成良好的学习习惯，主动、自觉地学会学习。

习题鲜活：各学科的习题都力求一定比例的原创，紧跟社会和生活热点，让人耳目一新。

活页检测：课时作业及各科单元测试均设计成活页形式，方便广大师生统一收发和批改。

答案独立：各学科的学生用书答案均单独成册，方便学生查阅，且有利于教师灵活操作。

版本齐全：全面跟进市场上现有的教材版本及模块，充分满足各地对教辅的个性化需求。

增值服务：免费配赠教师用书，同时教师用书均配有可编辑的PPT课件光盘和资源卡。

<<高中同步测控优化设计>>

书籍目录

第一章 解三角形1.1 正弦定理和余弦定理1.1.1 正弦定理1.1.2 余弦定理1.2 应用举例第1课时 距离问题第2课时 高度问题第3课时 角度问题第4课时 几何计算问题1.3 实习作业本章整合第二章 数列2.1 数列的概念与简单表示法第1课时 数列的概念与简单表示法第2课时 数列的递推公式2.2 等差数列第1课时 等差数列第2课时 等差数列的性质2.3 等差数列的前n项和第1课时 等差数列的前n项和第2课时 等差数列的综合应用2.4 等比数列第1课时 等比数列第2课时 等比数列的性质2.5 等比数列的前n项和本章整合第三章 不等式3.1 不等关系与不等式第1课时 不等关系第2课时 不等式的性质3.2 一元二次不等式及其解法第1课时 一元二次不等式及其解法第2课时 一元二次不等式的应用3.3 二元一次不等式(组)与简单的线性规划问题3.3.1 二元一次不等式(组)与平面区域第1课时 二元一次不等式(组)与平面区域第2课时 二元一次不等式(组)表示平面区域的应用3.3.2 简单的线性规划问题第1课时 简单的线性规划问题第2课时 线性规划的实际应用3.4 基本不等式第1课时 基本不等式第2课时 基本不等式的应用本章整合优化作业第一章 第二章 第三章 章末测评第一章 测评第二章 测评第三章 测评模块综合测评答案与解析正文部分答案与解析优化作业答案与解析章末测评答案与解析

<<高中同步测控优化设计>>

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>