

<<2010新课标高考总复习全线突破>>

图书基本信息

书名：<<2010新课标高考总复习全线突破>>

13位ISBN编号：9787807541165

10位ISBN编号：7807541164

出版时间：2009-3

出版时间：山东省地图出版社

作者：马德高 主编

页数：294

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>

<<2010新课标高考总复习全线突破>>

内容概要

本书特点： 1.知识框图：构建知识体系，以思维导图形式分层级设计，它是一种可视化的思维工具，促进主动学习。

2.考纲关注：本书按照最新考试说明贴实编写，每节课都有明确的考纲要求。

3.考点梳理：以知识点为主要线索，梳理考点知识，遵循思辨规律，警示易错点。

4.例题讲解：例题选择典型。

解答注重思路导引，方法归纳，规律总结。

是非常典型的参考模板。

5.方法规律：选择命题热点。

提炼学习方法，揭示数学思想，开拓思维。

掌握解题技巧。

6.成功体验：习题设置与知识点相互对应，题目难度按梯度层级。

精心遴选·各地高考题、模拟题。

书籍目录

必修1 第一章 集合与函数概念 第二章 基本初等函数() 第三章 函数的应用
必修2 第一章 空间几何体 第二章 点、直线、平面之间的位置关系 第三章 直线与方程 第四章 圆与方程
必修3 第一章 算法初步 第二章 统计 第三章 概率
必修4 第一章 三角函数 第二章 平面向量 第三章 三角恒等变换
必修5 第一章 解三角形 第二章 数列 第三章 不等式
选修2-1 第一章 常用逻辑用语 第二章 圆锥曲线与方程 第三章 空间向量与立体几何
选修2-2 第一章 导数及其应用 第二章 推理与证明 第三章 数系的扩充与复数的引入
选修2-3 第一章 计数原理 第二章 随机变量及其分布 第三章 统计案例答案解析

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>