

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787206068287

10位ISBN编号：7206068286

出版时间：2011-6

出版时间：吉林人民出版社

作者：王云超 编

页数：324

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

《梓耕书系·赢在高考：数学（理）（2012新课标高考备考用书）》起点高、容量大，适合一轮复习的培优，提高一二轮三轮的查漏缺使用，编写时注重方法规律的工具性和选材的资料性，有利于老师更好备课，有利于一般学生强化基础，中等学生突破瓶颈，尖子生挑战满分。

书籍目录

普通高等学校招生全国统一考试大纲第一章 集合第二章 函数第一节 函数的概念第二节 函数的基本性质第三节 指数与指数函数第四节 对数与对数函数第五节 幂函数 函数与方程第六节 函数模型及其应用第三章 立体几何初步第一节 空间几何体第二节 空间点、直线、平面之间的位置关系第三节 直线与平面平行、垂直的判定与性质第四节 两平面平行、垂直的判定与性质第四章 平面解析几何初步第一节 直线与直线的方程第二节 圆的方程第三节 直线与圆、圆与圆的位置关系第五章 算法初步第六章 三角函数第一节 三角函数的概念第二节 三角函数的图象和性质第三节 函数 $y=A\sin(wx+x)$ 的图象和性质第四节 两角和(差)的三角函数及三角恒等变换第五节 解三角形第七章 平面向量第一节 平面向量的概念及线性运算第二节 平面向量的数量积及应用举例第八章 数列第一节 数列的有关概念及通项公式第二节 等差数列第三节 等比数列第九章 不等式第一节 基本不等式第二节 不等式的解法第三节 线性规划第十章 I 计数原理第一节 分类与分步计数原理、排列组合第二节 二项式定理第十一章 概率统计第一节 随机事件及其概率第二节 古典概型与几何概型第三节 独立重复试验第四节 离散型随机变量的分布列、均值和方差第五节 统计第六节 统计案例第十二章 常用逻辑用语第一节 命题的四种形式、充要条件第二节 简单的逻辑联结词、全称量词与存在量词第十三章 圆锥曲线与方程第一节 椭圆的标准方程和几何性质第二节 双曲线的标准方程和几何性质第三节 抛物线的标准方程和几何性质第四节 曲线与方程第十四章 空间向量与立体几何第一节 空间向量的概念与运算第二节 空间向量的应用第十五章 导数及其应用第一节 导数的概念及运算第二节 导数的应用第三节 定积分第十六章 推理与证明第一节 合情推理与演绎推理第二节 直接证明与间接证明第三节 数学归纳法第十七章 数系的扩充与复数的引入第十八章 几何证明选讲第十九章 坐标系与参数方程第二十章 不等式选讲参考答案(另册装订)

编辑推荐

一本解读解题规律 / 方法 / 技巧的备考兵法 要想改变现状，挑战自我，迅速提高高考成绩，
《赢在高考》会助你实现梦想？
面对2012高考，你准备好了吗？
无论什么样的高考题都能在书中找到最合适的解题方法

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>