

<<数学/第2枪艺体类高考复习笔记>>

图书基本信息

书名：<<数学/第2枪艺体类高考复习笔记>>

13位ISBN编号：9787807495741

10位ISBN编号：780749574X

出版时间：2008-9

出版时间：江西美术出版社

作者：周芳，董世清，刘道胜等著

页数：312

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/第2枪艺体类高考复习笔记>>

内容概要

《第2枪：艺体类高考复习笔记·数学》采取了以下全新的编排形式：（1）第一时间段“考点扫描”采取学习笔记的形式，每一页都留有边空，学生可以随手记下自己的复习心得，标注重难点，标明需要说明的事项；（2）第二时间段（11月到翌年3月）采用的“识记过关”是一个很薄的活页，学生在离校攻专业的四个月时间里，可以随身携带，每天只要花一小时，就能够全面把握六门文化课中必记、必背的内容，最大程度地提高考试得分率。

书籍目录

第一时间段 考点扫描 (9月-11月) 第一章 集合与简易逻辑 第一节 集合的概念与运算 第二节 含绝对值不等式与一元二次不等式 第三节 简易逻辑与充要条件 第二章 函数 第一节 映射和函数 第二节 函数的定义域 第三节 函数的解析式 第四节 指数与指数函数 第五节 对数与对数函数 第六节 反函数 第七节 简单函数的图象与函数单调性 第八节 函数的奇偶性与周期性 第三章 数列 第一节 数列的概念 第二节 等差数列 第三节 等比数列 第四节 数列的求和 第五节 数列的应用 第四章 三角函数 第一节 三角函数的概念、同角三角函数的关系及诱导公式 第二节 两角和与差的三角函数 第三节 三角函数的图象和性质 第四节 解斜三角形 第五章 平面向量 第一节 平面向量及运算 第二节 平面向量的数量积 第三节 线段的定比分点与图形的平移 第四节 平面向量的综合应用 第六章 不等式 第一节 不等式的概念和性质 第二节 不等式证明和均值不等式 第三节 不等式及不等式组的解法 第四节 不等式的综合应用 第七章 直线和圆的方程 第一节 直线的方程 第二节 两条直线的位置关系 第三节 简单线性规划 第四节 曲线与方程 第五节 圆 第八章 圆锥曲线方程 第一节 椭圆 第二节 双曲线 第三节 抛物线 第四节 直线与圆锥曲线的位置关系 第五节 轨迹问题 第九章 直线、平面、简单的几何体 第一节 空间两直线的位置关系 第二节 直线与平面的位置关系 第三节 两个平面的位置关系 第四节 空间角与距离 第五节 简单几何体 (棱柱、棱锥、球、正多面体) 第六节 综合与应用 第十章 排列、组合与概率 第一节 两个计数原理 第二节 排列 第三节 组合 第四节 二项式定理 第五节 随机事件的概率 第六节 互斥事件有一个发生的概率 第七节 相互独立事件同时发生的概率 第十一章 统计 第十二章 导数 第一节 导数的概念与运算 第二节 导数的应用 第二时间段 识记过关 (11月-翌年3月) 每日十分钟 (活页) 第三时间段 真题实训 (3月-6月) 实训1 集合与简易逻辑 实训2 函数 实训3 数列 实训4 三角函数 实训5 平面向量 实训6 不等式 实训7 直线和圆的方程 实训8 圆锥曲线方程 实训9 直线、平面、简单几何体 实训10 排列、组合与概率 实训11 统计与导数 实训12 综合训练 [附录] 1. 第一时间段 考点扫描 参考答案 2. 第三时间段 真题实训 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>