

<<无敌高考数学决胜版>>

图书基本信息

书名：<<无敌高考数学决胜版>>

13位ISBN编号：9787119055862

10位ISBN编号：7119055860

出版时间：2009-1

出版时间：外文出版社

作者：周建军

页数：318

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>

<<无敌高考数学决胜版>>

内容概要

本书设置三个篇章，各有侧重，循序渐进，科学辅导。

第一部分为基础篇：通过高考线索和重点知识夯实基础。

第二部分为练战篇：设计多种题型，精选精练备战高考。

第三部分为决胜篇：透过重点扫描解析概念，掌握技巧，完成高考决胜一步。

<<无敌高考数学决胜版>>

书籍目录

1 基础篇：高考数学必备知识 第一章 集合与函数 第1节 集合 第2节 函数的概念
 第3节 函数的性质 第4节 基本初等函数及其应用 第二章 三角函数、三角恒等变换及解三角形
 第1节 三角函数 第2节 三角恒等变换 第3节 解三角形 第三章 平面向量 第1节 平面向量的概念及运算
 第2节 平面向量的应用 第四章 数列 第1节 等差数列的概念 第2节 等差数列、等比数列
 第3节 数列综合 第五章 不等式 第1节 解不等式 第2节 基本不等式及不等式的应用
 第六章 立体几何 第1节 空间几何体 第2节 点、线、面的位置关系 第3节 空间的角、空间距离和空间坐标系的应用
 第七章 解析几何 第1节 直线与圆的方程 第2节 圆锥曲线 第八章 算法、统计、概率 第1节 算法 第2节 统计、概率
 第九章 选修内容选讲 第1节 排列组合与二项式定理 第2节 随机变量的分布列2 练战
 篇：高考数学实战演练 第一章 集合与函数 第二章 三角函数、三角恒等变换及解三角形 第三章
 平面向量 第四章 数列 第五章 不等式 第六章 立体几何 第七章 解析几何 第八章
 算法、统计、概率 第九章 选修内容选讲

<<无敌高考数学决胜版>>

编辑推荐

《无敌：高考数学(决胜版)R》特点 超级有效的学习方法：全范围多角度梳理必备知识。
功效强劲的应考绝招：把握进取性备战高考的秘诀。
能力提升的最佳途径：学会深度分析知识内在规律。
紧贴新课程标准，围绕考试大纲，结合各版本教材。
蓄势待发，全力出井，决胜升学最大战役。

<<无敌高考数学决胜版>>

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>