

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787513101080

10位ISBN编号：7513101086

出版时间：2011-6

出版时间：开明

作者：夏旭东|主编:刘增利

页数：160

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

方法技巧：知识讲解、例题分析都渗透着方法技巧的归纳和总结.帮助你快速掌握学习的精髓和解题的技巧。

教材解读：一线名师条分缕析、详细解读，助你把基础打牢。

知识拓展：只掌握教材还远远不够，还必须有更全面的知识结构，更高的认识角度，这样才能学得更好。

专题讲练：把某些重点、难点单独进行系统性讲、练，不仅帮你透彻理解，更能帮你触类旁通，把知识学透。

<<高中数学>>

书籍目录

第一章 算法初步1.1 算法与程序框图1.1.1 算法的概念新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.1.2 程序框图与算法的基本逻辑结构新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.2 基本算法语句1.2.1 输入语句、输出语句和赋值语句新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.2.2 条件语句新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.2.3 循环语句新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(1.1-1.2)重点专题讲解专题反馈练习1.3 算法案例新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习章末系统总结知识整合方法归纳高考分类型赏析高考零距离体验章末系统检测第：章统计2.1 随机抽样2.1.1 简单随机抽样新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.1.2 系统抽样新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.1.3 分层抽样新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(2.1)重点专题讲解专题反馈练习2.2 用样本估计总体2.2.1 用样本的频率分布估计总体分布新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.2.2 用样本的数字特征估计总体的数字特征新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.3 变量间的相关关系新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(2.2-2.3)重点专题讲解专题反馈练习章末系统总结知识整合方法归纳高考分类型赏析高考零距离体验章末系统检测第三章 概率3.1 随机事件的概率3.1.1 随机事件的概率新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.1.2 概率的意义新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.1.3 概率的基本性质新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.2 古典概型新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.3 几何概型新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(3.1-3.3)重点专题讲解专题反馈练习章末系统总结知识整合方法归纳高考分类型赏析高考零距离体验章末系统检测参考答案

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>