

<<高中数学必修3>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修3>>

13位ISBN编号：9787811201680

10位ISBN编号：7811201682

出版时间：2011-11

出版时间：汕头大学出版社

作者：杜志建 编

页数：124

字数：1078000

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>

<<高中数学必修3>>

内容概要

精选清华附中、北大附中等全国知名特高级教师优秀讲义，荟萃精彩专题总结，聚焦高考难点热点！

创新编排模式：六四对照分栏，左栏基础讲解，右栏深入总结。

讲解透彻详细：重难点知识剖析到位，方法规律总结全面。

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 1.1.2 程序框图 1.1.3 算法的三种基本逻辑结构和框图表示 1.2 基本算法语句 1.2.1 赋值、输入和输出语句 1.2.2 条件语句 1.2.3 循环语句 1.3 中国古代数学中的算法案例 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷)第二章 统计 2.1 随机抽样 2.1.1 简单随机抽样 2.1.2 系统抽样 2.1.3 分层抽样 2.1.4 数据的收集 2.2 用样本估计总体 2.2.1 用样本的频率分布估计总体的分布 2.2.2 用样本的数字特征估计总体的数字特征 2.3 变量的相关性 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷)第三章 概率 3.1 事件与概率 3.2 古典概率 3.3 随机数的含义与应用 3.4 概率的应用 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷) 单元综合检测卷答案(活页卷) 习题答案全解全析(活页卷) 教材课后习题答案(活页卷)

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>