

<<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：9787500674351

10位ISBN编号：750067435X

出版时间：2011-11

出版时间：中国青年出版社

作者：王后雄 编

页数：194

字数：340000

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

基础教育新课标改革已如火如荼地展开，新课程教材助学助考的开发问题已成为人们关注的焦点。应广大读者的要求，我们特邀来自国家新课程改革试验区和国家级培训班的专家编写课标版《教材完全解读》丛书。该系列丛书能帮助学生掌握新的课程标准，让学生能够按照课程理念和教材学习目标要求科学、高效地学习。该书以“透析全解、双栏对照、服务学生”为宗旨，助您走向成功。

这套丛书在整体设计上有两个突出的特点：一是双栏对照，对教材全解全析，在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色；另一个就是注重典型案例学习，突出鲜活、典型和示范的特点。

为了让您更充分地理解本书的特点，挑战学习的极限，请您在选购和使用本书时，先阅读本书的使用方法图示。

<<高中数学必修3>>

书籍目录

全书识结构图解·名师学法指津

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

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测题

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

2.3.1 变量间的相关关系

2.3.2 两个变量的线性相关

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第三章 概率

3.1 事件与概率

3.1.1 随机现象

3.1.2 事件与基本事件空间

3.1.3 频率与概率

3.1.4 概率的加法公式

3.2 古典概型

3.2.1 古典概型

3.2.2 概率的一般加法公式(选学)

3.3 随机数的含义与应用

3.3.1 几何概型

3.3.2 随机数的含义与应用

3.4 概率的应用

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

教材学业水平考试试题

答案与提示

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>