

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787807324713

10位ISBN编号：7807324716

出版时间：2011-10

出版时间：接力

作者：童亚新//赵志培|主编:王后雄

页数：150

字数：264000

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

本书特点：1.以《课程标准》、《考试大纲》为编写依据，完全解读知识、方法、能力、考试题型，全面提高学习成绩。

2.采用国际流行的双栏对照案例编写方式，左栏对教材全解全析，在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色；右栏用案例诠释考点，对各个考点各个击破。

<<高中数学>>

书籍目录

模块学习指南

全书知识结构图解·名师学法指津

第1章 统计案例

1.1 回归分析的基本思想及其初步应用

1.2 独立性检验的基本思想及其初步应用

教材课后习题解答

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第2章 推理与证明

2.1 合情推理与演绎推理

2.1.1 合情推理

2.1.2 演绎推理

2.2 直接证明与间接证明

2.2.1 综合法和分析法

2.2.2 反证法

教材课后习题解答

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第3章 数系的扩充与复数的引入

3.1 数系的扩充和复数的概念

3.1.1 数系的扩充和复数的概念

3.1.2 复数的几何意义

3.2 复数代数形式的四则运算

3.2.1 复数代数形式的加减运算及其几何意义

3.2.2 复数代数形式的乘除运算

教材课后习题解答

单元知识梳理与能力整合

知识与能力同步测控题

第4章 框图

4.1 流程图

4.2 结构图

教材课后习题解答

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>