

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787807324737

10位ISBN编号：7807324732

出版时间：2011-10

出版时间：接力

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

- 1、《教材完全解读：高中数学(选修2-2)(王后雄学案选修专题)》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。

伴随着新的课程标准问世及新版教材的推广，经过多年的锤炼与优化，数次的修订与改版，如今的“X导航”丛书系列以精益求精的质量、独具匠心的创意，已成为备受广大读者青睐的品牌图书。今天，我们已形成了高效、实用的同步练习与应试复习丛书体系，如果您能结合自身的实际情况配套使用，一定能取得立竿见影的效果。

<<高中数学>>

书籍目录

模块学习指南

第一章 导数及其应用

1.1 变化率与导数

1.1.1 变化率问题

1.1.2 导数的概念

1.1.3 导数的几何意义

1.2 导数的计算

1.2.1 几个常用函数的导数

1.2.2 基本初等函数的导数公式及导数的运算法则

1.3 导数在研究函数中的应用

1.3.1 函数的单调性与导数

1.3.2 函数的极值与导数

1.3.3 函数的最大(小)值与导数

1.4 生活中的优化问题举例

1.5 定积分的概念

1.5.1 曲边梯形的面积

1.5.2 汽车行驶的路程

1.5.3 定积分的概念

1.6 微积分基本定理

1.7 定积分的简单应用

1.7.1 定积分在几何中的应用

1.7.2 定积分在物理中的应用

单元知识梳理与能力整合

最新5年高考名题诠解

知识与能力同步测控题

第二章 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

2.3 数学归纳法

单元知识梳理与能力整合

最新5年高考名题诠解

知识与能力同步测控题

第三章 数系的扩充与复数的引入

3.1 数系的扩充与复数的引入

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

单元知识梳理与能力整合

最新5年高考名题诠解

<<高中数学>>

知识与能力同步测控题
模块测试题
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>