

<<课堂完全解读>>

图书基本信息

书名：<<课堂完全解读>>

13位ISBN编号：9787561362655

10位ISBN编号：756136265X

出版时间：2012-6

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：王后雄 主编

页数：210

字数：365000

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>

<<课堂完全解读>>

内容概要

导学性——全程的预习导学，全面梳理主干知识，对教材核心知识提前认知和理解。

全程性——全面呈现核心知识、解题依据、典例分析、专题突破，让有效学习动起来。

选择性——多种形式呈现考点，多元方法剖析试题，合理设置学习梯度，都学有所获。

专题性——同步渗透专题突破，总结解题方法，整理解题技巧，轻松地提升应用能力。

工具性——综合科学学习方案，甄选同步考试真题，提供最新前沿学考信息。

反思性——典型错例点击思维的误区，评分细则指点迷津，解题反思教你零失误方略。

参考性——对教材课中问题、课后习题、学案预习、考试真题、课后检测题全解评析。

<<课堂完全解读>>

书籍目录

第一章 集合

1.1集合与集合的表示方法

1.1.1集合的概念

1.1.2集合的表示方法

1.2集合之间的关系与运算

1.2.1集合之间的关系

1.2.2集合的运算

单元综合

第二章 函数

2.1函数

2.1.1函数

2.1.2函数的表示方法

2.1.3函数的单调性

2.1.4函数的奇偶性

2.1.5用计算机作函数的图象(选学)(略)

2.2一次函数和二次函数

2.2.1一次函数的性质与图象

2.2.2二次函数的性质与图象

2.2.3待定系数法

2.3函数的应用(I)

2.4函数与方程

2.4.1函数的零点

2.4.2求函数零点近似解的一种计算方法——二分法

单元综合

第三章 基本初等函数(1)

3.1指数与指数函数

3.1.1实数指数幂及其运算

3.1.2指数函数

3.2对数与对数函数

3.2.1对数及其运算

3.2.2对数函数

3.2.3指数函数与对数函数的关系

3.3幂函数

3.4函数的应用()

单元综合

学段测控题

高考题型解题通法

答案与解析

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>