

<<教材解读与拓展>>

图书基本信息

书名：<<教材解读与拓展>>

13位ISBN编号：9787513107730

10位ISBN编号：7513107734

出版时间：2012-8

出版时间：开明出版社

作者：刘增利 编

页数：160

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>

## <<教材解读与拓展>>

### 内容概要

高中教材的知识很基础，很多知识的理解及应用鲜有涉及，但高考更偏重于此，想要在高考中技高一筹、脱颖而出的你，更需要一本能够在基础之上拓展出所有需要理解应用知识的工具书，帮助你把教材细解、深探、精确拓展。

《教材解读与拓展：高中数学（选修2-2）（配人教A版）》首先立足于教材，对教材解读全面，对知识条分缕析；同时密切联系高考要求，明晰教材中的考点，对重点知识深入拓展，对综合应用知识专题分析，对最新高考真题实时例解。

## &lt;&lt;教材解读与拓展&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 导数及其应用 1.1 变化率与导数新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.2 导数的计算新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 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新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.3.2 函数的极值与导数新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.3.3 函数的最大(小)值与导数新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.4 生活中的优化问题举例新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 专题全方位讲练(1.1~1.4) 专题重点讲解 专题反馈练习 1.5 定积分的概念新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.6 微积分基本定理新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 1.7 定积分的简单应用新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 专题全方位讲练(1.5~1.7) 专题重点讲解 专题反馈练习 章末系统总结 全章知识整合方法归纳总结 章末系统检测

第二章 推理与证明 2.1 合情推理与演绎推理 2.1.1 合情推理新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 2.1.2 演绎推理新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 2.2 直接证明与间接证明 2.2.1 综合法和分析法新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 2.2.2 反证法新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 2.3 数学归纳法新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 专题全方位讲练(2.1-2.3) 专题重点讲解 专题反馈练习 章末系统总结 全章知识整合方法归纳总结 章末系统检测

第三章 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新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 3.1.2 复数的几何意义新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 3.2 复数代数形式的四则运算新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析高考零距离体验习题双阶段训练 专题全方位讲练(3.1~3.2) 专题重点讲解 专题反馈练习 章末系统总结 全章知识整合方法归纳总结 章末系统检测 参考答案

<<教材解读与拓展>>

编辑推荐

精讲、整合、提升 步步为营，巩固、延伸、拓展 环环相扣。

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>