

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787513104623

10位ISBN编号：751310462X

出版时间：2012-01-01

出版时间：开明

作者：张志华//杨希//何茂红//赵丽丽//曲彩宁等|主编:刘增利

页数：168

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

《教材解读与拓展：高中语文（必修4）（配人教版）》由一线名师条分缕析、详细解读，助你把基础打牢。

知识讲解、例题分析都渗透着方法技巧的归纳和总结，帮助你快速掌握学习的精髓和解题的技巧。只掌握教材还远远不够，还必须有更全面的知识结构，更高的认识角度，这样才能学得更好。

把某些重点、难点单独进行系统性讲、练，不仅帮你透彻理解，更能帮你触类旁通，把知识学透。

## 书籍目录

第一章 解三角形1.1 正弦定理和余弦定理1.1.1 正弦定理新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.1.2 余弦定理新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习1.2 应用举例新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(1.1-1.2)重点专题讲解专题反馈练习章末系统总结知识整合方法归纳高考分类型赏析高考零距离体验第二章 数列2.1 数列的概念与简单表示法新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.2 等差数列新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.3 等差数列的前 $n$ 项和新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.4 等比数列新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习2.5 等比数列的前 $n$ 项和新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习专题全方位讲练(2.1-2.5)重点专题讲解专题反馈练习章末系统总结知识整合方法归纳高考分类型赏析高考零距离体验章末系统检测第三章 不等式3.1 不等关系与不等式新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.2 一元二次不等式及其解法新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.3 二元一次不等式(组)与简单的线性规划随3.3.1 二元一次不等式(组)与平面区域新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习3.3.2 简单的线性规划问题新旧知识脉络教材全方位解读例题多角度剖析习题双阶段练习.....

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>