

<<新课程数学教材教法>>

图书基本信息

书名：<<新课程数学教材教法>>

13位ISBN编号：9787811359572

10位ISBN编号：781135957X

出版时间：2011-8

出版时间：暨南大学出版社

作者：林文良

页数：316

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>

<<新课程数学教材教法>>

内容概要

全书分为十二章。第一章至第八章论述义务教育阶段至高中数学人教版教材的主要内容分析及教法研究；第九章至第十章着重阐述教学实施策略。高考是数学教育评价的重要组成部分。新课程标准的实施，带来数学教学的新理念，理念的更新，也在悄悄地改变着高考。研究近年高考命题的变化，可以看到数学教育思想的发展，可以发现当前课程改革的变化与成果，可以为中小学数学教学提供有益的启示，于是我们增加第十一章知第十二章

<<新课程数学教材教法>>

书籍目录

总序
前言
第一章 数与代数的内容分析及教法研究
 第一节 小学数与代数的内容分析及教法研究
 第二节 初中数与代数的内容分析及教法研究
第二章 图形与几何的内容分析及教法研究
 第一节 小学图形与几何的教学
 第二节 初中图形与几何的内容分析及教法研究
第三章 综合与实践内容分析及教法研究
 第一节 小学综合与实践的内容分析及教法研究
 第二节 初中实践与综合应用内容分析及教法研究
第四章 函数与导数的内容分析及教法研究
 第一节 初中函数内容分析及教法研究
 第二节 高中函数内容分析及教法研究
 第三节 导数的内容分析及教法研究
第五章 平面向量与三角的内容分析及教法研究
 第一节 平面向量的内容分析及教法研究
 第二节 三角函数的内容分析及教法研究
第六章 数列与算法初步的内容分析及教法研究
 第一节 数列的内容分析及教法研究
 第二节 算法初步的内容分析及教法研究
第七章 立体几何与平面解析几何的内容分析及教法研究
 第一节 立体几何的内容分析及教法研究
 第二节 平面解析几何的内容分析及教法研究
.....
第八章 统计与概率的内容分析及教法研究
第九章 中、小学数学教学组织的艺术
第十章 数学作业设计与讲评
第十一章 近两年高考试题分析
第十二章 高考备考策略

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>