

图书基本信息

书名：<<重难点手册 高中数学 选修2-2 配苏教版>>

13位ISBN编号：9787562239024

10位ISBN编号：7562239029

出版时间：2011-4

出版时间：华中师范大学出版社

作者：汪江松 主编

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

**新课标：**贯彻新课标精神，定位新课标“三维”目标，贴近新课标中考大纲要求，注重学习规律和考试规律的整合，全面提升考试成绩和综合素质。

**大突破：**突破传统的单向学习模式，将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂。立体凸现学科知识结构和解题方法规律，破解中考“高分”瓶颈。

**讲实用：**完全同步于新教材，导一学一例一训四位一体，落实课程内容目标和考纲能力要求，揭秘中考解题依据和答题要求，破解重点难点。

**大品牌：**十多年的知名教辅品牌，一千多万学子全程参与。十余万名一线教师的倾力实验，堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹，缔造着使用效果显著、发行量惊叹的神话。

## 书籍目录

## 第1章 导数及其应用

## 1.1 导数的概念

## 1.1.1 平均变化率

## 1.1.2 瞬时变化率——导数

## 1.2 导数的运算

## 1.2.1 常见函数的导数

## 1.2.2 函数的和、差、积、商的导数

## 1.2.3 简单复合函数的导数

## 1.3 导数在研究函数中的应用

## 1.3.1 单调性

## 1.3.2 极值点

## 1.3.3 最大值与最小值

## 1.4 导数在实际生活中的应用

## 1.5 定积分

## 1.5.1 曲边梯形的面积

## 1.5.2 定积分

## 1.5.3 微积分基本定理

## 第1章综合评价

## 第2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

## 2.1.3 推理案例赏析

## 2.

## 2 直接证明与间接证明

## 2.2.1 直接证明

## 2.2.2 间接证明

## 2.3 数学归纳法

## 第2章综合评价

## 第3章 数系的扩充与复数的引入

## 3.1 数系的扩充

## 3.2 复数的四则运算

## 3.3 复数的几何意义

## 第3章综合评价

## 答案详解与提示

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>