

<<高三数学（全1册）>>

图书基本信息

书名：<<高三数学（全1册）>>

13位ISBN编号：9787544214773

10位ISBN编号：754421477X

出版时间：2005-7

出版时间：南海出版公司

作者：王思俭

页数：326

字数：611000

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>

## <<高三数学（全1册）>>

### 内容概要

本丛书编写过程中，力求做到以下几点： 渗透先进的教育思想，充分发展现代化教学手段，提高课堂教学效率。

整个教案体现教师的主导作用和学生的主体地位，立足以学生发展为中心，注重学习方式及思维能力的培养。

教材分析精辟、透彻，内容取舍精当，力求突出重点，突破难点。

依据新大纲要求，结合新教材特点，科学合理地分配课时。

科学设计教学过程，优化45分钟全程，充分体现教学进程的导入、推理、高潮、结束几个阶段，重在教学思路和启发和教学方法的创新。

注重技能、技巧的传授，由课内到课外，由知识到能力，追求教学的艺术和高水平。

突出研究性、开放性课型的设计，引领课堂教学的革新。

展示了当前常用的各类先进教具的使用方法，提供了鲜活、详实的备课参考资料，体现了学科间交叉结合的思想。

<<高三数学 (全1册) >>

书籍目录

第一章 概率与统计 1.1 离散型随机变量的分布列 1.2 离散型随机变量的期望与方差 1.3 抽样方法 1.4 总体分布的估计 1.5 正态分布 1.6 线性回归 1.7 小结与复习第二章 极限 2.1 数学归纳法 2.2 研究性课题:杨辉三角(一) 2.3 研究性课题:杨辉三角(二) 2.4 数列的极限 2.5 函数的极限 2.6 函数的四则运算 2.7 小结与复习第三章 导数与微分 3.1 导数的概念 3.2 几种常见函数的导数 3.3 函数的和、差、积、商的导数 3.4 复合函数的导数 3.5 对数函数与指数函数的导数 3.6 微分的概念与运算 3.7 函数的单调性 3.8 函数的极值 3.9 函数的最大值与最小值 3.10 小结与复习第四章 复数 4.1 复数的概念 4.2 复数的向量表示 4.3 复数的加法与减法 4.4 复数的乘法与除法 4.5 小结与复习

<<高三数学（全1册）>>

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>