

图书基本信息

书名：<<2012-2013最新版高中全程学习夺冠方略\*数学>>

13位ISBN编号：9787534145483

10位ISBN编号：7534145481

出版时间：2012-6

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：张泉 主编

页数：99

字数：450000

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>

## 书籍目录

## 第一章 集合

## 1.1 集合与集合的表示方法

## 1.1.1 集合的概念

## 1.1.2 集合的表示方法

## 1.2 集合之间的关系与运算

## 1.2.1 集合之间的关系

## 1.2.2 集合的运算

## 第1课时 交集、并集

## 第2课时 补集及综合应用

## 阶段复习课

## 第二章 函数

## 2.1 函数

## 2.1.1 函数

## 第1课时 变量与函数的概念

## 第2课时 函数概念的综合应用

## 第3课时 映射与函数

## 2.1.2 函数的表示方法

## 第1课时 函数的表示方法

## 第2课时 分段函数

## 2.1.3 函数的单调性

## 2.1.4 函数的奇偶性

## 2.2 一次函数和二次函数

## 2.2.1 一次函数的性质与图象

## 2.2.2 二次函数的性质与图象

## 2.2.3 待定系数法

## 2.3 函数的应用(I)

## 2.4 函数与方程

## 2.4.1 函数的零点

## 2.4.2 求函数零点近似解的一种计算方法——二分法

## 阶段复习课

## 第三章 基本初等函数(I)

## 3.1 指数与指数函数

## 3.1.1 实数指数幂及其运算

## 3.1.2 指数函数

## 3.2 对数与对数函数

## 3.2.1 对数及其运算

## 第1课时 对数概念、常用对数

## 第2课时 积、商、幂的对数

## 第3课时 换底公式与自然对数

## 3.2.2 对数函数

## 3.2.3 指数函数与对数函数的关系

## 3.3 幂函数

## 3.4 函数的应用( )

## 阶段复习课



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>