## <<数学必修1>>

### 图书基本信息

书名:<<数学必修1>>

13位ISBN编号: 9787885193157

10位ISBN编号:7885193152

出版时间:2010-8

出版时间:湖北音像艺

作者:王迈迈编

页数:146

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

## <<数学必修1>>

#### 前言

计算机技术的飞速发展,为传统图书的传播带来了无限的空间和巨大的挑战。

一张薄薄的光盘,不仅包含了传统图书的全部信息,而且像本套《核心考点精确打击》系列丛书,还可以实现电脑和学生互动做题,完成了一道考题,随时可对答案,真正做到了把中国一流的大师请到了自己的身旁,使学习效率成倍增长。

《核心考点精确打击》系列丛书的操作异常简单,所有的读者只要会开机都会使用;图书页面, 层次分明,色彩丰富;图书配有背景音乐,音量随意调控,旋律优美和谐。

## <<数学必修1>>

### 内容概要

计算机技术的飞速发展,为传统图书的传播带来了无限的空间和巨大的挑战。 一张薄薄的光盘,不仅包含了传统图书的全部信息,而且像本套《核心考点精确打击》系列丛书,还可以实现电脑和学生互动做题,完成了一道考题,随时可对答案,真正做到了把中国一流的大师请到了自己的身旁,使学习效率成倍增长。

### <<数学必修1>>

#### 书籍目录

第一章集合与函数的概念1.1集合第一课时集合的含义与表示(一)第二课时集合的含义与表示(二)第三课时集合间的基本关系(一)第四课时集合间的基本关系(二)第五课时集合的基本运算(一)第六课时集合的基本运算(二)第七课时集合的基本运算(三)第八课时集合的基本运算(三)第八课时集合的基本运算(三)第八课时集合的基本运算(三)第二课时函数的概念(一)第二课时函数的概念(一)第三课时函数的概念(一)第三课时函数的表示法第四课时函数的图象与分段函数第五课时映射与函数1.3函数的基本性质第一课时单调性与最大(小)值(一)第二课时单词性与最大(小)值(二)第三课时单调性与最大(小)值(三)第四课时奇偶性(一)第五课时奇偶性(二)第二章基本初等函数(1)2.1指数函数第一课时指数与指数幂的运算(一)第二课时指数函数(一)第二课时指数函数(一)第二课时指数函数(一)第二课时指数函数(一)第二课时指数函数(一)第二课时对数函数(一)第二课时对数函数(一)第二课时对数函数(一)第二课时对数函数(一)第五课时对数函数(二)第二课时对数函数(三)2.3幂函数第一课时幂函数(一)第二课时幂函数(二)第三课时对数函数(二)第三课时对数函数(二)第三课时对数函数(二)第三课时方程的根与函数的零点(一)第二课时方程的根与函数的零点(一)第二课时方程的根与函数的零点(一)第二课时方程的根与函数的零点(一)第二课时方程的根与函数模型的应用举例(一)第三课时函数模型的应用举例(一)第三课时函数模型的应用举例(一)第三课时函数模型的应用举例(一)第三课时函数模型的应用举例(二)第四课时函数模型的应用举例(三)期末测试题答案与解题参考

# <<数学必修1>>

### 编辑推荐

光碟配套图书,电脑互动做题,随机核对答案。

# <<数学必修1>>

### 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