

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787534147067

10位ISBN编号：7534147069

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：123

字数：440000

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 集合与函数概念

1.1 集合

1.1.1 集合的含义与表示

第1课时 集合的含义

第2课时 集合的表示

1.1.2 集合间的基本关系

1.1.3 集合的基本运算

第1课时 并集、交集

第2课时 补集及综合应用

1.2 函数及其表示

1.2.1 函数的概念

第1课时 函数的概念

第2课时 函数概念的综合应用

1.2.2 函数的表示法

第1课时 函数的表示法

第2课时 分段函数及映射

1.3 函数的基本性质

1.3.1 单调性与最大(小)值

第1课时 函数的单调性

第2课时 函数的最大值、最小值

1.3.2 奇偶性

第1课时 函数奇偶性的概念

第2课时 函数奇偶性的应用

阶段复习课

第二章 基本初等函数(I)

2.1 指数函数

2.1.1 指数与指数幂的运算

第1课时 根式

第2课时 指数幂及运算

.....

第三章 函数的应用

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>