

<<应用数学（上册）>>

图书基本信息

书名：<<应用数学（上册）>>

13位ISBN编号：9787534746130

10位ISBN编号：7534746132

出版时间：2007-8

出版时间：大象

作者：许艳晓

页数：165

字数：245000

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>

<<应用数学（上册）>>

内容概要

## 书籍目录

第1章 预备知识 1.1 数及其运算 1.2 代数式及其运算 1.3 方程与方程组 1.4 两点间的距离公式、  
线段的中点坐标公式 本章小结 复习题1第2章 集合与不等式 2.1 集合 2.2 集合的运算 2.3 不等  
式的基本性质 2.4 不等式的解法 本章小结 复习题2第3章 函数 3.1 函数的概念 3.2 函数的性质  
3.3 反函数 3.4 二次函数及其运算 本章小结 复习题3第4章 指数函数与对数函数 4.1 分数指数  
的运算 4.2 幂函数及指数函数 4.3 对数 4.4 对数函数 本章小结 复习题4第5章 三角函数 5.1 角  
的概念的推广 弧度制 5.2 任意角的三角函数 5.3 简化公式 5.4 加法定理 5.5 三角函数的图  
象与性质 5.6 已知三角函数值求角 5.7 解斜三角形 本章小结 复习题5第6章 数列 6.1 数  
列的概念 6.2 等差数列 6.3 等比数列 6.4 数列的应用 本章小结 复习题6附录 函数计  
算器的功能简介

<<应用数学（上册）>>

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>