

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787505894631

10位ISBN编号：7505894633

出版时间：2010-7

出版时间：经济科学出版社

作者：赵蒙 等主编

页数：115

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>

内容概要

本书的主要任务是使学生在初中的基础上，学好从事社会主义建设和继续学习所必需的代数等基础知识，进一步培养学生的基本运算能力、基本计算工具使用能力、数形结合能力、思维能力和简单实际应用能力。

通过本课程的学习，可以提高学生分析问题和解决问题的能力，发展学生的创新意识，进一步培养学生的科学思维方法和辩证唯物主义思想。

全书共分为5章，主要内容包括三角计算及其应用、坐标变换与参数方程、复数及其应用、逻辑代数初步和算法与程序框图等内容。

书籍目录

第1章 三角计算及其应用 1.1 两角和与差的余弦公式与正弦公式 1.2 正弦型函数 1.3 正弦定理与余弦定理 1.4 三角计算的应用举例 本章小结 本章复习题 课外阅读第2章 坐标变换与参数方程 2.1 坐标轴的平移与旋转 2.2 参数方程 2.3 应用举例 本章小结 本章复习题 课外阅读第3章 复数及其应用 3.1 复数的概念与几何表示 3.2 复数的运算 3.3 应用举例 本章小结 本章复习题 课外阅读第4章 逻辑代数初步 4.1 二进制 4.2 逻辑变量 4.3 逻辑图与逻辑代数的运算律 4.4 卡诺图及其应用 4.5 应用举例 本章小结 本章复习题 课外阅读第5章 算法与程序框图 5.1 算法 5.2 程序框图 5.3 应用举例 本章小结 本章复习题 课外阅读

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>