

<<数学手册>>

图书基本信息

书名：<<数学手册>>

13位ISBN编号：9787040034011

10位ISBN编号：7040034018

出版时间：1979-5

出版时间：高等教育出版社

作者：《数学手册》编写组

页数：1398

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>

<<数学手册>>

内容概要

本书包括某些广泛使用的数学方法，如最优化方法、有限元法、数理统计、实验数据处理等，同时对于那些通常认为比较抽象而又重要的数学理论，如抽象代数、线性空间、一般拓扑学、泛函分析等也安排了一定的篇幅，全书共二十一章。

<<数学手册>>

书籍目录

第一章 代数、三角公式与初等函数第二章 初等几何图形的计算与作图第三章 代数方程第四章 矩阵·行列式·线性方程组第五章 微分学第六章 积分学第七章 解析几何与微分几何第八章 矢量算法与场论初步·张量算法与黎曼几何初步第九章 抽象代数·线性空间·泛函分析第十章 复变函数第十一章 傅立叶级数与积分变换第十二章 特殊函数第十三章 常微分方程第十四章 偏微分方程第十五章 积分方程第十六章 概率统计与随机过程第十七章 误差理论与实验数据处理第十八章 最优化方法第十九章 有限元法第二十章 初等数论第二十一章 集论与一般拓扑学

<<数学手册>>

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>