

<<高等数学>>

图书基本信息

书名：<<高等数学>>

13位ISBN编号：9787040073157

10位ISBN编号：7040073153

出版时间：1999-6

出版时间：高等教育出版社

作者：邱森 主编

页数：414

字数：330000

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>

<<高等数学>>

内容概要

本书叙述微积分、线性代数和向量代数的初步知识，内容分为函数、极限、导数和微分、定积分与不定积分、线性代数、向量代数等6章，可供在职小学教师（自然常识）进修成人高等师范专科小学教育专业作为教材使用。

<<高等数学>>

书籍目录

绪言第一章 函数 一 函数概念 二 函数的运算 三 初等函数第二章 极限 一 数列的极限 二 函数的极限
三 无穷小量与无穷大量 四 连续函数第三章 导数和微分 一 导数的概念 二 求导法则 三 微分 四 层数
和应用第四章 定积分与不定积分 一 定积分 二 不定积分 三 定积分的应用 四 简单的微分方程第五章
线性代数初步 一 矩阵 二 行列式 三 线性方程组第六章 向量代数 一 平面向量 二 空间向量附表 积分
表习题答案

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>