

<<数学一 数学二 考研精解>>

图书基本信息

书名：<<数学一 数学二 考研精解>>

13位ISBN编号：9787030075697

10位ISBN编号：7030075692

出版时间：2000-06-01

出版时间：科学出版社

作者：罗亚平

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>

<<数学一 数学二 考研精解>>

内容概要

本书内容包括微积分、空间解析几何、级数、常微分方程、线性代数、概率论与数理统计三大部分，共15章。每章均分为四个部分：第一部分是基本要求，是根据考试大纲的要求总结归纳出的一些条款，以利于读者全面理解大纲的精神；第二部分是内容提要，是各章的要领和主要结论；第三部分是例题，是本书的重要重点，所选例题力求具有代表性，既注意例题类型的多样性，又注意例题对知识的覆盖面和难易层次；第四部分练习，章末附有答案或

书籍目录

第一章 函数、极限、连续

基本要求

内容提要

例题

练习1

第二章 一元函数微分学

基本要求

内容提要

例题

练习2

第三章 一元函数积分学

基本要求

内容提要

例题

练习3

第四章 常微分方程

基本要求

内容提要

例题

练习4

第五章 行列式与矩阵

基本要求

内容提要

例题

练习5

第六章 线性方程组与向量

基本要求

内容提要

例题

练习

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>