

<<应用数学基础习题课指导 (5年制)>>

图书基本信息

书名：<<应用数学基础习题课指导 (5年制下) >>

13位ISBN编号：9787502554927

10位ISBN编号：7502554920

出版时间：2004-6

出版时间：化学工业

作者：阎章杭 编

页数：244

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

本书属《应用数学基础》下册的配套教材，该书的主要内容有：每章内容小结、常见问题分类及解法、典型习题解答与提示以及备选习题。

该书在章节顺序、内容叙述、解题方法、符号标志等方面都与主教材保持一致，其内容为该门课程的习题课提供了充足的资料和素材，大大方便了教师的备课及学生的学习。

本书可作为高职高专院校、成人高校、本科院校开办的二级院校五年制以及三年制各专业的学生学习《应用数学基础》下册课程的配套教材，对内容稍作处理，也可作为中专相应的配套教材。另外，对工程技术人员、经济管理人员也有较高的参考价值。

<<应用数学基础习题课指导 (5年制)>>

书籍目录

第二篇 一元函数微积分	第十三章 函数、极限与连续	第一节 本章 内容小结	第二节
常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第十四章 导数
与微分	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答
与提示	第四节 备选习题	第十五章 导数的应用	第一节 本章 内容小结
常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第十六章 一元函数
积分学	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答
与提示	第四节 备选习题	第十七章 定积分的应用	第一节 本章 内容小结
节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第三篇 专业数
学	第十八章 多元函数微分学	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法
第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第十九章 多元函数积分学	第一节
本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节
备选习题	第二十章 概率论	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法
第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	*第二十一章 数理统计	第一节 本章
内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习
题	第二十二章 行列式	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法
节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第二十三章 矩阵与求解线性方程组	第一节
本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节
备选习题	*第二十四章 线性规划初步	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类
及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	第二十五章 无穷级数
第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四
节 备选习题	第二十六章 常微分方程	第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类
及解法	第三节 典型习题解答与提示	第四节 备选习题	*第二十七章 拉普拉斯变换
第一节 本章 内容小结	第二节 常见问题分类及解法	第三节 典型习题解答与提示	
第四节 备选习题	附录 备选习题参考答案 参考文献	注明：*为选学内容	

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>