

<<应用数学基础学习与提高(下)>>

图书基本信息

书名：<<应用数学基础学习与提高(下)>>

13位ISBN编号：9787111157915

10位ISBN编号：7111157915

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：尹清杰等编

页数：101

字数：162000

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>

<<应用数学基础学习与提高(下)>>

内容概要

本书是机械工业出版社出版的高职高专基础课系列规划教材《应用数学基础 下册》的配套学习指导丛书。

全书共五章，精选了不同类型的高等数学试题，内容与教材《应用数学基础 下册》相呼应。

每章由内容提要、典型例题、习题选解、自测题及其参考答案组成。

内容丰富，覆盖面广，反映不同的类型、不同层次的教学要求。

<<应用数学基础学习与提高(下)>>

书籍目录

前言第七章 多元函数微积分 内容提要 学习指导 典型例题 习题选解 自测题 自测题参考答案第八章
矩阵初步 内容提要 学习指导 典型例题 习题选解 自测题 自测题参考答案第九章 无穷级数 内容提要
学习指导 典型例题 习题选解 自测题 自测题参考答案第十章 拉普拉斯变换 内容提要 学习指导 典型
例题 习题选解 自测题 自测题参考答案第十一章 概率基础与统计初步 内容提要 典型例题 习题选解
自测题 自测题参考答案参考文献

<<应用数学基础学习与提高(下)>>

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>