

<<高等应用数学学习辅导（下册）>>

图书基本信息

书名：<<高等应用数学学习辅导（下册）>>

13位ISBN编号：9787542919274

10位ISBN编号：754291927X

出版时间：2007-10

出版时间：立信会计出版社

作者：朱弘毅 主编

页数：195

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

《高等应用数学学习辅导》是《高等应用数学》(上海高校《高等应用数学》编写组编,立信会计出版社出版)配套的学习辅导书,分上、下两册。

高等数学是高职高专的一门基础课,对于刚跨进高等学府的大学生来说,该课程不同于中学数学,某些概念难以透彻理解、运算技巧不易掌握、理论性比中学强。

针对这门课程的难度和特点,编者希望借助于学习辅导书做好难度的转化工作,这样,一方面有利于学生掌握知识,提高分析问题、解决问题的能力;另一方面高等学校的教师讲授的格调不同于中学教师,而且授课的进度较中学快,学习方法上学生正处于从中学类型向大学类型转变,在这种情况下,他们迫切需要一个辅导老师,帮助他们解决学习中的疑难问题,这也是我们编写这本书的目的。

《高等应用数学学习辅导》各章与相应的教材同步,每章由内容提要、例题分析、习题选解和测试题及其解答四节组成。

例题分析和习题选解中的题目都是较典型的题目,测试题既考虑到知识的覆盖面,又注意到突出重点,有利于对该章学习的总结检查。

上册提供高等数学模拟试题两套,下册提供线性代数、概率统计模拟试题各两套。

为有利于学生自我检查,这些试题都给出详细的解题过程。

书籍目录

第八章 矩阵 第一节 内容提要 第二节 例题分析 第三节 习题选解 第四节 测试题及其解答
第九章 线性方程组 第一节 内容提要 第二节 例题分析 第三节 习题选解 第四节 测试题及其解答
第十章 随机事件与概率 第一节 内容提要 第二节 例题分析 第三节 习题选解 第四节 测试题及其解答
第十一章 随机变量与数字特征 第一节 内容提要 第二节 例题分析 第三节 习题选解 第四节 测试题及其解答
第十二章 统计分析 第一节 内容提要 第二节 例题分析 第三节 习题选解 第四节 测试题及其解答
高等应用数学模拟试题及其解答 一、线性代数(第八、第九章)模拟试题 二、线性代数模拟试题解答 三、概率论(第十、第十一章)模拟试题 四、概率论模拟试题解答 五、数理统计(第十二章)模拟试题 六、数理统计模拟试题解答

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>