

<<工程数学>>

图书基本信息

书名：<<工程数学>>

13位ISBN编号：9787801062819

10位ISBN编号：7801062817

出版时间：2003-10

出版时间：线装书局

作者：姚唐生

页数：220

字数：190000

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>

<<工程数学>>

内容概要

本书的特点：

1. 本书将指定教材全部章节的习题逐一做出了详细的解条，且解答的思路清晰，方法简便，易于读者理解和掌握。

针对有些习题还列出了多种解法。

2. 每一章后都列有2001-2003年的统一考试试题，按考核内容归纳分类，解题过程详细，并有解题思路的分析，对选择题还给了选与不选的理由。

本书旨在帮助应试者全面掌握本课程的内容，熟悉相关知识的统考题型，掌握应试中所必须的技巧，从而取得理想的应试效果。

书籍目录

第一章 随机事件与概论 习题1解答 习题2解答 习题3解答 2001-2003年统考试题详解第二章 随机变量与概论分布 习题4解答 习题5解答 习题6解答 习题7解答 2001-2003年统考试题详解第三章 随机向量 习题8解答 习题9解答 习题10解答 习题11解答 2001-2003年统考试题详解第四章 随机变量的数字特征 习题12解答 习题13解答 习题14解答 2001-2003年统考试题详解第五章 大数定律与中心极限定理 习题15解答 习题16解答 2001-2003年统考试题详解第六章 样本及抽样分布 习题17解答 习题18解答 2001-2003年统考试题详解第七章 参数估计 习题19解答 习题20解答 习题21解答 2001-2003年统考试题详解第八章 假设检验 习题22解答 习题23解答 习题24解答 习题25解答 2001-2003年统考试题详解第九章 回归分析与方差分析 习题26解答 习题27解答 注 该章考试大纲不要求

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>