

<<概率统计复习及试题选讲>>

图书基本信息

书名：<<概率统计复习及试题选讲>>

13位ISBN编号：9787563915804

10位ISBN编号：756391580X

出版时间：2006-2

出版时间：北京工业大学出版社发行部

作者：吴振奎

页数：467

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>

<<概率统计复习及试题选讲>>

内容概要

“高等数学”（包括线性代数和概率论与数理统计）是大学理工科及部分文科（如经济、管理等）专业的重要基础课，也是大多数专业研究生入学考试的必试科目，但其内容较为庞杂，涉及分支也多，且题目灵活性大。

近年来大学扩招后，由于办学条件的限制，学生数学学习普遍感到困难，不少学生都希望能有一本数学复习用书，希望《概率统计复习及试题选讲》的知识面能广些，内容丰富些，层次稍高些，它不仅对在校生复习迎考有所帮助，而且对于考研、甚至参加数学竞赛的学子也能有益，因为他们都将同样面临复习、考试，尽管是不同的层次的考试。

应北京工业大学出版社之邀，笔者有幸将书稿修订再次奉献给广大读者。为此笔者对原书大动刀斧，以使之更适应新时代、新潮流、新情况。

<<概率统计复习及试题选讲>>

作者简介

吴振奎，南开大学数学系毕业。
北京工业大学研究生毕业，理学硕士。
现任天津商学院教授，主要从事运筹学及数学方法研究。
在《科学》、《高等学校计算机学报》、《运筹与管理》、《数学传播》（台湾）等杂志发表论文40余篇。
出版《数学中的美》、《数学的创造》、《斐波那契数列》、《运筹学概论》、《高等数学钥匙方法和技巧》等著述40余部。
著述曾荣获中国图书奖（1994年）、冰心图书奖（2002年）、第一届全国优秀教育图书一等奖（1998年）、北方十省市优秀科技图书二等奖（1998年）、华东地区优秀教育图书二等奖（2003年）、原国内贸易部科技进步奖（1998年）、天津市社会科学奖（2004年）等。

<<概率统计复习及试题选讲>>

书籍目录

一、随机事件和概率内容提要经典问题解析研究生入学考试试题选讲1978-1986年部分1987-2005年部分
国内外大学数学竞赛题赏析习题二、随机变量及其分布 内容提要经典问题解析研究生入学考试试题
选讲1978-1986年部分1987-2005年部分国内外大学数学竞赛题赏析习题三、随机变量的数学特征内容提
要经典问题解析研究生入学考试试题选讲1978-1986年部分1987-2005年部分国内外大学数学竞赛题赏析
习题四、大数定律和中心极限定理内容提要经典问题解析研究生入学考试试题选讲1978-1986年部
分1987-2005年部分国内外大学数学竞赛题赏析习题五、数理统计内容提要经典问题解析研究生入学考
试试题选讲1978-1986年部分1987-2005年部分国内外大学数学竞赛题赏析习题附录1 解题步骤的一个
框图附录2 概率论与数理统计中的反例附录3 硕士研究生招生高等数学试题选载1985-1986年部分院
校试题(含答案)先载2004年全国硕士研究生招生数学试题(含答案)2005年全国硕士研究生招生数
学试题(含答案)参考文献

<<概率统计复习及试题选讲>>

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>