<<概率论与数理统计>>

图书基本信息

书名:<<概率论与数理统计>>

13位ISBN编号: 9787561356463

10位ISBN编号:7561356463

出版时间:2012-12-01

出版时间:陕西师范大学出版总社有限公司

作者:杨海龙,郭智莲著

页数:138

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

<<概率论与数理统计>>

内容概要

《普通高等院校教材:概率论与数理统计》充分考虑了高等院校经管类和工科类各专业对概率统计的要求以及对应用服务型人才的培养需要,遵循重视基本概念、培养基本能力、力求贴近生活实际的原则而编写。

在编写过程中,为便于教与学,在体现数学严谨性和科学性的基础上,努力做到通俗易懂,叙述力求简洁,内容由浅入深、循序渐进,尤其注重概率统计的实际背景、直观意义以及方法的应用,有利于培养学生分析和解决问题的能力,有利于对学生进行素质教育。

<<概率论与数理统计>>

书籍目录

第一章随机事件与概率第一节随机事件第二节古典概型与几何概型第三节频率与概率第四节条件概率及三个重要公式第五节事件的独立性第六节伯努利概型习题一第二章随机变量第一节离散型随机变量第二节随机变量的分布函数第三节连续型随机变量第四节二维随机变量的联合分布第五节多维随机变量的边缘分布与独立性第六节条件分布第七节随机变量函数的分布习题二第三章随机变量的数字特征第一节随机变量的数学期望第二节随机变量的方差第三节协方差与相关系数第四节矩与协方差矩阵习题三第四章大数定律与中心极限定理第一节大数定律第二节中心极限定理习题四第五章数理统计的基本概念第一节样本与统计量第二节抽样分布——x2分布、t分布与F分布第三节正态总体下常用统计量的分布习题五第六章参数估计第一节点估计第二节点估计优良的评价标准第三节正态总体下常用统计量的分布习题五第六章参数估计第一节点估计第二节点估计优良的评价标准第三节正态总体下常用统计量的分布习题六第七章假设检验第一节假设检验的基本思想第二节正态总体下未知参数的假设检验习题七第八章方差分析与回归分析第一节单因素试验的方差分析第二节一元线性回归习题八附表常用分布表附表1泊松分布表附表2标准正态分布表附表3t分布表附表4x2分布表附表5F分布表参考文献习题答案

<<概率论与数理统计>>

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