

<<概率论与数理统计学习指导>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787109157286

10位ISBN编号：7109157288

出版时间：2011-8

出版时间：中国农业出版社

作者：李炜，吴志松 编

页数：209

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>

<<概率论与数理统计学习指导>>

内容概要

《全国高等农林院校“十二五”规划教材：概率论与数理统计学习指导》是全国高等农业院校“十二五”规划教材，是与《概率论与数理统计》（李炜吴志松主编）配套的学习指导教材。内容包括随机事件及其概率、随机变量及其概率分布、多维随机变量及其概率分布、随机变量的数字特征、大数定律与中心极限定理、数理统计的基础知识、参数估计、假设检验、方差分析、回归分析等10章。

每章分为基本要求、内容提要、例题精选、自测题、自测题解答和习题解答6部分。

《全国高等农林院校“十二五”规划教材：概率论与数理统计学习指导》可作为高等农林院校概率论与数理统计课程辅助教材，也可作为其他院校相关课程的教学参考书，还可作为工程技术人员、科技工作者的参考书。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

前言第一章 随机事件及其概率第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第二章 随机变量及其概率分布第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第三章 多维随机变量及其概率分布第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第四章 随机变量的数字特征第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第五章 大数定律与中心极限定理第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第六章 数理统计的基础知识第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第七章 参数估计第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第八章 假设检验第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第九章 方差分析第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答第十章 回归分析第一节 基本要求第二节 内容提要第三节 例题精选第四节 自测题第五节 自测题解答第六节 习题解答历年考研试题及解答主要参考文献

<<概率论与数理统计学习指导>>

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>