

<<应用数理统计学习指导>>

图书基本信息

书名：<<应用数理统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787307033252

10位ISBN编号：7307033259

出版时间：2002-1

出版时间：武汉大学出版社

作者：朱勇华

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>

<<应用数理统计学习指导>>

内容概要

数理统计这门学科就偈一座宝山，内容十分丰富，我们希望大学高年级学生和工科三研究生在学习这门课程的时候，不只是游览观赏，不要“入宝山而空归”应该从这座宝中获得终身受用的东西。

数理统计这门学科中既要求学生掌握深奥的九理论和方法，又要求学生领会这些数学理论和方法所包含的统计思想，要达到这个目的，惟有大量的习题，这是学习数学的特点，也是学习数理统计这门课程特点。

我们编写《应用数理统计学习指导》就是为了个目

<<应用数理统计学习指导>>

书籍目录

前言

第一章 数理统计基本概念与抽样分布

一、内容提要

二、典型题分析

三、习题解答与提示

第二章 参数估计

一、内容提要

二、典型题分析

三、习题解答与提示

第三章 假设检验

一、内容提要

二、典型题分析

三、习题解答与提示

第四章 回归分析

一、内容提要

<<应用数理统计学习指导>>

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>