

<<数理统计基础>>

图书基本信息

书名：<<数理统计基础>>

13位ISBN编号：9787302029908

10位ISBN编号：7302029903

出版时间：1998-09-01

出版时间：清华大学出版社

作者：陆璇

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>

<<数理统计基础>>

内容概要

本书在撰写中力图兼顾理论和应用两个方面，深入浅出地介绍数理统计学的基本概念和方法。全书内容包括：统计模型与统计量、点估计、区间估计、假设检验、实用线性模型。在第章后安排了一些精选的习题及供阅读的补充材料。

<<数理统计基础>>

书籍目录

序言

第1章统计模型与统计量

第2章点估计

第3章区间估计

第4章假设检验

第5章实用线性模型

参考文献

常用统计分布表

附表1标准正态分布表

附表2 χ^2 分布分位数 $\chi^2_{\alpha}(n)$ 表

附表3t分布分位数 $t_{\alpha}(n)$ 表

附表4F分布分位数 $F_{\alpha}(f_1, f_2)$ 表

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>