

《统计学引论》

图书基本信息

书名：《统计学引论》

13位ISBN编号：9789624400663

10位ISBN编号：9624400660

出版时间：2006

出版社：香港金陵书社出版公司出版

作者：赖尔,陈建一 译

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《统计学引论》

内容概要

第一部分,引论.

第一章,统计的性质.

第二部分,描述性统计.

第二章,组织数据;第三章,描述性测量.

第三部分,概率,随机变量和采样分布.

第四章,概率的概念;第五章,离散随机变量;第六章,正态分布;第七章,均值的采样误差.

第四部分,推理统计.

第八章,一个总体均值的置信区间;第九章,对一个总体均值的假设检验;第十章,对两个总体平均值的推断;第十一章,对总体比例的推断;第十二章,chi-平方过程.

第五部分,回归,相关和方差分析.

第十三章,回归和相关中的描述方法;第十四章,回归和相关中的推理方法;第十五章,方差分析.

最后一章,关于总体标准偏差的推断.

书中有例题,表,计算机题解,习题有选答.

书中例题和习题大都选自实际应用问题,涉及:电子,故障与质量检验,医疗卫生,教育,科技,军事,商务,政府管理,考古,新闻,体育,经济,安全,司法,婚姻等.

《统计学引论》

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:www.tushu000.com