

<<通信管理中的应用统计学>>

图书基本信息

书名：<<通信管理中的应用统计学>>

13位ISBN编号：9787563507085

10位ISBN编号：7563507086

出版时间：2004-4-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：刘小平,张爱华

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>

<<通信管理中的应用统计学>>

内容概要

通信管理中的应用统计学，ISBN：9787563507085，作者：张爱华，刘小平编著

<<通信管理中的应用统计学>>

书籍目录

第一章 绪论 开篇案例 2002年中国通信业的发展 第一节 统计与统计学 第二节 统计学的分科 第三节 统计学与相关学科 第四节 统计学在通信企业管理中的应用 第五节 统计学的产生与发展 案例1.1 中国网通数字化“计划”管理 第二章 统计数据的搜集 开篇案例 中国互联网信息中心 第一节 数据、数据计量和类型 第二节 统计数据的来源 第三节 统计调查方案的设计 第四节 统计数据的质量 案例2.1 信息产业部的通信业统计报表制度 案例2.2 IP电话消费者行为调查方案 第三章 用表格法和图形法描述统计数据 第四章 用数值法描述统计数据 第五章 抽样与抽样分布 第六章 参数估计 第七章 假设检验 第八章 相关与回归分析 第九章 时间序列分析 第十章 统计指数 参考文献

<<通信管理中的应用统计学>>

媒体关注与评论

书评如何把握一本教材的内容体系是非常关键的。

本教材考虑的出发点一是对统计学科的全面理解和认识，一是对通信行业和通信企业管理各个环节中问题的把握和认识。

教材的内容体系既要涵盖统计学的基本知识点，又要考虑其在实际中的应用范围和深度，对于通信行业和通信企业管理中应用较少的内容就涉及较少。

<<通信管理中的应用统计学>>

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>