

<<实用统计分析方法与技术>>

图书基本信息

书名：<<实用统计分析方法与技术>>

13位ISBN编号：9787122153234

10位ISBN编号：7122153231

出版时间：2012-10

出版时间：胡波 化学工业出版社 (2013-01出版)

作者：胡波

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>

<<实用统计分析方法与技术>>

内容概要

胡波、郭骊编著的《实用统计分析方法与技术》内容涵盖了经济管理类研究生可能用到的绝大多数统计分析方法，如一元和多元线性回归分析、违背基本假定的回归分析、虚拟变量回归分析、逻辑回归分析、非参数检验、聚类分析、判别分析、主成分分析和因子分析、时间序列的随机分析、面板分析。同时，本书选择了SPSS和EViews两个软件作为例题讲解的配套软件，其中涉及时间序列的部分应用EViews软件，其他部分应用SPSS软件。

本书对统计分析方法的阐述简明扼要，而着重介绍各种方法如何结合经济管理中的实际问题加以应用，以及应用的条件和场合；同时配合每一种统计分析方法，均结合具体经济管理实际问题的例题，并在例题讲解时兼顾统计分析方法和操作实现两个方面，给出详细分析过程的同时，将软件应用的每一步骤均截图介绍，并给出操作依据及输出结果的解释。

《实用统计分析方法与技术》可作为经管专业研究生课程教材，也可作为相关管理人员和决策人员的参考书。

<<实用统计分析方法与技术>>

书籍目录

<<实用统计分析方法与技术>>

编辑推荐

胡波、郭骊编著的《实用统计分析方法与技术》涵盖了经济管理类研究生可能用到的绝大多数统计分析方法，如一元和多元线性回归分析、违背基本假定的回归分析、虚拟变量回归分析、逻辑回归分析、非参数检验、聚类分析、判别分析、主成分分析和因子分析，作为经济现象研究越来越不可忽视的时间序列的随机分析，以及结合截面数据和时序数据的面板分析。

统计分析方法的应用离不开统计软件的支持，正是有了统计软件，才使得上述方法的应用成为现实。本书选择了SPSS和EViews两个软件作为例题讲解的配套软件，其中涉及时间序列的部分应用EViews软件，其他部分应用SPSS软件。

<<实用统计分析方法与技术>>

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>