

<<现代企业财务困境预测>>

图书基本信息

书名：<<现代企业财务困境预测>>

13位ISBN编号：9787810986335

10位ISBN编号：7810986333

出版时间：2006-7

出版时间：上海财大

作者：陈工孟

页数：250

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>

<<现代企业财务困境预测>>

内容概要

全书分四篇，分别财务困境预测经典模型方法、实证研究应用、外国优秀文献编以及财务困境预测在中国的实际应用情况等四个方面做了详细的介绍。

第一篇“现代企业财务困境预测模型综述”详细、全面地介绍了企业财务困境预测的经典模型与常用数理方法。

从传统的多元判别分析法到新兴的神经网络模型和专家分析了各个方法的特点和局限。

第二篇“现代企业财务困境预测实证方法应用”介绍了模型与数理方法在实证研究中的具体运用。通过介绍研究样本的设计、变量的选取、判别方法的比较等一个完整的实证研究过程中会遇到的问题解决方法，详细分析了如何将多元判别分析和BP算法结合起来应用于企业财务困境预测。

第三篇“现代企业财务困境预测经典研究文献概论”编译介绍了在企业财务困境预测中具有里程碑作用的代表性研究论文及其反应用的方法模型。

第四篇“财务困境预测在中国应用与发展”回顾了企业财务困境研究在中国的发展状况，并详细报告了本书作者对企业财务的困境进行的一项实证研究的过程及结论。

结合这些介绍，读者将对中国企业财务困境预测研究的现状与发展有一个更为全面的认识。

<<现代企业财务困境预测>>

书籍目录

前言引言 一、企业财务困境的定义 二、现代企业财务困境预测的理论基础第一篇 现代企业财务困境预测模型综述 第一章 传统模型分析方法 一、单变量分析 二、多元判别分析 三、LOGIT回归模型 第二章 非参数模型分析方法 一、递归分割算法 二、神经网络模型 三、非参数多标决策支持判别方法 第三章 其他相关的模型分析方法 一、线性概率模型 二、PROBIT模型 三、生存分析 四、专家系统 五、线性目标规划 六、CUSUM模型 七、事件历史分析法 第四章 现代企业财务困境预测模型比较 一、参数统计方法之间的比较 二、非参数统计方法与参数统计方法的比较第二篇 现代企业财务困境预测实证方法应用 第五章 MDA与BP方法在财务困境预测中的应用 一、研究样本的设计 二、实证研究中指标的选取 三、判别方法的选择与实证研究结果第三篇 现代企业财务困境预测经典研究文献概论 第六章 财务比率、判别式分析及公司破产的预测——Z模型的应用 一、传统比率分析 二、多元判别分析 三、模型介绍及样本选择 四、实证结果 五、Z模型的应用 六、结论 第七章 识别公司破产风险的新模型——ZETA模型的应用 一、引言和本章的目的 二、建立新模型的原因 三、主要发现 四、样本和数据特性及统计方法 五、实证结果 六、实证结论 七、附录 第八章 财务比率和破产的概率预测——LOGIT模型的应用 一、引言 二、对方法和数据收集的一些评论 三、收集财务报表的数据 第九章 财务分类的递补、归分割法：以财务困境为例——RPA模型的应用 第十章 利用神经网络工具识别财务困境——神经网络模型的应用 第十一章 财务比率分析用于小公司失败预测的实证研究——变量选择第四篇 财务困境预测在中国的应用与发展 第十二章 中国企业财务困境预测研究回顾 第十三章 中国企业财务困境预测研究与实证结果中英文专用词汇表

<<现代企业财务困境预测>>

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>