<<财经管理中的计算机应用>>

图书基本信息

书名: <<财经管理中的计算机应用>>

13位ISBN编号:9787564208721

10位ISBN编号: 7564208724

出版时间:2010-12

出版时间:上海财大

作者: 刘兰娟.

页数:247

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

<<财经管理中的计算机应用>>

内容概要

刘兰娟主编的《财经管理中的计算机应用》(第二版)增加了数据的获取、处理与展示等内容,介绍了从数据库、网上或其他途径获取数据的方法,以及对这些数据进行处理和图形化展示的方法。

在数据分类汇总分析的介绍中,更加凸显了数据透视表的强大功能,增加了利用数据透视图表生成时间系列、频率分布、分级客户销售汇总、销售额帕累托曲线分析和销售情况观察板等实际应用。

在预测模型与决策模型的建模方法介绍中,更加强调运用Excel现有的功能,简化操作步骤,重点突出各种模型解决财经管理实际问题的应用价值。

本教材除了介绍基于净现值的投资决策建模方法外,还增加了模型在企业管理、金融投资、投资项目决策等领域的各种应用。

<<财经管理中的计算机应用>>

书籍目录

~~	_
丽	=
HII	

第一章 导论

- 1.1 概述
- 1.2 计算机在财经管理中的基本应用
- 1.3 本书的组织框架

本章小结

习题一

第二章 数据的获取、处理与展示

- 2.1 数据获取
- 2.2 数据处理
- 2.3 数据展示
- 本章小结
- 习题二

第三章 数据的分类汇总

- 3.1 利用Excel数据菜单功能分类汇总数据
- 3.2 利用Query统计功能分类汇总数据
- 3.3 利用数据透视表分类汇总数据
- 3.4 数据透视表组合功能的应用
- 3.5 利用数据透视表进行客户与销售分析 本章小结

习题三

第四章 预测模型

- 4.1 预测方法概述
- 4.2 移动平均与指数平滑预测模型
- 4.3 趋势预测模型
- 4.4 季节指数预测模型
- 4.5 一元线性回归与一元非线性预测模型
- 4.6 多元线性回归预测模型

本章小结

习题四

第五章 成本模型

- 5.1 本—量—利分析
- 5.2 盈亏平衡分析模型
- 5.3 成本决策模型
- 本章小结
- 习题五

第六章 库存模型

- 6.1 库存的计算与查询
- 6.2 固定需求最佳订货量模型
- 6.3 经济订货量模拟模型
- 6.4 可变交货期的经济订货量模拟模型

本章小结

习题六

第七章 投资决策模型

7.1 投资决策中常用的财务函数

<<财经管理中的计算机应用>>

- 7.2 基于净现值的投资决策模型
- 7.3 企业经营投资决策
- 7.4 金融投资决策模型
- 7.5 投资项目的风险分析
- 本章小结
- 习题七
- 第八章 线性规划模型
- 8.1 线性规划概论
- 8.2 产品混合规划模型
- 8.3 运输规划模型
- 8.4 选址规划模型
- 8.5 资金管理规划模型
- 8.6 生产管理规划模型
- 8.7 多目标规划模型
- 8.8 规划求解报告
- 本章小结
- 习题八

参考文献

后记

<<财经管理中的计算机应用>>

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