

《计算机财务管理》

图书基本信息

书名：《计算机财务管理》

13位ISBN编号：9787300082424

10位ISBN编号：7300082424

出版时间：2007-10

出版社：中国人民大学出版社

作者：张瑞君

页数：379

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

《计算机财务管理》

内容概要

随着信息技术革命和经济全球化的推进，企业越来越意识到财务管理的重要性，期待财务从核算转向管理与决策，并将信息技术与管理融合起来，将定量分析与定性分析有机结合，科学地解决企业发展和市场竞争中面临的一系列问题。

作者简介

张瑞君 中国人民大学商学院教授，博士生导师，国家企业信息化技术改造投资项目咨询评审专家，国家会计学院、北京大学、中山大学等外聘教授，中国注册会计师(CPA)，美国AAA会员。2005年在美国加州大学(Ucl)作访问学者，2007年在美国哈佛商学院进修：Executive Education案例研究。出版著作11部，发表学术论文50余篇，主持及参与教育部、国家自然科学基金、国家高新技术“863”等科研项目9项。承担国家项目期间先后在60余家企业进行管理信息化典型案例研究工作，实地考察和分析了海尔集团、中国电子信息集团、国泰君安、燕京啤酒等信息化建设情况，撰写了大量有关企业信息化建设的成功案例，许多研究成果被我国政府有关部采纳。此外，为神华集团、海尔集团、中国电子信息集团、三峡集团、中建集团等企业集团进行财务管理信息化规划，为我国开展管理信息化工作做出了一定的贡献。主要研究方向：企业集团财务管理与控制、财务及企业管理信息系统。主要讲授课程：为研究生、MBA、EMIBA、中国总会计师、中国企业集团管理层讲授e时代财务管理、管理信息系统、公司理财、基于价值链的财务管理创新、IT环境的管理咨询等课程。

书籍目录

第1章 计算机财务管理概述1.1 信息时代企业经营环境的变迁1.2 经营环境变迁对财务管理发展的影响1.3 财务建模与决策方法1.4 建模工具——Excel简介第2章 建立财务管理工作表的基本方法2.1 建立工作表的准备工作2.2 财务管理工作表格式设计2.3 输入数据及建立公式2.4 修改工作表2.5 编排工作表第3章 财务管理分析图的绘制方法3.1 图形概述3.2 绘制图表的基本原则和方法3.3 编辑图表3.4 利用图表进行分析3.5 打印图表第4章 财务分析模型4.1 财务报表分析概述4.2 自动获取数据的方法4.3 比率分析模型的设计方法4.4 趋势分析模型的设计方法4.5 综合分析模型的设计方法第5章 投资决策模型5.1 投资决策模型概述5.2 投资决策指标及其函数分析5.3 投资决策相关函数——折旧函数分析5.4 固定资产更新决策模型设计5.5 投资风险分析模型设计5.6 投资项目决策模型与案例分析第6章 运营资本最优规划管理模型6.1 运营资本最优规划管理概述6.2 运营资本最优决策的理论基础——线性规划的理论6.3 最优决策分析工具——“规划求解”工具6.4 最优订货批量决策模型设计与分析6.5 企业集团营运决策模型与案例分析第7章 筹资分析与决策模型7.1 筹资分析与决策模型概述7.2 现金流量的时间价值及函数7.3 长期借款筹资双变量分析模型设计7.4 租赁筹资模型设计7.5 租赁筹资与借款筹资方案比较分析模型的设计7.6 筹资相关函数第8章 销售与利润管理模型8.1 销售与利润管理模型概述8.2 销售流向分析模型的建立8.3 销售业绩分析模型的建立8.4 销售预测模型设计8.5 利润管理——本量利分析模型设计8.6 利润管理综合模型与案例分析第9章 财务计划模型第10章 计算机财务管理系统的建立

《计算机财务管理》

精彩短评

1、这本书其实还挺好的，挺实用的。不过除非经典教材我才会打三星以上

《计算机财务管理》

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