

# 《POD-Excel在金融模型分析中的应用》

## 书籍信息

版次：1

页数：222

字数：349000

印刷时间：2004年06月01日

开本：16开

纸张：

包装：平装-胶订

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787115123237

## 编辑推荐

POD产品说明：1. 本产品为按需印刷（POD）图书，实行先付款，后印刷的流程。您在页面购买且完成支付后，订单转交出版社。出版社根据您的订单采用数字印刷的方式，单独为您印制该图书，属于定制产品。2. 按需印刷的图书装帧均为平装书（含原为精装的图书）。由于印刷工艺、彩墨的批次不同，颜色会与老版本略有差异，但通常会比老版本的颜色更准确。原书内容含彩图的，统一变成黑白图，原书含光盘的，统一无法提供光盘。3. 按需印刷的图书制作成本高于传统的单本成本，因此售价高于原书定价。4. 按需印刷的图书，出版社生产周期一般为15个工作日（特殊情况除外）。请您耐心等待。5. 按需印刷的图书，属于定制产品，不可取消订单，无质量问题不支持退货。

## 内容简介

本书主要介绍了项目评估金融基本模型、证券投资基金有效前沿理论、资本资产定价理论、期权定价理论、投资组合套期保值策略、\*的久期理论和免疫策略等现代金融模型及其用Excel实现的过程。

本书将抽象的金融模型通过Excel的数据处理和图表形式来解释、验证和求解，强调Excel的实现过程，旨在使读者通过阅读本书，既熟悉当前金融理论的模型、含义和思想，又能够熟练掌握Excel在处理矩阵、统计、规划以及VBA应用等方面的强大功能。

本书可作为证券从业人员以及金融管理和分析人员的参考书，也可作为高等院校经济、金融专业本科生和研究生的教材。

## 目录

暂无相关内容

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)