

《金融工程学》

图书基本信息

《金融工程学》

内容概要

本书全面集中地介绍了金融工程的产品及其应用。

第一部分分别介绍了重要的金融工程工具：远期利率合约、SAFEs、期货、互换和期权；

第二部分介绍如何使用这些金融工具：或者是单独使用、或者是几个工具合在一起使用，以管理利率风险、货币风险、股权风险和商品风险。

书籍目录

第一篇 金融工具

- 1 引言
- 2 现货市场
- 3 远期价格
- 4 远期利率协议
- 5 综合的远期外汇协议
- 6 金融期货
- 7 短期利率期货
- 8 债券和股票指数期货
- 9 互换
- 10 期权：从初级到高级
- 11 期权：从基石到特异品

第二篇 金融技术

- 12 金融工具技术的应用
- 13 管理外汇风险
- 14 使用远期利率协议、期货合约和互换交易管理利率风险
- 15 管理利率风险 使用期权和以期权为基础的工具
- 16 管理股权风险
- 17 商品风险
- 18 结构金融

索引

精彩书评

1、原来我看过,还行!不过这里还有一个好东东:转贴自:<http://www.brar.cn/thread-23971-1-1.html>这个是本人两年前的最初作品,主要功能是对权证系列品种进行交易机会的自动预报及根据资产配置方案和所选择的交易风格实现自动交易,以便快速把握交易机会。系统的基石是金融工程、行为金融、统计、挖掘等,识别出权证交易机会的四个模型,实现了对权证交易机会的较好把握。

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