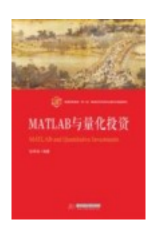
普通高等教育双一流建设经济学类专业数字化精品教材 MATLAB与量化投资



作者: 张学功编

出版社: 武汉: 华中科技大学出版社

出版日期: 2020.12

总页数: 344

介绍:本书从中国量化交易实践出发,根据基金公司量化投资实例,总结在量化交易中广泛使用的量化交易策略,全面介绍金融投资和交易过程中广泛使用的量化交易方法。本书介绍了如何使用MATLAB软件构建量化投资策略,按照量化交易策略构建流程组织本书内容。本书主要内容包括量化投资策略及发展、量化投资数据接口简介、资产组合配置方法、量化择时、统计套利、基于事件驱动的量化投资策略分析,期货量化套利策略、人工神经网络与量化投资策略,以及算法交易。通过学习,读者可以掌握从交易软件接口,到基本金融资产组合构建、资本资产的定价策略、量化投资的基础理论,量化选股和择时策略、套利策略、资产配置、资金管理、风险管理、算法交易等全流程覆盖的交易程式,构建符合投资者特征的个性化投资策略。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/15034036.html) 查找全本阅读方式

普通高等教育双一流建设经济学类专业数字化精品教材 MATLAB与量化投资 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15034036.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15034036.html

书名: 普通高等教育双一流建设经济学类专业数字化精品教材 MATLAB与量化投资