

<<经典技术分析>>

图书基本信息

书名：<<经典技术分析>>

13位ISBN编号：9787111385196

10位ISBN编号：7111385195

出版时间：2012-7

出版时间：机械工业出版社

作者：（美）柯克帕特里克，（美）达尔奎斯特 著，陈丽芳 译

页数：735

译者：陈丽芳

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>

<<经典技术分析>>

内容概要

无论是初出茅庐的新手，还是有一定从业经历的职业分析师，都能从本书的研读中获益。

对于那些对技术分析一无所知的朋友，本书会让你认识技术分析的基本原理，了解技术分析的重要方法，并获得终身研究、利用技术分析的技能。

对于老练的分析师，本书将是一本不可多得的参考书，能帮助你融会贯通理论知识、灵活运用分析技能、不断推敲自己的假设和观点、创造性应用新的技术分析方法。

<<经典技术分析>>

作者简介

(美国)小查尔斯 D. 柯克帕特里克

一人集多个角色于一身，在学界和业界有很高的声望。

以下是他的部分职位：

注册市场分析师，柯克帕特里克集团公司总裁，市场战略业务通讯编辑和出版人。
柯克帕特里克集团公司一家专门从事技术分析的公司。

布兰迪斯大学国际商学院金融学兼职教授。

市场分析师协会教育基金会董事和副主席。
该基金会为各大院校提供技术分析的教育培训课程。

曾任《技术分析杂志》编辑。

曾任市场技术分析师协会主任。

柯克帕特里克先生曾任对冲基金经理、投资顾问、金融机构证券经纪人、职业技术分析师导师、技术分析课程讲师，还是芝加哥期权交易所交易公司的股东。

他的研究在美国《巴伦周刊》出版。

1993年和2001年他两度获得道氏最佳技术分析奖。

2009年，因他对技术分析领域的杰出贡献获市场分析师协会奖。

<<经典技术分析>>

书籍目录

- 致谢
- 作者简介
- 第四篇 图像形态分析
- 第15章 柱线图形态
- 形态的概念
- 形态真的存在吗
- 计算机和形态辨别
- 市场结构和形态辨别
- 柱线图和形态
- 如何利用形态赢利
- 经典柱线图形态
- 圆角形态—圆形顶/底和头肩形态
- 业绩最好、失败风险率最低的长期柱线图形态
- 结论
- 复习题
- 第16章 点数图形态
- 点数图的特点
- 点数图的历史
- 一格转向点数图
- 三点（三格）转向点数图
- 结论
- 复习题
- 第17章 短期形态
- 形态构建和确定
- 传统的短期形态
- 短期形态总结
- 蜡烛形态
- 结论
- 复习题
- 第五篇 趋势确认
- 第18章 确认
- 分析方法
- 成交量确认
- 未平仓量
- 价格确认
- 结论
- 复习题
- 第六篇 其他技术分析方法和规则
- 第19章 循环
- 循环的概念
- 如何在市场数据中寻找循环
- 预测
- 结论
- 复习题
- 第20章 艾略特波浪理论、斐波那契数列和江恩分析

<<经典技术分析>>

艾略特波浪理论

斐波那契数列

结论

复习题

第七篇 选择

第21章 市场和证券的选择：交易和投资

选择何种证券进行交易

选择何种证券进行投资

自上而下的分析

从下到上一具体股票选择和相对强度

利用专业方法过滤股票的实例

结论

复习题

第八篇 系统测试和管理

第22章 系统设计和测试

系统存在的必要性

设计系统的方法

测试系统的方法

优化

结论

复习题

第23章 资金和风险管理

风险和资金管理

测试资金管理策略

资金管理风险

资金管理风险策略

监控系统和投资组合

出现问题的对策

结论

复习题

第九篇 附录

附录A 统计学基础

回报

概率和统计

描述统计学

推理统计学

现代投资组合理论

业绩测量

高级统计方法

人工智能

复习题

附录B 指令类型和其他交易员术语

委托单

附录C 上册目录

参考文献

译者后记

<<经典技术分析>>

媒体关注与评论

我研习技术分析已有40余年。

《技术分析》是第一本配得上“宝典”的书。

此书是帮助金融从业者成功和初学者入门的重要工具。

——菲尔·罗斯，美国注册交易分析师、约米勒·塔巴克公司（Miller Tabak+Co.）首席市场分析师 《技术分析》一书观点精辟、内容丰富，全面系统地阐释了技术分析的“道”与“术”，其出版在金融领域具有里程碑式的意义。

——约翰·布林格，布林线发明者，技术分析大师，布林格资产管理公司总裁 作者视角独特、言简意赅，对技术分析的讲解深入浅出。

尽管我已经有40多年的执业经历，我仍然毫不犹豫地把这本书放在书架最显眼的位置上。

——艾伦·肖，美国注册交易分析师、花旗美邦前任总经理，美国市场分析师协会第二任主席 作为一名技术分析培训师和从业者，多年来我一直苦苦寻觅能从专业证券分析师的角度解读技术分析，同时又能引导学生系统掌握这一专业知识的书籍。

我认为这本《技术分析》是唯一一本既能满足执业需求，又符合读者认知、学习规律的好书。

——布鲁斯·加米奇，美国注册交易分析师，纽约州立大学巴鲁学院兼职金融学教授，美国市场分析师协会前任主席 本书是技术分析领域的又一扛鼎之作，是每个证券分析师的必备指南。

——汉克·普鲁登，金门大学爱德华·阿基诺商学院技术分析研究所所长、教授

<<经典技术分析>>

编辑推荐

美国证券市场注册分析师考试必备教程
技术分析领域第一宝典

如果你只想研读一本技术分析书籍，这本书足矣。

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>