

<<按图索骥>>

图书基本信息

书名：<<按图索骥>>

13位ISBN编号：9787564209964

10位ISBN编号：7564209968

出版时间：2011-7

出版时间：上海财大

作者：约翰·J·墨菲

页数：302

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>

<<按图索骥>>

内容概要

《按图索骥》仅选取了那些作者认为最有用的指标，并极力设法使其简单易懂。

如果你能读懂图表上的各种趋势线并学会分辨上升和下降，掌握图表化分析对你来说将毫无困难。知道市场为什么上升或下降很有趣，但并不是最关键的。媒体上不缺乏告诉你他们对市场走势看法的人。市场真正在做什么是最币要的，而图表分析是做出判断的最好工具。这也正是这本书所要讨论的。

《按图索骥》为没有经验或较少经验的大众所写。在这本简洁的最新版中，约翰·墨菲展示了其在价格形态和市场间关系方面所拥有的广博的知识。阅读本书将是学习最为重要的图表化工具之旅，书中强调了包括实物资产、黄金、VIX、共同基金以及ETFs在内的即时实用的例子。每一个交易者都将渴望阅读。

《按图索骥》开创了约翰·墨菲职业生涯的又一里程碑。他第一本关于技术分析的著作《期货市场技术分析》是公认的行业标准。而第二本著作《跨市场技术分析》被看作跨市场分析方面具有开创性意义的学术著作。因此，《按图索骥》（第二版）同样被期待成为类似技术分析师及基本面分析师的参考指南，他通过提供全景式的、使得迄今为止看似复杂的投资方法得到简化的图表化工具及关联性，成功地消除了笼罩在传统图标分析上的神秘性。

想象在股票市场上购买股票就像购买日用品那样，面临着上百种标由K线图、图表形态以及指标的罐头。墨菲从货架上取下他喜欢的，并向您解释，把它们加入您的购物车。回到家，他开启每一个罐头并烹饪出不仅美味而且使您获利颇丰的菜肴。《按图索骥》正是他的菜谱。请阅读它吧。

如果投资者想学习如何利用趋势进行交易，他们应该仔细研读《按图索骥》（第二版）中的每一句话。

<<按图索骥>>

作者简介

约翰·墨菲，是一名作家，也是一名图标分析师。他是美国最杰出的商品期货技术分析师之一，有超过40年时间的市场分析经验，曾任哥伦比亚国家广播公司CNBC电视台的期货技术分析师、美林证券公司分析研究主任、商品研究局的高级技术分析编辑、市场技术分析家协会（MTA）理事、纽约金融学院教授。他的《期货市场技术分析》艺术被许多人奉为技术分析圣经，并被翻译成了多国语言。

<<按图索骥>>

书籍目录

总序

译者序：简单一些，再简单一些

前言

致谢

第一部分 简介

发生了什么变化？

基金分类

全球基金

投资者需要信息畅通

图表化投资的好处

本书结构

第一章 什么是图表化投资

为什么要进行市场分析？

趋势是混合的

名称包含了什么

为什么要研究市场？

图表分析师在作弊

市场永远围绕着供求关系

图表反应更为迅速

图表具有预测功能

图表不会说谎

描绘你想要的

市场总是对的

趋势是核心

是不是过去总是序幕呢？

把握时机就是把握一切

总结

第二章 趋势是你的朋友

什么是趋势？

支撑线和阻力线

角色转换

长短期的比较

日线图、周线图与月线图

历史时段的比较：较短历史对较长历史

趋势线

通道线

1/3回调、1/2回调、2/3回调

周逆转

总结

第三章 蕴含丰富内容的图表

<<按图索骥>>

图的类型

成交量分析

形态图

美联储也运用图形

三角形态

点数图

走势图形态识别软件

第二部分 指标

第四章 趋势中你最好的朋友

两类指标

移动平均线

简单平均线

加权平均线还是平滑平均线？

移动平均线的跨度

移动平均线组合

总结

第五章 超买还是超卖

衡量超买和超卖条件

背离

动能指标

韦尔斯·维尔德的相对强度指标

RSI指标与随机指标结合使用

结合其他指标

总结

第六章 如何做到两全其美

MACD的构建

MACD作为趋势追踪指标

MACD作为震荡指标

MACD背离

如何综合利用日信号和周信号

如何使MACD指标更好用——直方图

一定要注意月线图信号

如何选择指标

平均趋向移动 (ADX) 线

总结

第三部分 联动性

第七章 市场联动

资产配置过程

相对强度比

2002年从纸上资产到硬资产的转变

商品 / 债券比率反转

债券 / 股票比率

2007年比率转向债券

股价下跌而债券上升

美国利率降低损害了美元

美元下跌推动黄金上涨至历史新高

<<按图索骥>>

与商品相关的股票

外国股票与美元相联系

商品出口更加繁荣

全球解耦是一个谜

日元升值威胁全球股市

2004年跨市场书籍的评论

总结

第八章 市场宽度

运用纽约证券交易所腾落指数衡量市场宽度

腾落指数与移动平均线相违背

腾落指数显示负背离

怎样寻找负背离

2007年零售业股票表现不佳

零售业与房地产业是相关的

上升的油价也使消费者利益受挤压

道氏理论

交通板块不能保证工业板块上涨

纽约证交所股票超过200日移动平均线的百分比

纽约证交所看涨百分比指数 (BPI)

看涨百分比指数的点数图版本

总结

第九章 相对强度和转换

相对强度的运用

自上而下分析

相对强度与绝对表现

使用相对强度指标筛选股票

黄金类股票与黄金的比较

如何发现股票王

资金来自哪里

辨认资金回流大盘股存在的板块转换

趋势变化容易辨认

随市场行业板块转换投资

中国股票失去领先地位

总结

第四部分 共同基金和交易所交易基金

第十章 板块与行业集团

板块与行业的区别

业绩图

板块地毯

利用市场栏寻找龙头股票

行业冠军

监测板块趋势

关于板块和行业组的信息

天然气行业的领导者

天然气类股票

BOE波动指数

总结

<<按图索骥>>

第十一章 共同基金

什么对共同基金起作用
开放式基金与封闭式基金
开放式基金的图表调节
基本面分析与技术分析相结合
相对强度分析
传统的以及非传统的共同基金
简单化
200日移动平均线与房地产行业
天然气板块突破
消费者非必需品行业的突破
卖空交叉线让你输钱
负的变动率使科技板块受损
大宗消费品行业保持良好
零售业比率跳水
把能源股票加入投资组合
拉丁美洲股票领跑
房地产业是全球化的
ProF、 und Rising Rates FLmd
Proftmd美元贬值基金
商品期货共同基金
反向股票基金
总结

第十二章 交易所交易基金 (ETFs)

ETFs和共同基金
用ETFs进行套期保值
使用反转ETFs
纳斯达克100指数交易
使用板块ETFs
板块反转ETFs
运用技术分析作为市场指标
商品ETFs
外汇ETFs
债券ETFs
国际ETFs
总结

结束语

为什么命名为《按图索骥》？

通常媒体会在事后告诉我们为什么会出现这样的走势
不断转换的媒体观点
图表分析对使用者更友好
简单些
图表工具具有通用性
股票市场是经济的先行指标
价格领先于基本面
板块投资

<<按图索骥>>

交易所交易基金
2007年到达顶点后的一年
警示信号清晰可见

附录A
附录B
附录C

章节摘录

趋秀是混合的。事实上，大多数成功的交易者和资金管理者把图表与财务结合起来使用。最近出现了图表与基本面原则相融合的趋势。

跨市场分析和市场关联性研究（见本书第三部分）的应用使得两者之间的界限更加模糊。我们在此仅简要介绍这两种方法有何不同，并使读者对图表或图表化方法作为投资或交易决策一部分的原因加深认识。

名称包含了什么 图表化分析（也被称为图表或技术分析）指的是对市场本身的研究。价格图表可以显示单只股票、行业股票、主要股票指数、国际市场、债券价格、商品价格以及货币的走势。

也可以进行各种类型基金的图表化分析。

许多人都被技术分析这一术语吓到了，因此他们失去了利用这种有价值的分析形式的好处。

如果你也是这种情况，就简单地把它叫做图表化分析吧，事实上它本来就是。

字典是这样定义图表化的：可用眼睛看到的、可见的。

而技术则被定义为“抽象的或理论的”。

相信我，这种分析形式不涉及任何抽象的或理论的东西。

我常常吃惊地看到有那么多人对技术分析感到恐惧却一直在盯着价格图表。

他们更多是被名字而不是这种分析方法吓到了。

本书我们将使用图表化分析、市场分析以及图表分析这些术语来减轻你的担忧。

为什么要研究市场？

我们先来假设一位投资者想把他的部分资金投资于股市，首先要做出的决定是，现在是否是向市场注入资金的恰当时机。

如果是，那么投资于市场的哪个板块更合适呢？

投资者需要研究市场才能做出明智的决定。

问题在于如何完成这项任务。

投资者可以阅读报刊、翻阅大量收益报告、电话咨询其经纪人或者订阅一些金融出版物、登录相关网站，然而这只是过程的一部分。

无需对市场应该如何表现感到茫然，这里有更为简单快捷的方式，何不看一下它现在情况如何？

首先研究主要股票价格平均数的趋势，然后观察各板块股票的图表来了解它们的走势，通过查看恰当的图表，这两步在几分钟之内即可完成。

图表分析师在作弊 利用图表进行分析在某种程度上是一种作弊行为。

一只股票终究为何上升或下跌？

基本面看多则上升，看空则下跌；或者至少反映了市场对这只股票基本面的看法。

你有多少次看到看多消息放出而股价下跌？

重要的不是真实消息是什么，而是市场预期如何以及市场对这些消息的看法。

那么为什么说这些图表有作弊的意味？

因为它是进行基本面分析的捷径。

它使得图表分析师无需像基本面分析师那样做大量的工作就能够对股票或行业做出分析，这是如何做到的呢？

仅需告诉图表分析师通过根据某只股票价格运动方向判断出其基本面是上涨还是下跌。

如果市场对基本面的看法是上涨，股票将获得一个较高的价格。

市场对股票内在基本面价值的负面评价会使其价格压低。

图表分析师需要做的仅仅是研究股价运动方向，看其是上升还是下跌。

看起来似乎是在作弊，但事实并非如此，这是聪明的做法。

市场永远围绕着供求关系 理解这两种方法不同之处最简单途径是考虑供给和需求。

基础的经济学知识告诉我们，当需求相对于供给有所上升时，价格将上涨。

而供过于求，价格则会下跌。

<<按图索骥>>

这一原则同样适用于股票、债券、货币以及商品。

然而，怎样才能知道未来的那些需求与供给呢？

很显然，有本事弄清两者之中哪个量大是进行价格预测的关键。

无论是从个体角度还是整体角度，很困难的一种方式去实际地研究所有供给和需求因素，来判断哪个方面占优势。

比较简单的方法是让价格自己来告诉我们：如果价格上升，需求更大；反之则可能是供给大于需求。

.....

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>