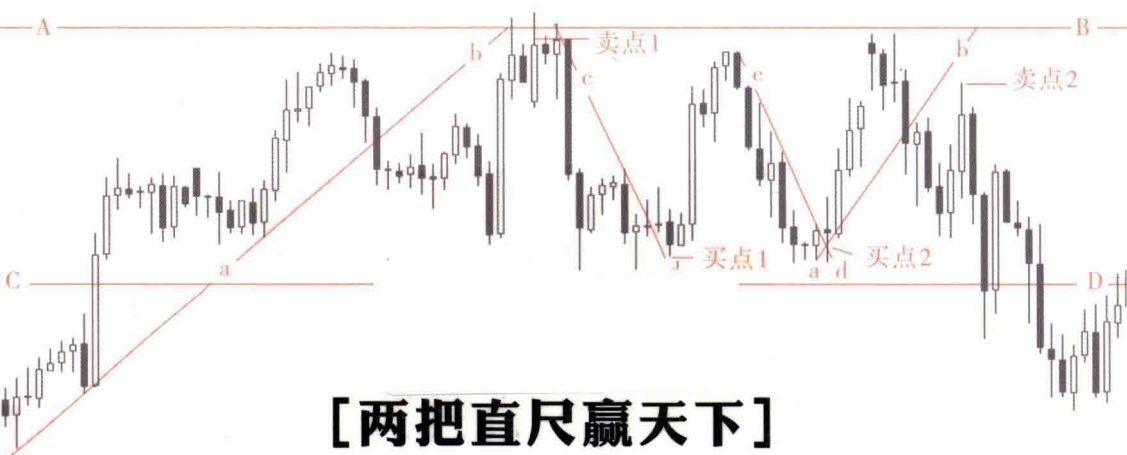


趋势交易战

——象限四度交易法

张文义◎著



[两把直尺赢天下]

用精确的方法寻找买卖点，最大程度降低投资风险，
改变追涨杀跌的惯性思维

适用于股票、期货、黄金、外汇等众多投资品种
适用于任何周期、任何分析图表

中国宇航出版社

趋势交易战

——象限四度交易法

张文义◎著

中国宇航出版社

·北京·

版权所有 侵权必究

图书在版编目 (C I P) 数据

趋势交易实战：象限四度交易法 / 张文义著. --
北京 : 中国宇航出版社, 2017. 9
ISBN 978-7-5159-1357-5

I. ①趋… II. ①张… III. ①股票交易—基本知识
IV. ①F830. 91

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第193027号

责任编辑 田芳卿

装帧设计 宇星文化

出版 中国宇航出版社

社址 北京市阜成路8号 邮编 100830
(010)60286808 (010)68768548

网址 www.caphbook.com

经 销 新华书店
发行部 (010)60286888 (010)68371900
(010)60286887 (010)60286804(传真)

零售店 读者服务部
(010)68371105

承印 三河市君旺印务有限公司

版次 2017年9月第1版 2017年9月第1次印刷

规 格 787×960 开本 1/16

印 张 18.5 字 数 264千字

书 号 ISBN 978-7-5159-1357-5

定 价 42.00元

本书如有印装质量问题, 可与发行部联系调换



目录

CONTENTS

第一章 有话在先——投资需要简单 / 1

第二章 老生常谈——技术分析的重要性 / 5

- 一、技术分析的三大前提 / 5
- 二、技术分析和基本分析的优劣 / 9
- 三、技术分析的八大优势 / 10
- 四、“图里有”是技术分析的核心 / 11

第三章 技术分析的坚实基础——道氏理论 / 12

- 一、平均指数包容消化一切 / 13
- 二、市场以趋势方式演变 / 13
- 三、基本趋势的两个阶段 / 17
- 四、各种平均指数必须相互印证 / 21
- 五、交易量必须验证趋势 / 23
- 六、唯有出现明确的反转信号，才能断定趋势结束 / 25
- 七、只使用收盘价 / 25

第四章 一把直尺定天下——趋势线 / 27

- 一、投资交易的第一个原则——顺势而为 / 27
- 二、趋势线是趋势在图表上的标示 / 32
- 三、趋势线的使用方法 / 38
- 四、切线理论简介 / 48

第五章 两把直尺赢天下——支阻线 / 50

- 一、支撑和阻力的定义 / 50
- 二、支撑和阻力在趋势形成中的作用 / 53
- 三、支撑、阻力在趋势转变中的作用 / 57
- 四、支 / 阻线的概念 / 64

第六章 象限四度交易法基本概念 / 65

- 一、切线 / 65
- 二、趋势 / 66
- 三、支撑与阻力及其作用 / 70
- 四、支 / 阻线详解 / 71
- 五、右侧原则 / 77
- 六、左侧的意义 / 79
- 七、几点注意事项 / 81

第七章 投资天机，我来泄露 / 82

- 一、什么是象限 / 82
- 二、象限四度交易法的产生 / 83
- 三、象限四度交易法的技术原理 / 85

四、四个象限的技术意义 / 91

五、总结 / 92

第八章 象限四度交易法帮你找到买卖时机 / 94

一、利用象限四度交易法寻找买入时机 / 94

二、利用象限四度交易技术寻找卖出时机 / 105

三、横盘趋势中的买卖时机 / 117

四、象限四度交易法技术总结 / 123

第九章 股票交易就是一层纸 / 126

一、中集集团周线图中的应用 / 126

二、重庆啤酒周线图中的应用 / 133

三、同达创业日线图中的应用 / 137

四、上证指数日线图中的应用 / 142

第十章 外汇市场，游刃有余 / 147

一、瑞士法郎日线图中的实战应用 / 147

二、英镑日线图中的实战应用 / 150

三、欧元日线图中的实战应用 / 155

四、日元日线图中的实战应用 / 159

五、现货黄金日线图中的实战应用 / 163

第十一章 期货实战，得心应手 / 167

一、象限四度交易法在股指期货中的应用 / 168

二、象限四度交易法在沪铜月线图中的应用 / 174

三、象限四度交易法在橡胶周线图中的应用 / 176

四、象限四度交易法在螺纹钢周线图中的应用 / 180

五、象限四度交易法在大豆周线图中的应用 / 183

第十二章 象限四度交易法适合不同的时间周期 / 189

一、现货黄金 5 分钟图表中的应用 / 190

二、现货黄金 15 分钟图表中的应用 / 192

三、现货黄金 30 分钟图表中的应用 / 194

四、现货黄金 60 分钟图表中的应用 / 197

五、现货黄金 4 小时图表中的应用 / 200

第十三章 不同的图表，相通的技术 / 203

一、象限四度交易法在 K 线图中的应用 / 203

二、象限四度交易法在竹节图中的应用 / 204

三、象限四度交易法在折线图中的应用 / 205

第十四章 象限四度交易法黄金搭档（上） / 207

一、与 K 线反转信号结合运用 / 208

二、与形态理论结合运用 / 234

第十五章 象限四度交易法黄金搭档（下） / 246

一、与相对强弱指标 RSI 结合运用 / 246

二、与形态理论、K 线、RSI 结合运用 / 261

第十六章 投资理念精华——交易市场中“大与小”的辩证关系 / 272

一、图表最大，消息最小 / 272

二、趋势最大，波动最小 / 275

- 三、心态最大，技术最小 / 276
- 四、市场最大，自己最小 / 276
- 五、对策最大，预测最小 / 277
- 六、距离最大，微观最小 / 279
- 七、部位最大，价格最小 / 281
- 八、耐心最大，焦躁最小 / 282
- 九、纪律最大，企盼最小 / 284
- 十、生存最大，赚钱最小 / 286

第一章 有话在先——投资需要简单

技术分析发展到今天，已有 200 多年的历史，与技术分析相关的书籍何止千种。作为一名普通的投资者，要想全面掌握相关知识，非下两三年苦工夫不可。要想从中找到适合自己的有效方法，则是难上加难。若想创出一条稳定盈利的新路，不亚于攀登青天，因为创新不易，虽然我们已经站到前人的肩膀上。大家知道，看了书不一定理解，理解了不一定会用，会用不等于用得好，用得好不一定能够创新，所以创新最难！

如果从 K 线始祖本间宗久算起，技术分析已有 200 多年的历史。若是从道氏理论诞生算起，也有 100 多年的历史。在这 100 多年之中，各种分析技术可谓层出不穷，推陈出新。

继 K 线始祖本间宗久之后，西方出现了道氏理论。虽然创立道氏理论的初衷不是为了对投资市场进行预测，但是，道氏理论对市场技术分析依然起到了奠基的作用，这一观点已经被市场广泛接受。无论市场各种人士对道氏理论怎样评价，都掩盖不了它的耀眼光辉！

继道氏理论之后，出现了更多技术创新者，或者称为图表分析师，他们接连创出了诸如形态理论、切线理论、周期理论、波浪理论等精深理论。在这些理论中，有些理论创立者的姓名已经被时间淹没，但是他们的研究成果至今仍为广大投资者使用，技术理论的生命力仍在延续。

20 世纪六七十年代的分析家们，相继推出了指标类的分析技术，以期从更广阔的投资市场里面获得利益。1963 年，约瑟夫·格兰维尔创立了权

衡交易法，即 OBV 法。伴随着计算机的不断发展，指标类分析技术不断诞生，诸如动力指标、通道指标（CCI，唐纳德·兰伯特发明）、相对力度指标（RSI，韦尔斯·王尔德发明）、变化速率指标（ROC，杰拉德·阿佩尔和福雷德·海切尔发明）等。目前大家常用的随机指标（KD）是由乔治·莱恩创立，威廉指标（W%R）由拉里·威廉斯创立，均线相互验证法（MACDTM）的创始人则是杰拉德·阿佩尔。形形色色的分析指标让人眼花缭乱，莫衷一是。

中国投资者也不示弱，毕竟我们拥有几千年的传统文化。据说国内技术分析人士创出了与周易、八卦、孙子兵法、鬼谷子、黄历等相关的分析技术与战法，比起西方毫不逊色。只不过西方创立的分析方法带有考据特色，国内的分析技术带有更多玄学的味道。

千万不要误以为笔者是在这里讲解分析技术发展史。之所以罗列上面那么多的分析技术，只是说明资本市场技术分析方法数量众多，足以让投资者望而却步。即使花费三五年工夫学习这些分析技术，实际交易中依然难以运用，或是经常感到无所适从。

笔者也曾下过苦功夫，企图参透这些分析技术，但遗憾的是大部分内容很快就忘光了，在交易中真正运用的不外乎两三种而已。更何况中国股市更多地受到政策的影响，仅仅依靠技术分析，虽然一个阶段可以获得一些小利，一旦遇到大的股市变动，就有可能损失惨重，“一夜回到解放前”。

事实证明，复杂的不一定有效。

简单的事物往往也是最真实的。真理很简单，没人理解的理论绝不会成为真理。但是，世界上喜欢简单者少，喜欢复杂者众。很多人以为复杂高于简单，却不知简单是比复杂更高的境界。

在广大投资者中，大谈“大道至简”的人很多，但是真正懂得它、悟透它并去实践的人不多，“大道至简”仅仅是停留在口头上。对于技术分析更是如此，总有人把技术分析做得太复杂，对行情走势说起来头头是道，实战应用中却一塌糊涂。岂不知，现在技术分析方法已经多得让投资者无所适从！

有效不一定复杂，简单就是美。当我们把许多投资感受总结为格言时，会让交易变得非常简单明快。例如：不明朗的市场不入；不要让资本受到损失；买入凭耐心，卖出凭勇气。这些话简单明了，实在是让人受用不尽。经过三五年的交易实践后，你才会体会到这些格言的内涵和魅力！

事实上，简单成就卓越。一名真正的投资者，更应该永远坚持简单的逻辑，简单的思维，简单的方法。

投资需要简单。

任何人都无法对其不能完全理解的东西做出正确的判断。越是简单就越容易理解，理解后也就容易掌握，掌握后就容易做出正确的判断。只有在正确判断的基础上，才有可能在投资市场获利。

- (1) 投资对象应该简单，这样才可使投资成为可能。
- (2) 交易方式应该简单，这样才便于操作。
- (3) 技术分析方法应该简单，这样才能使投资者快速掌握和准确运用。
- (4) 只做少数人做的事！

总之，目的就是在这繁杂的投资领域中，归纳出简单的投资逻辑，树立起简单的投资理念，寻找到简单的技术分析方法。“博观约取”，这才是唯一需要的有效学习方法。

那么，有没有一种行之有效的既简单又实用的投资技术分析方法？笔者经过近二十年的实践，遵循“大道至简”的古训，潜心研究，终于悟出一个简单明了、易学精准的行之有效的投资技术分析方法——象限四度交易法。

阅读本书学习此法，有一两天的时间也就够了。不过，有一点要声明一下：一两天是指可以学会。若要会用，应有两周时间的刻苦练习，才能基本掌握。真正想要在实际交易中大显身手，对不起，恐怕您得经过一段时间的磨练！

如果大家根本不懂分析技术，那么没有关系。因为象限四度交易法简单易学，正好适合你。象限四度交易法已经替大家简化了80%的复杂分析技术，

使大家刚一开始接触投资，就走上“简单即美”的正途。

如果你认为自己学了很多分析技术却总是运用不好，这也丝毫没有关系。在学习象限四度交易法之后，这些问题不但迎刃而解，而且会使你在投资实践中如虎添翼！

第二章 老生常谈——技术分析的重要性

技术分析可以简要地概括为市场预测、交易策略和资金管理三个方面。虽然基础分析不在技术分析的范围，但它仍属于分析技能的范畴。我把二者同归结为“技”的范畴，这个“技”也即技艺。本书介绍给大家的象限四度交易法是技术分析，它亦属于技能范畴，也是技艺。大家知道，凡是技艺类的能力，通过学习是完全可以掌握的，只要你肯下工夫，完全没有问题。

下面首先来看看技术分析。

什么是技术分析？

技术分析是以图表为基础，通过对市场行为进行分析研究，对价格变化的未来走势进行预测的一种方法。

技术分析研究的对象主要是市场行为，包括价格、时间、交易量等。要想学会并且在交易中运用技术分析，首先要从思想上认识它。

要学习技术分析，必须先理解、认同技术分析的三大前提。

一、技术分析的三大前提

1. 市场行为包容消化一切

市场行为真的能包容一切吗？答案是肯定的。任何一种经济行为都不能脱离市场，当然，前提必须是在市场经济条件下。同样道理，在市场经济条件下，市场行为是以价格变化的方式来实现的，而价格变化必然反映

供求关系。

供求关系的规律众所周知：当需求大于供给时，价格就会上涨。反之，当供给大于需求时，价格就会下跌。这个关系是预测所有经济活动的基础，投资市场是经济活动之一，也不例外。

技术分析对市场价格走势进行预测是以图表为基础的，那么图表是什么？图表是记录市场价格变化的统计图。从一般意义上讲，对图表进行分析，也就是对市场供求关系进行分析，只不过这种分析是间接的分析。

当然，任何政治、经济、军事、天灾人祸等因素，都会在市场行为中表现出来，因为市场行为的背后正是这些因素在起作用。

举一个股票方面的例子。

央行宣布加息，银行股股价开始波动，K线把波动记录下来。只看波动记录，就能简单地分析价格的趋势。我们一看K线图是阳线，便知道银行股可能走好。

如此说来，银行股上涨是央行加息的结果，加息是原因。但如果不知道加息，看到阳线后，我们一样会认为股价第二天还会上涨。所以，股价波动虽然有原因，但事实上，不是人人都知道股价波动的真正原因，更不是人人都提前知道这些原因。

虽然投资者很难提前知道这些原因，但是，K线图却可以用自己的方式表达出来。K线图用自己的方式表达出股票价格即将上涨，这说明什么？说明影响市场价格的基本因素必定要通过市场价格反映出来。对于市场价格波动的原因，我们不必过分关注，只需研究价格如何变化就够了。图表正是市场价格变化的真实记录，那么，我们只需研究图表就够了。当然，还有其他的辅助方法。

投资市场是由买卖双方构成的，买卖双方就是市场的参与者，市场参与者的行总和即市场行为。市场行为促使价格在不同程度上不断变化，这些变化被人们用不同的方法记录下来，形成了图表。图表经过加工处理后，可以供投资者分析研究，以达到发现、预测价格未来运动趋向的目的。

大量的信息被市场消化吸收，最终以图表的方式记录下来。交易者关注图表，就等于关注了原因。不是我们不想知道原因，而是原因对我们来说总是滞后的！很多原因——即信息，当我们知道时，市场早就有所反映了，且不说信息的真假。

其实，基本分析最终也需要看图表。当然，也可能不限于K线图表，或者还需要看许多其他的统计图。我们看电视、报纸时，一提房地产价格，马上就有相应的数据，有时也会配有柱状图或折线图，以表明价格是增加还是减少，这说明图表是分析研究的基础。技术分析所用的图表，只不过是经济分析图表中的一种，或者是一部分。图表把枯燥的数字形象化、视觉化，从而使分析者更直观、更便捷地对价格的变化进行分析。

技术分析派正是从图表入手，经过研究分析，达到预测的目的。基本分析是从原因开始，分析入手点要比技术分析派远得多，所以，基本分析的结论一般都较为滞后。但是，我们不要人为地将技术分析与基本分析对立起来。在实际交易分析中，二者往往是你中有我，我中有你。

技术分析看起来很省事，只看图表就行了。但在实际交易中并没那么简单，不然的话，图表一直摆在那里，投资者怎么还会有赔有赚。

还有一个问题，即图表的真假。在经历一段交易失败以后，人们往往会对图表产生怀疑。诚然，市场中不排除人为操纵，但只要发生了真正的交易，图表也记录下来了，不管出发点如何，我们都可以说这是真实的，即图表没有假的一说。

在分析图表的过程中，重要的是分析图表的人而不是图表。假的只能作用于一时，不可能作用于一世。鲁迅先生曾经说过：捣鬼有术也有效，然而效果有限。

由此可见，技术分析比较简单，它是把复杂的问题简单化了。事情越简单越好，简单就是美！分析图表要全面仔细，我们从一开始就要养成良好的认真读图的习惯。

在充分理解“市场行为包容消化一切”之后，下面看第二个前提。

2. 价格以趋势方式演变

分析市场的目的是找出价格未来的趋势。当我们掌握趋势理论以后，就会知道价格不会呈直线运动，而是一阵前进，一阵后退，“前进四五六，后退一二三”。经过否定之否定，上升不断地否定上升，下降不断地否定下降。价格通过不断地自我否定，最终以螺旋周期的方式曲折地上升或下降，这就是趋势的演变方式。

众里寻它千百度，我们一旦找到了趋势应该怎么办？毫不犹豫地坚决顺应趋势，直到有了反转征兆为止。

顺应趋势不是件容易的事儿。以沪指为例，从2007年1000点左右上升到6214点，没几个人能跟到位。而从6214点下降到1664点时，很多人却一跟到底。这是为什么？究其原因，市场的干扰太多，除去学艺不精，最主要的是心魔作怪。

许多投资者发现趋势之后，不敢相信，犹豫不决，最终失去了绝佳时机。要做到坚定不移地顺应趋势，投资者需要魄力。

关于趋势的问题，后面专门有讲解，这个问题这里暂时说到这儿。

3. 历史会重演

历史会重演，是技术分析的第三个前提。它主要表现在以下两个方面。

(1) 周期性。一年四季的周期性变化，地球围绕太阳转，表现出自然界的周期性。股市中重要的高点和低点的出现也是有周期性的。

(2) 犯错误的相同性。人类会犯相同的错误，这在生活中屡见不鲜。江山易改，本性难移。犯错误的相同性在投资市场中也是屡见不鲜。错误的交易行为以价格形态通过图表表现出来，以前出现过，起过作用，现在还会起作用。过去犯的错误，在同等条件下还会再犯。索罗斯说市场永远是错的，就是说大多数人总是在犯错。

对广大投资者来说，一般都认为资本很重要，这毫无疑问。但是，这里要说明的是：在投资市场中，资本永远都是第二位的，相信大家对此也深有

感受。当你经过一段交易实践之后，会突然感悟：没想到在交易中，自己的心理原来这么重要。

总之，图表表达了人们看待市场的心理，无论看好还是看坏。图表记录了交易行为，无论对还是错，时间地点各不相同，但交易行为会一样。历史就这么重演着，不但过去这样，现在这样，将来还会这样。这一点与我们的社会生活有很大的联系，未来是现在的重现，只要你能够抓住现在的，便有可能推导出未来的。

那么，技术分析和基本分析哪个更有优势？答案是“各有千秋”。

二、技术分析和基本分析的优劣

(1) 技术分析研究市场行为，基础分析则主要研究导致价格涨落的供求关系。

(2) 技术分析主要看图表，基础分析要分析所有相关的因素，诸如宏观经济、行业背景、企业状况、财务报表等。

(3) 技术分析研究市场行为导致的结果，以结果来预测价格未来的变化。基础分析主要研究导致价格涨落的原因，以原因来预测价格未来变化的可能性。

(4) 技术分析对市场反映灵敏度高且快速，基础分析对市场反应灵敏度低且较慢。

从广义上讲，基本分析提示我们买什么，技术分析则提示我们怎么买。在投资交易中，“买什么”可能并不重要，“怎么买”则很重要，因为“怎么买”已经包含了“买什么”。

在这个问题上，有两点需要提醒大家。

首先，技术分析不是不关心价值高但价格被低估的股票，这里主要强调的是买入时机。时机不对，等于白费。

其次，这只是笔者的一家之言，言者无罪。事实上，两者各有利弊，就像中国武术，哪派都有高手，前提是必须练得精。