

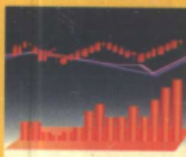


散户操作系列

把握趋势

形态分析要诀

◎ 杨可 等编



BAWO
QUSHI

西南财经大学出版社



股



股市可以使穷人富有，
也会给富人带来损失。

如何练就一招制胜的本
领？

如何做一个稳操胜券的
赢家？

在把握投资操作原则之
时，投资者有了轻松的选
择。

955



BAWO
QUSHI



有人说股市如云，
变幻莫测；
有人说股市如海，
深浅难辨。
其实，一切变化都隐含
一定的法则，
关键在于把握趋势。
把握趋势，
一切尽在掌握之中。

ISBN 7-81055-511-1



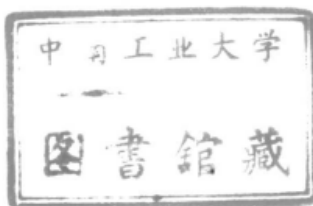
9 787810 555111 >

责任编辑 邓书敏
封面设计 郭川

ISBN 7-81055-511-1/F·411
定价 26.00 元



0857331



把握趋势

形态分析要诀

杨可 王建平 陈晓东 编

BIAOJIATU勢

西南财经大学出版社

责任编辑：邓书敏

封面设计：郭川

书名：把握趋势——形态分析要诀

编著：杨可等

出版者：西南财经大学出版社

(四川省成都市光华村西南财经大学内)

邮编：610074 电话：(028) 7353785

印 刷：郫县科技书刊印刷厂

发 行：西南财经大学出版社

全 国 新 华 书 店 经 销

开 本：850×1168 1/32

印 张：6.75

字 数：107千字

版 次：1999年7月第1版

印 次：1999年7月第1次印刷

印 数：10000册

定 价：26.00元

ISBN 7-81055-511-1/F·411

1. 如有印刷、装订等差错，可向本社发行部调换。

2. 版权所有，翻印必究。

谈谈如何赚钱——代序

投资市场高手如林，投资方法因人而异。有的朋友喜欢快进快出，逐一地追逐市场的热点；有的朋友则小心谨慎地建仓，稳扎稳打地进行交易；有的朋友借助电脑建立起复杂的数学模型，希望练就一招制胜的本领；有的朋友简单到抛硬币来决定出入场时机。

实际上，投资市场投资方法多种多样，无所谓谁对谁错。就结果而言，赚钱的方法就是对的，亏钱的方法就是错的。总的说来，目前流行的投资理论大致分为三种：

1. 稳固价值理论。股票价格始终围绕其“内在价值”上下波动。投资者一般是在市场价格低于价值时买进，高于价值时卖出。难点在于如何准确的分析某公司股票的

“内在价值”。

2. 技术分析理论。技术分析者认为“市场行为包容一切”。投资者分析价格变动的趋势决定是否交易，当价格趋于上涨趋势时买进，价格趋于下跌趋势时卖出。难点在于如何准确地分析市场所处的趋势。

3. 随机行走理论。市场的运动是无序的，专家的投资组合建议不如简单的买股持有。隐含在大多数投资中的风险度随投资期的增长而递减。一个人的风险承担能力很大程度上取决于他的年龄和从非投资途径取得收入的能力。

上述三种投资理论在学术界颇有争议。虽然随机行走理论影响最大，但市场人士利用技术分析方法进行投资的较多，取得成功的范例屡见不鲜，他们热衷于战胜市场的分析之中。

需要特别指出的是，许多投资者的成功并无过人之处，往往是他们选择了一种适合于自己的投资方法并长期坚持的结果。

有的朋友长时间只关注1支股票的走势，对该股股价的变动烂熟于胸，交易起来得心应手。例如，某股民长期观察琼珠江（0505）的走势，每当股价低于5.00元即入市买入，一旦超过6.50元立即抛出，长期交易的结果收获颇丰。

美国的一位投资者发现一个现象，每当道·琼斯某分类指数上涨，一些类股基金价格第二天也会上涨，经过大量

的数据统计，其概率高达 70%。因此，该投资者为自己设计了一套投资方法：每当分类指数上涨，即入市买入类股基金，价格上涨后抛出获利。由于交易这些类股基金没有过户费、印花税等费用，平均每年的回报率高达 20% 以上。

可见，“条条大道通罗马”。只要你能发现市场中的一些规律，并且能以有力的方式证明确实如此，那你只剩下两个步骤就可以出人头地：

- (1) 设计自己的操作原则；
- (2) 严守这些操作原则。

本书主要介绍技术分析理论中的一些方法，希望对广大股民设计自己的操作原则有所帮助。

目 录

谈谈如何赚钱——代序	(1)
图形简介	(1)
·K 线	(1)
·K 线图	(2)
·其他的 K 线图	(5)
·线图	(6)
·OX 图	(9)
·图形——记录交易数据的工具	(11)
趋势及其分析	(12)
·市场行为包容一切	(12)
·价格以趋势方式演变	(14)
·支撑	(15)
·支撑区域的形成	(17)
·阻挡	(19)

目
录

散户操作

· 阻挡区域的形成	(20)
· 支撑区域跌破后转化成阻挡区域	(22)
· 成交越密集，支撑区域或阻挡区域越重要	(23)
· 支撑和阻挡——技术分析的一块基石	(24)
· 上升趋势线——支撑线	(26)
· 下降趋势线——阻挡线	(30)
· 支撑线被突破后演化成阻挡线	(32)
· 倾斜角度 45° 的趋势线——牛熊分界线	(35)
· 3% 原则和两天原则	(36)
· 扇形原理	(38)
· 不同趋势线对同一市场的描述	(40)
· 重要的趋势线对市场的影响大	(43)
· 管道线	(44)
· 50% 回撤	(49)
· 菲波纳奇数列	(51)
· 牛市速度线	(53)
· 熊市速度线	(55)
· 移动平均线——弯曲的趋势线	(56)
· 移动平均线的三种加权方法	(57)

散户操作

· 移动平均线的基本轨迹	(60)
· 移动平均线的转折点和葛兰碧八大法则	(63)
· 长期移动平均线与短期移动平均线	(66)
· 双线交叉法	(69)
· 忍的战术	(76)
· 胳膊与大腿的较量	(81)
· 三条移动平均线	(87)
· 移动平均天数的选择	(91)
· 摆动指数——区间交易的分析工具	(96)
· 股票指数的分析——相互验证原则	(104)
价格形态的分析	(112)
· 历史会重演	(112)
· 跳空缺口	(113)
· K 线的基本形状及其组合	(116)
· 反转形价格形态	(121)
· 持续形价格形态	(147)
· 旗形和三角旗形	(154)
· 利用价格形态分析交易	(160)

目
录

散户操作

波浪理论	(162)
· 波浪理论——企图战胜市场的“狂想曲”	(162)
· 波浪的划分和级数	(164)
· 波浪的铁律和波段的判别	(182)
· 波浪的比例和时间	(186)
资金管理和投资策略	(189)
· 让利润充分增长	(189)
· 设置止损点	(190)
· 分散投资和复合头寸	(193)
· 建立自己的操作原则	(194)
技术分析的再思考	(197)
· 接受现实	(197)
· 将军的游戏	(199)
· 上证指数分析实例	(201)

图形简介

K 线

K 线又称为“阴阳线”或“蜡烛线”。据传 K 线是日本德川幕府时代的本间宗久先生发明的，他利用 K 线记录稻米交易的价格变化，判断稻米行情的涨跌。该方法大获成功并逐渐流传至今。

单个的 K 线画起来非常简单。例如：日 K 线就是通过两种带柱的线图来表示交易当天的开盘价格、收盘价格、最高价格和最低价格。如图 1 所示。

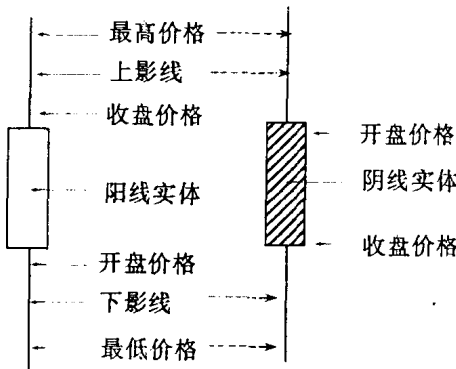


图 1

若交易当天的收盘价比开盘价高（低开高收），则为阳线实体，一般用红色表示（本书用空心矩形表示）；若交易当天的收盘价比开盘价低（高开低收），则为阴线实体，一般用黑色表示（本书用斜线或实体矩形表示）。

K 线图

K 线图是由若干个单个 K 线排列而成的。根据每个单个 K 线所代表时间的不同，K 线图可分为日 K 线图、周 K 线图、月 K 线图、日内 K 线图（5分钟 K

线图、30分钟K线图等等)。将这些单个的K线画在标准的方格纸上，我们便得到了一张图。其横轴记录交易的时间，纵轴记录交易的价格。

例如：日K线图就是在横轴上相应的日期位置上，用一个单个的K线记录当天的最高价格、最低价格、开盘价格和收盘价格。随着时间的推移，许多个记录一天交易情况的单个K线便构成了日K线图。

另外，许多K线图在图形的底部，对应于每一个交易日，用一根竖直的线段代表当日的交易量，置于单个K线的下方。线段越长，表示当天的交易量越大。

图2为钱龙软件记录下的上证指数的日K线图，纵轴代表了上证指数的数值，横轴的每一个刻度代表了一天的交易量。紧随着日K线图下方的是交易量图。

由此，一个完整的日K线图记录了当天交易的一些重要信息：最高价、最低价、开盘价、收盘价和成交量。在期货市场上，日K线图还记录了交易合约的未平仓数量。

日K线图记录当天交易的最高价和最低价等信息，但当天交易中大量的细节资料无法通过日K线图记录下来。为此，人们又以日内时间单位为基础绘制K线图。如5分钟K线图是以5分钟以内的最高价、最低价、开盘价、收盘价和交易量作为记录的对象，每一个单个K线代表5分钟内价格的交易情况。

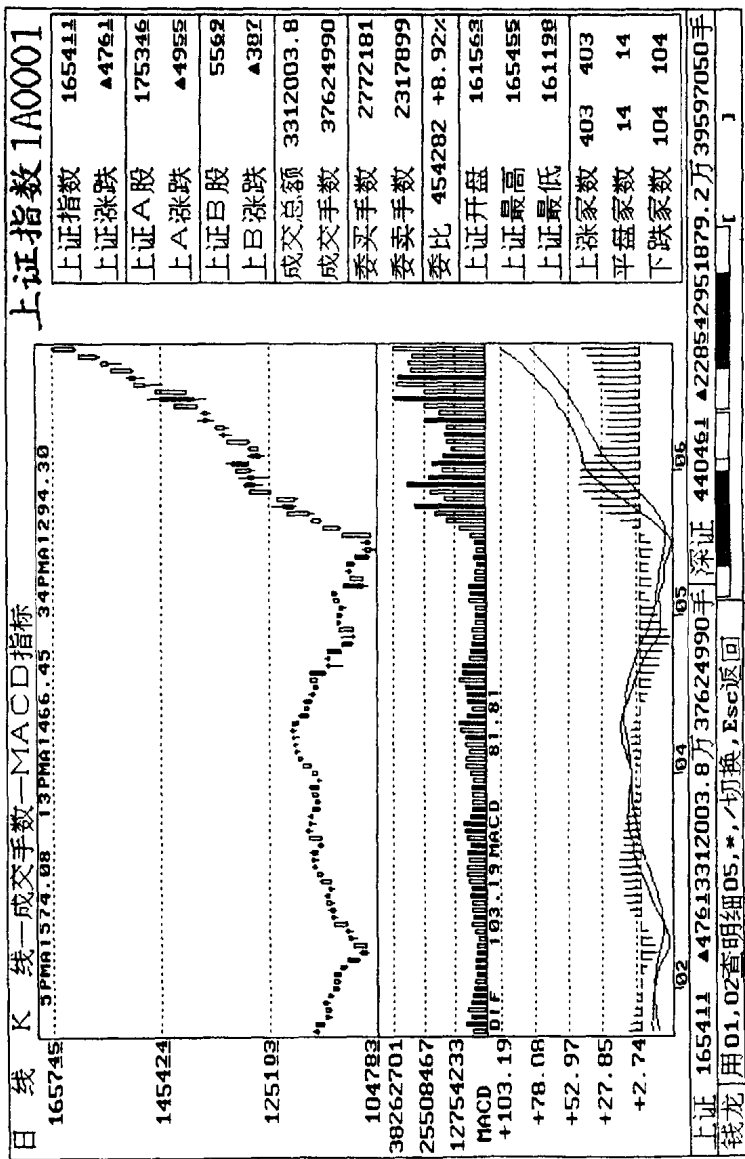


图 2

为了便于进行长期的趋势分析，人们又以周、月为单位时间绘制 K 线图，分别称之为周 K 线图、月 K 线图。

其他的 K 线图

有的分析者在研究长期趋势时，使用对数刻度图做为纵轴。图 3 显示了算术刻度与对数刻度的不同。

在算术刻度上，每单位的价格变化都用相等的纵向距离表示。例如：股价从 5 元上涨至 10 元的价格变化在图上表示出来的纵向距离，与股价从 20 元上涨至 25 元的价格变化在图上所表示出来的纵向距离相等。但两者的价格变化幅度是不同的，前者为 100%，后者为 25%。而在对数刻度上，随着价格的增大，每单位价格变化量占价格基数的百分比值递减，即从刻度 1 到刻度 2 的距离与从刻度 5 到刻度 10 的距离相等，它们同样表示价格翻了一番。具体而言，股价由 5 元上涨到 10 元与股价由 20 元上涨到 40 元，在对数刻度上的纵向距离相等。

值得大家注意的是，在对数刻度图上，由于价格降低刻度放大，价格升高刻度收密，从而影响了趋势

线、管道线的作法。实际分析中，习惯采用算术刻度绘制 K 线图。

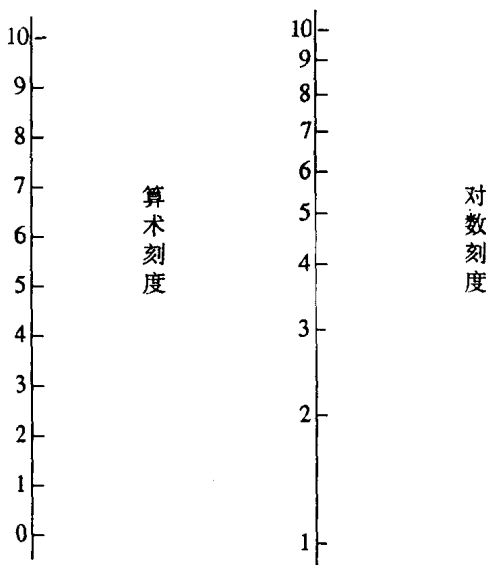


图 3

线 图

线图是另一种记录交易情况的方法。日线图以一条竖直的线段表示一天的价格情况，并将收盘价格标在线段的右侧。如图 4 所示。