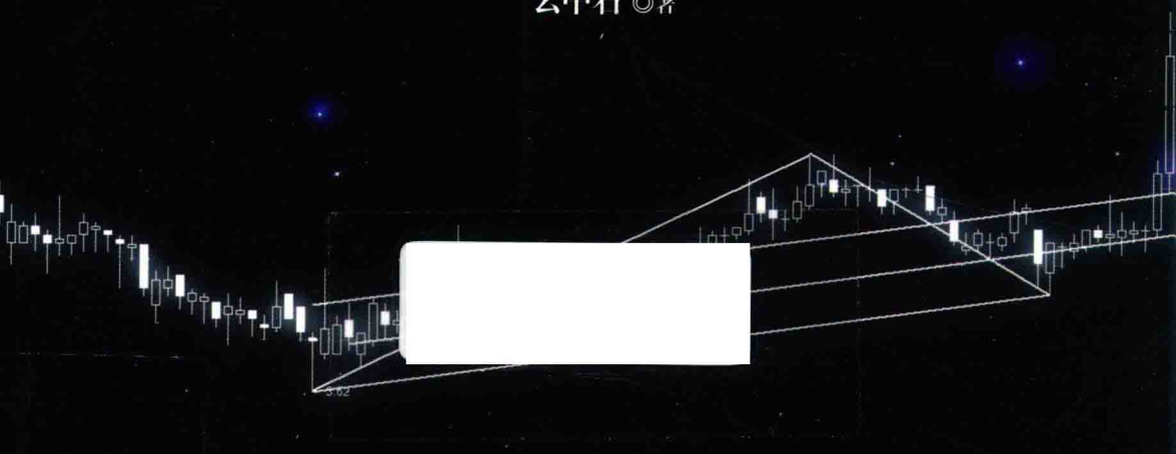


神奇的 三角形操盘法

SHENQIDE SANJIAOXING CAOPANFA

云中石◎著



交易无需信息分析的最新实战技术；

三角形中的“中位线、对角线、反对角线”
在股价运行中的支撑和阻力作用一目了然。



地震出版社
Seismological Press

神奇的三角形操盘法

云中石 著



地震出版社
Seismological Press

图书在版编目 (CIP) 数据

神奇的三角形操盘法/云中石著. —北京:

地震出版社, 2015. 5

ISBN 978-7-5028-4584-1

I. ①神… II. ①云… III. ①股票投资—基本知识

IV. ①F830. 91

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 034969 号

地震版 XM3422

神奇的三角形操盘法

云中石 著

责任编辑: 薛广盈 吴桂洪

责任校对: 凌 樱

出版发行: 地震出版社

北京市海淀区民族大学南路9号

发行部: 68423031 68467993

门市部: 68467991

总编室: 68462709 68423029

证券图书事业部: 68426052 68470332

http: //www. dzpress. com. cn

E-mail: zqbj68426052@163. com

邮编: 100081

传真: 88421706

传真: 68467991

传真: 68455221

经销: 全国各地新华书店

印刷: 廊坊市华北石油华星印务有限公司

版(印)次: 2015年5月第一版 2015年5月第一次印刷

开本: 787×1092 1/16

字数: 200千字

印张: 13

书号: ISBN 978-7-5028-4584-1/F (5276)

定价: 36.00元

版权所有 翻印必究

(图书出现印装问题, 本社负责调换)

前 言

说到三角形大家都很熟悉，在我们的日常生活中随处可见，应用非常广泛。在数学上三角形有“五心、四圆、三点、一线”等特性，如果把三角形对角线的另外两条边相连就变成了面积最大的菱形。那么三角形的这些特性与股票又有什么联系呢？经研究发现，三角形的这些功能和特性与股票“圆周率”周而复始的运行有着密切的关系，股票走势从低点到高点，又从高点回落到低点；或从高点到低点，从低点回到高点，就是一个循环，如同走了 360° ，如果把这三点连接起来就是一个三角形。股价的涨跌，每一个循环都是围绕这样的三角形来运行的，三角形越大说明这一波的行情越大，三角形越小行情则越小。不管是一波上涨行情还是下跌行情，股票的整个运行都是由这样许许多多、大大小小的三角形所构成，这就是股票三角形理论。

通过深入研究还发现，三角形的对角线、中位线都是股票运行中的重要阻力线（或支撑线），当股价运行到这些线或附近的时候，就会受到阻力（或支撑），只要股价跌破或突破这些线，就是卖出或买入的最佳出击点。

神奇的三角形是属于纯技术派的炒股技术，与其他股票类书籍所不同的是无需去分析各种繁琐的指标和信息，而这些指标和信息均具不确定因素。作者始终认为这些信息都会提前反映到K线图上，

只要你正确运用K线技术就可以提前预测股价的运行走势，从而在第一时间里把握最佳买卖时机。

本书第一次提出了股票三角形理论，把三角形中位线、对角线、反对角线等技术运用到股票走势当中，并以大量的实战图例来证明它的有效性和准确性，对普通投资人来说该操作技术简单、易学、实用，只要具有一定文化知识的人都能够掌握学会。

该技术同时可应用于期货交易（须在股票熟练操作的基础上），其操作原理一样，不管是中、长线，还是短线，都可以通过该技术来测得股票的走势。

本书介绍的就是根据三角形的对角线、中位线、反对角线等来测量股票的走势，以全新的方法和角度来判断、分析股票的运动轨迹，从而找到最佳卖买点，测量方法简单、易学，实用、有效。

目 录

第一章 三角形与中位线在股票中的应用	(1)
第一节 上涨三角形与中位线在股票中的应用	(2)
一、上涨三角形与中位线的基本形态	(2)
二、上涨三角形与中位线在股票中的操作原则	(3)
第二节 下跌三角形与中位线在股票中的应用	(44)
一、下跌三角形与中位线的基本形态	(44)
二、下跌三角形与中位线在股票中的操作原则	(44)
第二章 三角形与1/4、3/4 高点与低点平衡线在股票中的 应用	(79)
第一节 上涨三角形与1/4、3/4 高点平衡线在股票中的应用 ...	(80)
一、上涨三角形与1/4、3/4 高点平衡线的基本形态	(80)
二、上涨三角形与1/4、3/4 高点平衡线在股票中的操作 原则	(81)
第二节 下跌三角形与1/4、3/4 低点平衡线在股票中的应用 ...	(93)
一、下跌三角形与1/4、3/4 低点平衡线的基本形态	(93)
二、下跌三角形与1/4、3/4 低点平衡线在股票中的操作 原则	(94)
第三章 三角形与1/3、2/3 高点与低点平衡线在股票中的 应用	(101)
第一节 上涨三角形与1/3、2/3 高点平衡线在股票中的应用	(102)

一、上涨三角形与 1/3、2/3 高点平衡线的基本形态	(102)
二、上涨三角形与 1/3、2/3 高点平衡线在股票中的操作原则	(103)
第二节 下跌三角形与 1/3、2/3 低点平衡线在股票中的应用	(117)
一、下跌三角形与 1/3、2/3 低点平衡线的基本形态	(117)
二、下跌三角形与 1/3、2/3 低点平衡线在股票中的操作原则	(118)

第四章 三角形对角线、平衡线在股票中的应用 (125)

第一节 上涨三角形与对角线在股票中的应用	(126)
一、上涨三角形对角线的基本形态	(126)
二、上涨三角形与对角线在股票中的操作原则	(126)
第二节 下跌三角形与对角线在股票中的应用	(138)
一、下跌三角形与对角线的基本形态	(138)
二、下跌三角形与对角线在股票中的操作原则	(138)
第三节 上涨三角形对角线与 1/4、3/4 低点与高点平衡线 在股票中的应用	(155)
一、上涨三角形对角线与 1/4、3/4 低点与高点平衡线的基本形态	(155)
二、上涨三角形对角线与 1/4、3/4 低点与高点平衡线在股票中的操作原则	(156)
第四节 下跌三角形对角线与 1/4、3/4 高点与低点平衡线 在股票中的应用	(164)
一、下跌三角形对角线与 1/4、3/4 高点与低点平衡线的基本形态	(164)
二、下跌三角形对角线与 1/4、3/4 高点与低点平衡线在股票中的操作原则	(165)
第五节 上涨三角形对角线与 1/3、2/3 低点与高点平衡线 在股票中的应用	(169)

一、	上涨三角形对角线与 1/3、2/3 低点与高点平衡线的基本形态	(169)
二、	上涨三角形对角线与 1/3、2/3 低点与高点平衡线在股票中的操作原则	(170)
第六节	下跌三角形对角线与 1/3、2/3 高点与低点平衡线在股票中的应用	(175)
一、	下跌三角形对角线与 1/3、2/3 高点与低点平衡线的基本形态	(175)
二、	下跌三角形对角线与 1/3、2/3 高点与低点平衡线在股票中的操作原则	(176)
第五章	三角形反对角线与平衡线在股票中的应用	(181)
第一节	上涨三角形反对角线与 1/2 高点平衡线在股票中的应用	(182)
一、	上涨三角形反对角线与 1/2 高点平衡线的基本形态 ...	(182)
二、	上涨三角形反对角线与 1/2 高点平衡线在股票中的操作原则	(183)
第二节	下跌三角形反对角线与 1/2 低点平衡线在股票中的应用	(187)
一、	下跌三角形反对角线与 1/4 低点平衡线的基本形态 ...	(187)
二、	下跌三角形反对角线与 1/2 低点平衡线在股票中的操作原则	(188)
后 记	(197)

第



章

三角形与中位线

在股票中的应用

第一节

上涨三角形与中位线在股票中的应用

一、上涨三角形与中位线的基本形态

上涨三角形有三种基本形态。第一种形态是股价两个低点处于同一条直线上或基本处于同一条直线上，这种情况遇到的不多；第二种情况是前一个低点低于后一个低点，这种情况比较普遍，尤其在一波上涨行情中出现较多；第三种情况是前一个低点高于后一个低点，这种情况出现在下跌行情中较多。在实际操作中要根据股票的实际运行走势来确定这三种三角形的基本形态（图 1-1 至图 1-3）。

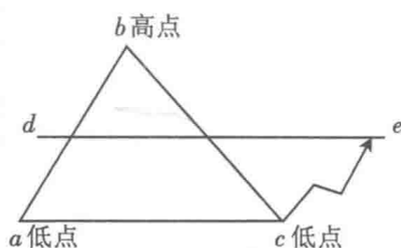


图 1-1 底边为直线的上涨任意三角形与中位线

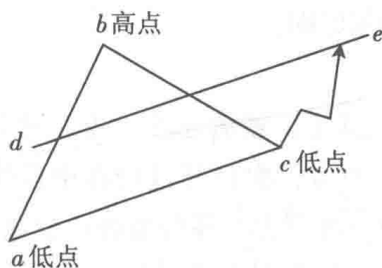


图 1-2 底边为上斜线的
上涨任意三角形与中位线

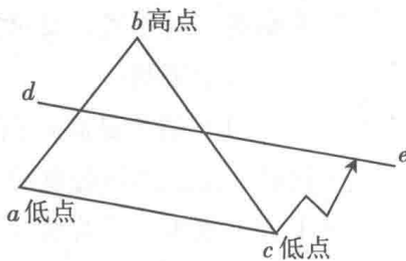


图 1-3 底边为下斜线的
上涨任意三角形与中位线

二、上涨三角形与中位线在股票中的操作原则

为了更加明了方便，下面均采用具有代表性的正三角形与中位线的基本形态予以例证，而在实战操作中则仍然按照股票的实际走势来确定三角形的形态。

基本形态 [1]

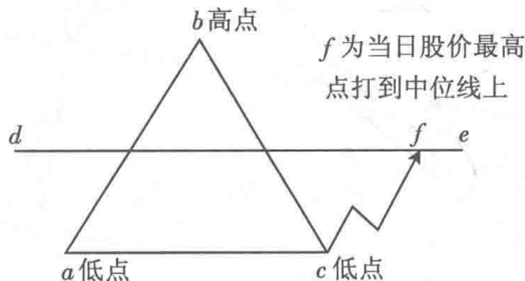


图 1-4

操作原则 [1]

总原则：只要股价突破中位线，当日开盘价或收盘价在该线上方，次日开盘价在该线上方，就买入，次日开盘价跌破中位线，就卖出。总原则均适用于其他上涨三角形中位线及其他

平衡线、对角线、反对角线等的操作原则。

基本原则：

(1) 股价最高点刚好打到中位线上，或者还差一点，或者突破一点，当日收盘价均在中位线下方，次日开盘价在中位线上方，就买入。若次日开盘价在中位线下方，股价突破中位线，且收盘价在中位线上方，第三天开盘价在中位线上方，就买入。若次日开盘价高开在中位线上方，就买入，收盘价跌破中位线，就卖出。

(2) 股价最高点刚好打到中位线上，或者还差一点，或者突破一点，当日收盘价均在中位线下方，如果当日收阴线，坚决卖出，如果当日收盘留下长上影线，应考虑先离场观望。

实战示例 [1]



图 1-5 南纺股份

2012年4月23日，南纺股份（图1-6）当日股价最高点刚好打到中位线上，收出带下长影线的小阳线，按照操作原则次日开盘价在中位线下方，手中持有股票的就要先卖出。当次日股价最高点再次打到中位线，且当日收阴线，应坚决离场。



图 1-6 中牧股份

2012年7月3日、4日，中牧股份（图1-7）连续两天股价打到中位线，均未能突破该线，第三天开盘价在该线下方是卖出的最后机会。



图 1-7 华微电子

神奇的三角形操盘法

2012年4月25日，“华微电子”当日股价最高点也刚好打到中位线上，一度封涨停，但由于受到中位线的压制，当日冲高回落收出带上影线的中阳线，可见中位线的压力之大。



图 1-8 飞乐股份

这是“飞乐股份”的日 K 线图，股价受到中位线的压制，虽然，当日收出漂亮的中阳线，但紧接着几天股价连续下跌。

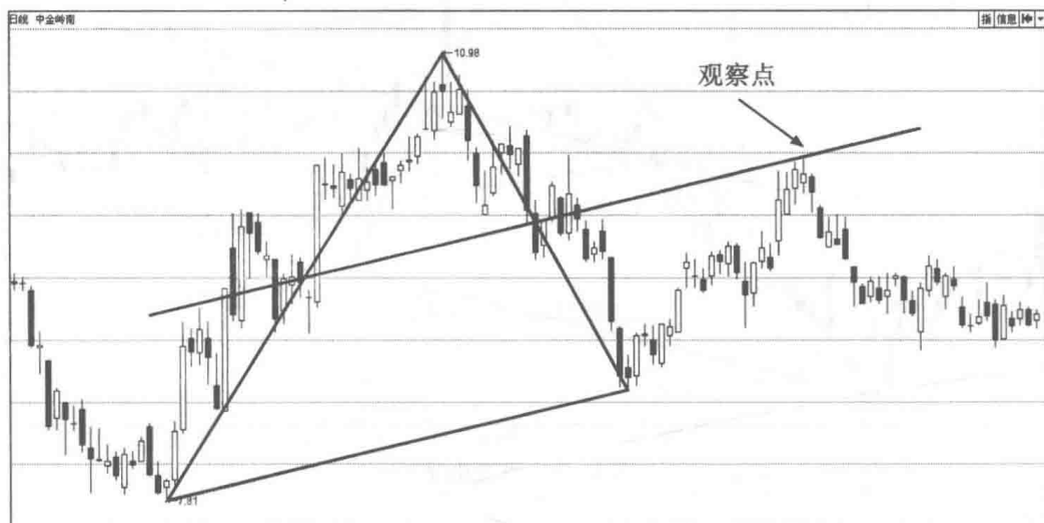


图 1-9 中金岭南

类似这样的股票有很多，按照操作原则只要当日收盘价或次日开盘价未能有效突破中位线，就不去介入。

过去我们只认为从低点高点（或从高点到低点）50%处是重要的阻力位，却忽略了任意三角形中位线也是重要的阻力位，前者实际上就是属于底边为直线的任意三角形中位线的一种，如图1-10“国统股份”。而底边为斜线（上斜线或下斜线）的任意三角形中位线更具普遍性。

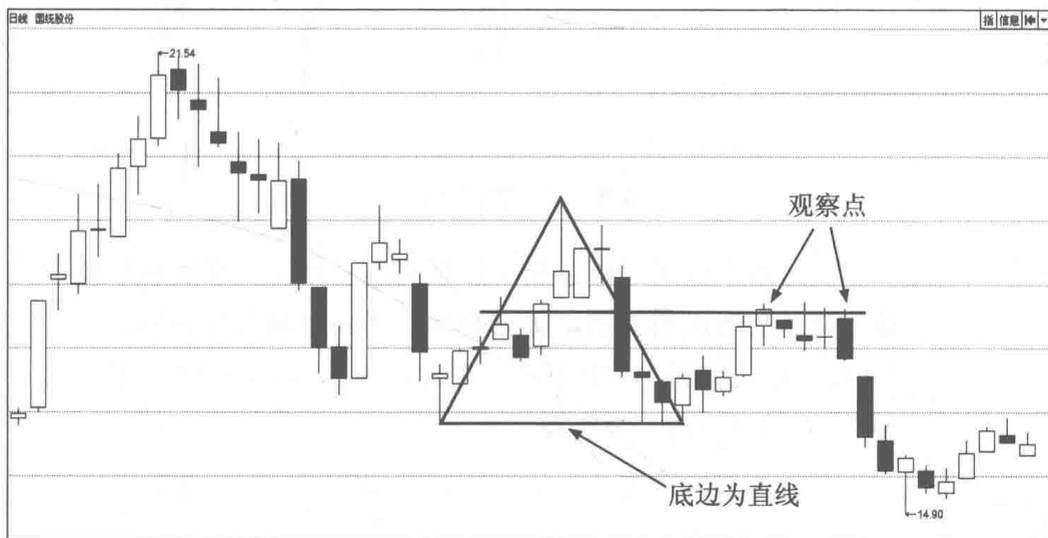


图1-10 国统股份

中位线在三角形其他平衡线当中属于最大阻力线，当股价打到该线附近时，就要引起高度警惕，依照操作原则“国统股份”当日收盘价未能收在中位线上方，而次日开盘价又开在中位线下方，就要先离场。图1-11“外运发展”也同样，当日收盘价在中位线下方，次日开盘价在中位线下方，这时候手中持有股票的就要先卖出，结果是次日股价暴跌。

神奇的三角形操盘法

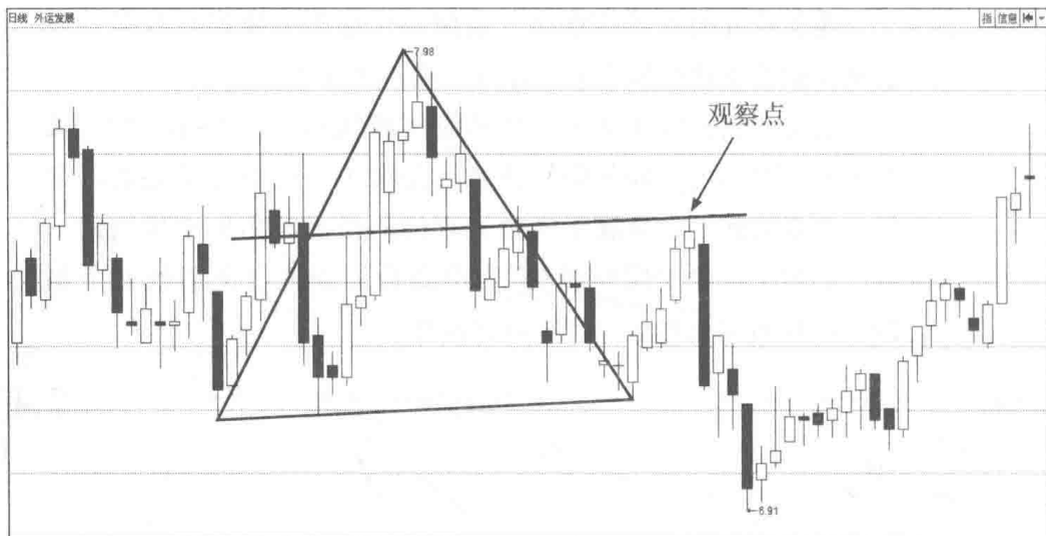


图 1-11 外运发展

三角形中位线同样适用于股票周线、月线、季线和年线走势，越是长线说明它的阻力就越大，操作原则与日线同，如图 1-12 “哈飞股份”、图 1-13 “葛洲坝”、图 1-14 “宋都股份”，都是属于这一类走势。



图 1-12 周线 哈飞股份

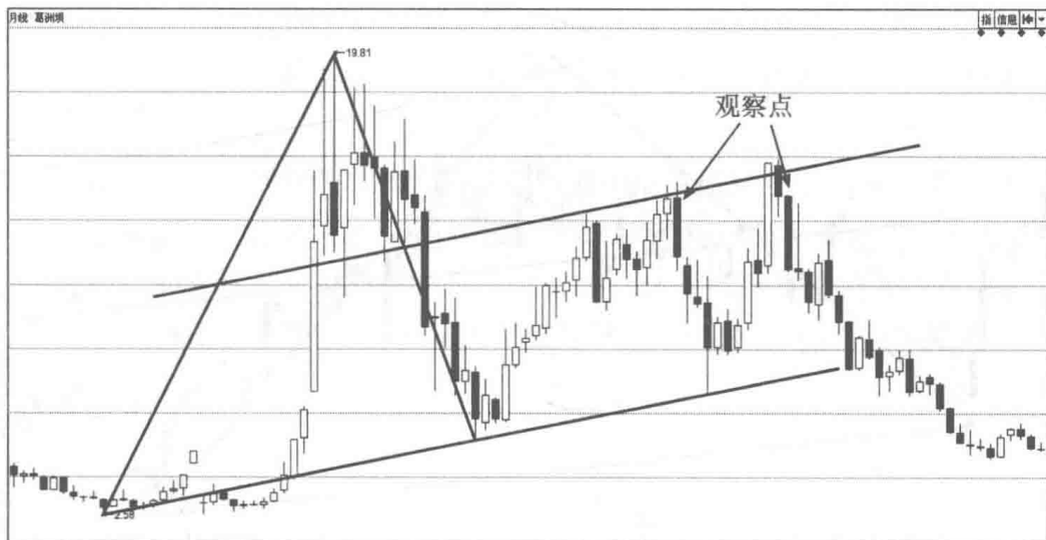


图 1-13 月线 葛洲坝



图 1-14 季线 宋都股份

在实际操作中不一定要等到当周或当月收盘价出来后才去卖买，因为日线的走势、价格与周、月、季、年线的走势、价格从K线图上看似乎相差不大，但实际股价相差较大，故要根据跌破或突破平衡线的操作原则，结合股价和K线走势，做到及时买卖。