

毕全红
著

主力语言 解密与实战

(第二版)

- ★股价高低点挂单特征解析
- ★量峰与股价的涨跌关系
- ★堆量与股价的涨跌关系
- ★实盘操作的进场模型

看懂主力机构“坑爹”的操盘手法，不再做无知的散户。
从盘口语言的细节上把握盈利的关键点。

地震出版社
Seismological Press



盘口语言解密与实战

(第二版)

毕全红 著



图书在版编目 (CIP) 数据

盘口语言解密与实战/毕全红著. — 2 版. — 北京:
地震出版社, 2017. 10

ISBN 978-7-5028-4795-1

I. ①盘… II. ①毕… 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 (2016) 第 289052 号

地震版 XM3890

盘口语言解密与实战 (第二版)

毕全红 著

责任编辑：薛广盈 吴桂洪

责任校对：孔景宽

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：2017 年 10 月第二版 2017 年 10 月第五次印刷

开本：787 × 1092 1/16

字数：316 千字

印张：15.25

书号：ISBN 978-7-5028-4795-1/F (5494)

定价：48.00 元

版权所有 翻印必究

(图书出现印装问题，本社负责调换)

谨以此书献给过去 18 年我作为交易员时的同人、股民朋友、师长，你们的交易技能、操作技巧给了我极大的帮助，这是我一生最大的财富。同时希望此书能够对众多的股票交易人员有所帮助。

前 言

盘口语言反映一切

20多年来，中国的股市从无到有、从有到快速地发展壮大。中国股市从8只股票开始，到现在已经有包括A股、B股、中小板、创业板四大体系近3000只股票。市场千变万化，影响股价波动的因素错综复杂，但是最终都会通过盘口语言表现出来。如国家政策、国际形势、各种利好利空消息、投资者的心理预期等。

作为一个股票投资者，无论你投资操作的时间长短、经验多少，他都要学习。从初期的K线、成交量、均线、指标到更高深的江恩理论、艾略特波浪理论。但是，从实战的交易结果看，大多数人实际上还是很不理想。亏损、套牢、焦虑一直在伴随你。

难道这种窘境就不能改变吗？当然不是。本人曾经也是一个普通的散户。自1995~1998年一直从事股票的操作，期间也是和其他股民朋友一样赚少亏多。但自从在上海长时间跟随恩师——机构泰斗盛宗元后才有了对股票操作、对主力的操盘细节产生常人所不能达到的认识。

我们进行交易的依据多数就是利用技术分析和基本面分析。没错，几乎人人都是如此。但是这种分析方法有很大的弊端，那就是严重的滞后。依据技术分析无非是从K线到K线组合、K线组合到形态、形态到浪型、浪型到趋势。我们只有在趋势形成之后才敢于交易。殊不知，一旦进场，多数都是买在最高点而出现亏损。那么

为什么会出现这样的情况呢？原因我在1998年到上海才找到，那就是我并没有注意K线形成之前的细节——挂单决定了分时成交，分时成交决定了分时波形走势，分时波形走势才决定了K线。大多数人都不会去关注分时图，也就是分时图盘口，所以造成我们对盘口细节的地方没有把握。主力是在建仓？出货？洗盘？全然不知。要想成为股市中的赢家，就必须能够读懂主力资金的语言，看懂主力行为背后的真实意图。笔者总结17年股票盘口操作的经验与技巧，希望读者朋友能够踏上成功的捷径。

《盘口语言解密与实战》首先讲解我们广大的投资者操作时为什么会经常犯错误，讲述我们经常运用技术分析来操作的劣势在哪里；第二章阐述盘口的重要性、什么是盘口、盘口的基础理论、怎么样看盘口和用盘口的细节来把握主力的操盘意图，抛开技术分析的理论用盘口来将买点和卖点如何把控，怎么样用挂单、量峰的关系来配合操作；第三章是本书的重点，讲述笔者是如何猎庄的方法（一个重要的进场模型——“15”模型）；第四章教会大家写操盘计划，并通过实战中的案例来讲述“15”模型的运用，这是为了便于读者朋友对“15”模型做更深入地理解和把控；第五章是笔者通过在实战中的每一笔交割单来讲笔者的买入和卖出的原因，其中的“黑天鹅事件”重庆啤酒的成功盈利并回避大风险的交易可以称为“绝杀”；第六章是实战中资金操作的比例和技巧；第七章是习题检验学习效果；最后一章是笔者的一点儿操作心得。总之，这本书是笔者近20年股票操作沉淀下来的心得，希望本书给朋友们以帮助，祝大家在未来的日子里财源广进，操作顺利，开心每一天。

毕全红

2013年2月于深圳

目 录

第一章 技术分析的弊端和技术骗线

一、向上做假突破的技术骗线	(2)
1. 方大集团 (000055) 2005年3月3日至4月28日 假突破	(3)
2. 国药一致 (000028) 2003年1月14日至4月28日 技术骗线	(5)
3. 招商地产 (000024) 2010年4月14日至4月2日 假突破	(7)
4. *ST国商 (000056) 2008年3月26日至6月11日 技术骗线	(9)
二、向下做破位的技术骗线	(11)
1. 方大炭素 (600516) 2011年1月5日至1月28日 技术骗线	(12)
2. 猛狮科技 (002684) 2012年7月24日向下破位的 技术骗线	(13)

第二章 盘 口

一、 盘口的构成	(18)
二、 挂单的五种形式以及在实战中的运用	(20)
1. 压迫式挂单	(23)
2. 拦截形态挂单的欺骗性	(40)
3. 夹板式挂单反映主力的控盘能力	(71)
4. 散户的自然式挂单	(88)
三、 量峰的运用	(89)
1. 冲击型量峰是主力试盘和出货	(91)
2. 攻击型量峰通常是主力拉升和出货	(97)
3. 诱空型量峰是主力进场	(103)
4. 诱多型量峰是主力出货	(108)
四、 分时成交	(116)
1. 每分钟成交笔数	(116)
2. 每分钟成交量	(118)

第三章 盘口猎庄

一、“15”模型	(124)
1. 什么是“15”模型	(125)
2. “15”模型的盘口特征和构成条件	(126)
3. 如何找符合“15”模型的股票	(137)
4. 股票“15”模型盘口量峰与波形的关系	(138)
二、股票“15”模型战例	(141)
1. 上汽集团(600104)(2010年8月27日)	(142)

2. 太极集团 (600129) (2010 年 9 月 1 日)	(143)
3. 中钢吉炭 (000928) (2011 年 1 月 28 日)	(144)
4. 方大炭素 (600516) (2011 年 1 月 28 日)	(146)
5. 东方金钰 (600086) (2010 年 8 月 26 日)	(147)
6. 北矿磁材 (600980) (2011 年 1 月 31 日)	(149)
7. 猛狮科技 (002684) (2012 年 7 月 24 日)	(150)
8. 春晖股份 (000976) (2012 年 7 月 31 日)	(152)
9. 上汽集团 (600104) (2011 年 1 月 26 日)	(153)
10. 神开股份 (002278) (2012 年 8 月 3 日)	(155)
11. 银河磁体 (300127) (2012 年 8 月 31 日)	(156)
12. 美克股份 (600337) (2012 年 9 月 5 日)	(158)
13. 恒泰艾普 (300157) (2012 年 8 月 8 日)	(159)
三、胜利反转模型	(161)
1. 什么是胜利反转模型	(161)
2. 胜利反转模型的特征和构成条件 (以天业股份为例)	(161)
3. 胜利反转模型盘口量峰和波形的关系	(164)
四、堆量模型	(166)
1. 什么是堆量模型	(166)
2. 堆量模型的特征和构成条件 (以白云山 A 为例)	(166)
3. 堆量模型的量峰和波形的关系	(169)

第四章 怎样写操盘计划

一、怎样选股和制订操盘计划	(174)
1. 大盘风险程度的分析	(175)
2. 了解待操作股票所属什么概念和板块	(175)

3. 通过对盘口语言分析该股是否确定主力已经进场 (走出进场模型)	(175)
4. 上涨盈利空间的预期	(175)
5. 进场策略	(176)
6. 止损的设定	(176)
7. 获利出局	(176)
二、操盘计划案例分析	(176)
1. 神开股份 (002278)	(176)
2. 宝德股份 (300023)	(181)

第五章 实战操盘日志

1. 天业股份 (600807) 的操作过程 (2011年10月10日)	(186)
2. 中钢吉炭 (000928) 的操作过程 (2012年10月12日)	(189)
3. 金路集团 (000510) 的操作过程 (2011年11月2日)	(194)
4. 重庆啤酒 (600132) 的操作过程 (2011年11月23日)	(198)
5. 万向德农 (600371) 的操作过程 (2012年1月9日)	(204)
6. 白云山 A (000522) 的操作过程 (2012年5月15日)	(207)

第六章 资金操作规模管理模式

一、牛市资金操作规模管理模式	(212)
1. 牛市初期 433 模式	(212)
2. 牛市中期 631 模式	(213)
3. 牛市末期 532 模式	(213)
二、平衡市资金操作规模管理模式 532 模式	(214)
三、熊市资金操作规模管理模式	(214)
1. 熊市初期 320 模式	(214)
2. 熊市中期 230 模式	(214)
3. 熊市后期 340 模式	(215)

第七章 学习效果测试试卷

第八章 操作心得

后记	(229)
----------	-------

第一章

技术分析的弊端 和技术骗线

“不是我们无能，是主力太狡猾了。”

从我国证券市场的建立到现在已经 20 多年了，我们的每一位投资者，在市场中都受过煎熬，亏损、套牢、抑郁长时期伴随。但是在主力面前我们就没有办法了吗？当然有。在市场中了解主力操作的每个动作非盘口莫属。当然，笔者并不是完全反对运用技术分析，在实战中适当地使用技术分析是必要的，但是要客观，必须配合盘口技术的掌握。

有人问笔者：请问毕老师技术分析是不是股票投资最好的分析途径？

笔者回答：当然不是。因为自从中国股市开市以来 20 多年的时间里，大多数投资者几乎全是以技术分析来引导操作的。技术分析的方法有 K 线理论、波浪理论、江恩理论、黄金分割率等等，但是这些理论掌握了就可以高枕无忧吗？回答当然不是。主力深深地知道这一点并利用技术做骗线让我们广大散户上当。

技术骗线的种类有多种，而主力常用的有两种：一是向上做假突破的技术骗线；二是向下做破位的技术骗线。

一、向上做假突破的技术骗线

主力在运作一只股票的过程中往往采取拉高出货的手法进行派发。而波段性的操作是主力常用手段，所谓波段性的操作就是指主力经过对股价连续多日的打压后，逢低吸纳低价的筹码，而后拉高股价，日 K 线图走势一般表现为上涨较为强劲。这种上涨从技术分析的角度会表现为：箱体突破、波浪理论的第 5 浪上升、放量攻击前期股价的高点。可是往往这些情况出现后股价不仅没有继续上涨，反而日后股价会连续快速下跌，这就是主力利用技术性的骗线吸引不明真相的投资者在高位进场，自己出货，达到赢取波段利润的目的。

这种突破就是向上的假突破。

我们来看这种情况的案例：

1. 方大集团 (000055) 2005 年 3 月 3 日至 4 月 28 日假突破

图 1-1 是方大集团 (000055) 2005 年 3 月 3 日至 4 月 28 日走势。读者朋友，你看完了这幅图，下面我们用技术分析一下方大集团的走势，然后请你在心里做个判断，方大集团后市是看涨还是看跌呢？

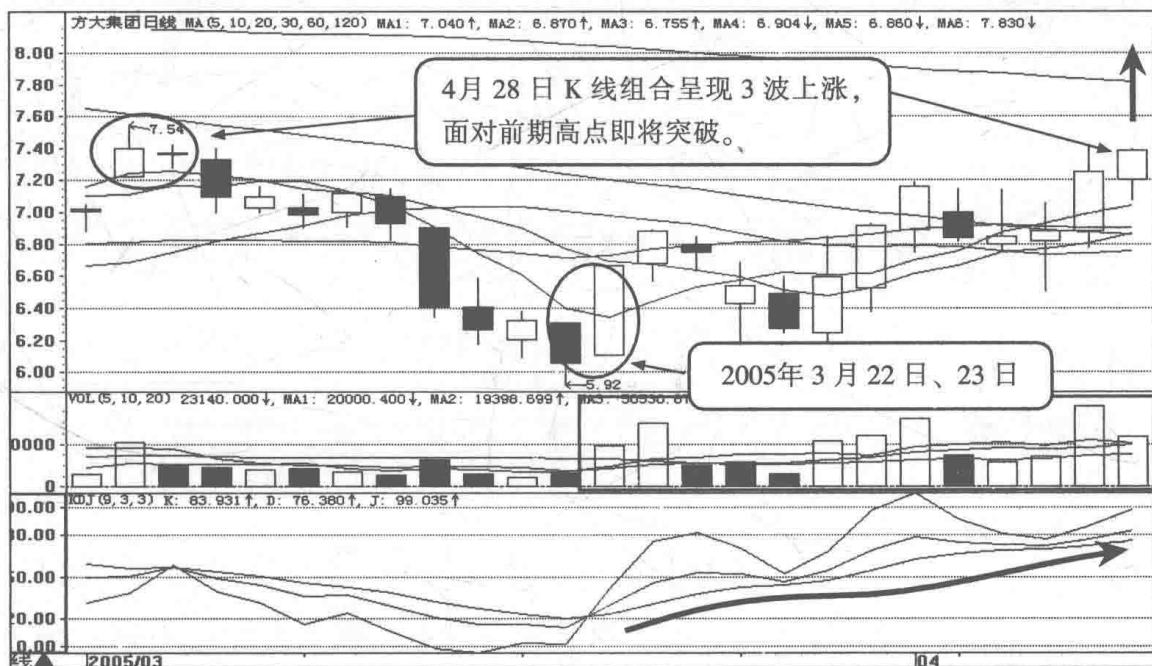


图 1-1

该股从 2005 年 3 月 23 日至 4 月 28 日日 K 线走势上很漂亮。走出连续 13 天震荡上涨的行情，也就是震荡攀升的第 5 浪，理论上应该后市很值得期待的。从当时的成交量情况分析：温和放量，量价配合很合理。

4 月 28 日的 K 线也明显要对前期高点的 K 线形成突破。KDJ 指标继续向上盘升。综合各种技术分析加上基本面分析，

这只股票如果买进，那未来收益应该远远大于风险的。现在相信大家都做出了自己的判断，如果你是看涨，很遗憾，你看错了；如果你是看跌，那恭喜你，你看对了，逃过了一劫。下面由图 1—2 为我们揭开谜底。

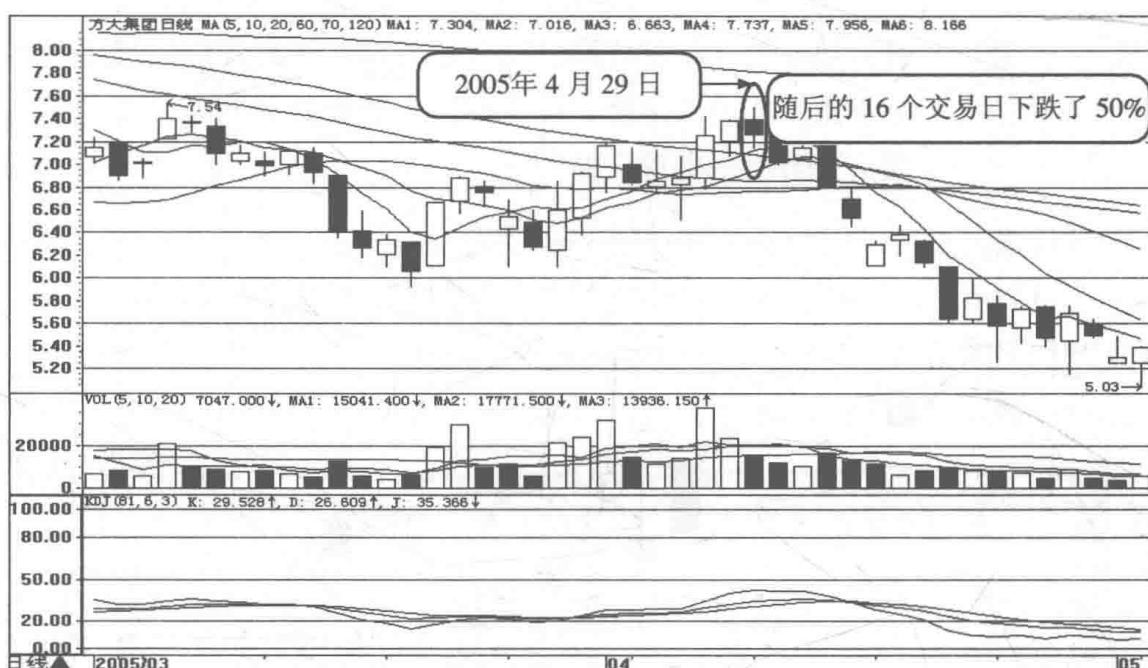


图 1—2

图 1—2 显示该股 4 月 29 日根本就没有什么好的表现。随后的 16 个交易日股价从 7.50 元一路下探到 5.03 元，途中也根本没有像样的反弹，不给买进的投资者反弹止损的机会，高位买进的投资者损失惨重。同期大盘还保持很强的上涨趋势，在这种情况下持有该股的多数投资者错以为这只是主力的洗盘而已，一旦洗盘结束，将来还是有机会的。实际上该股的主力在 4 月 28 日之前是故意做出漂亮的技术图形来骗取散户做多进场，而自己在有条不紊地完成派发。

警示：漂亮的蘑菇好看，但是小心有毒。

2. 国药一致 (000028) 2003 年 1 月 14 日至 4 月 28 日技术 骗线

图 1—3 是国药一致 2003 年 1 月 14 日至 4 月 28 日走势。还是用老办法，你看完了这幅图，下面我们用技术分析一下一致药业的走势，然后请你在心里做个判断，一致药业后市是看涨还是看跌呢？

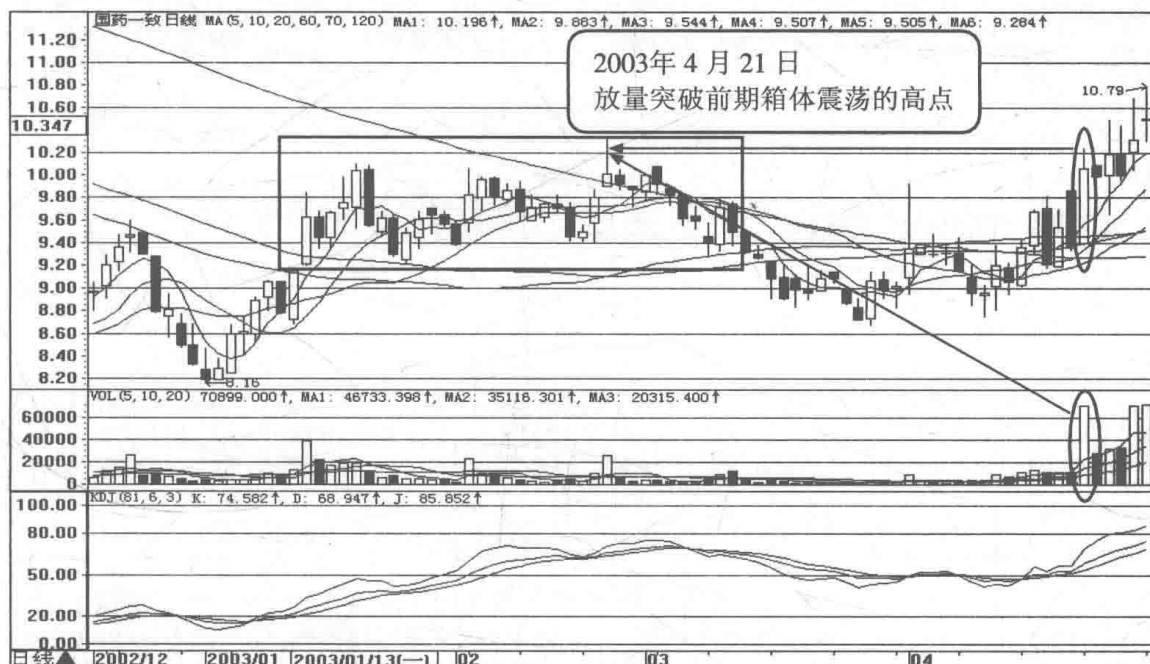


图 1—3

由于 2003 年 4 月 21 日这一天有利好的刺激，该股放量上攻拉出长阳线，对前期震荡箱体的高点产生突破的态势，之后几天股价果然突破了。而且股价连续 5 天就紧紧挨着 5 日均线继续上扬。

把 2003 年 4 月 15 日至 4 月 28 日的 K 线放大看一下。

图 1—4 放大后 K 线的走势很明显了，主力刻意采取这种阴阳交错很有规律的效果来告诉散户：上涨还会继续，而且

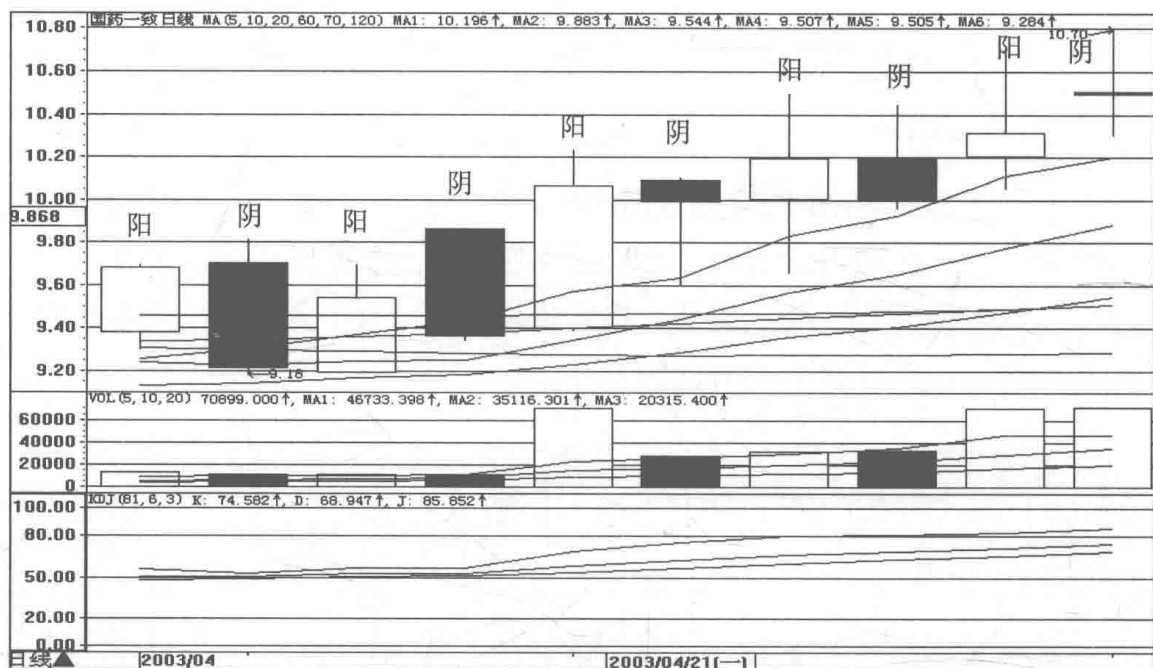


图 1-4

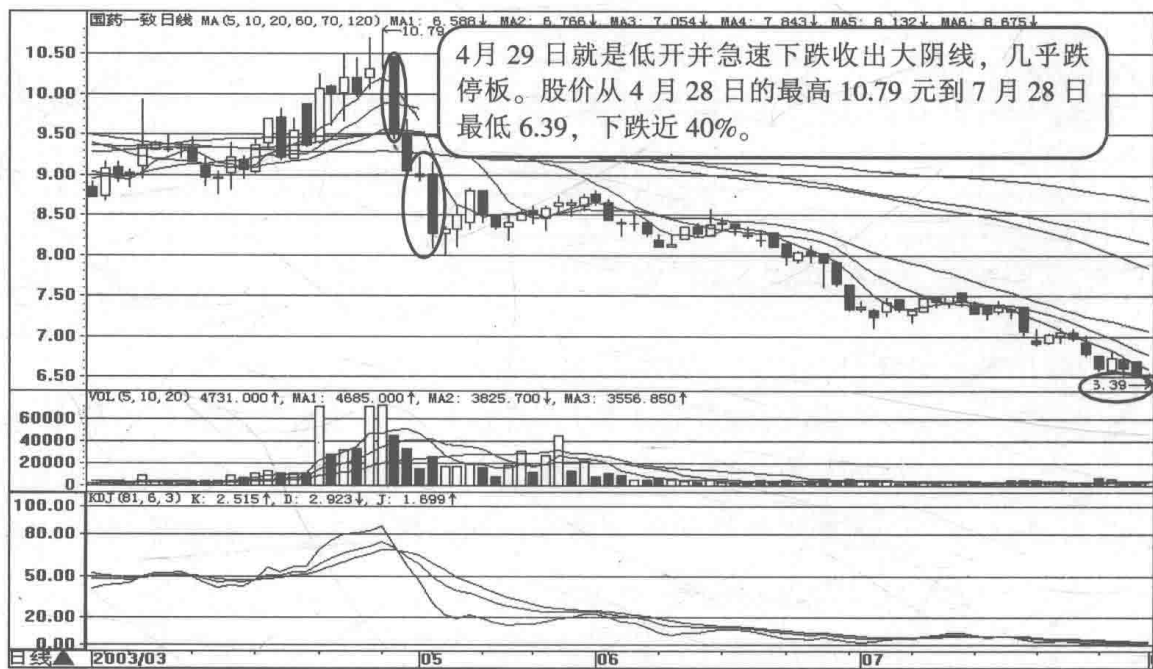


图 1-5