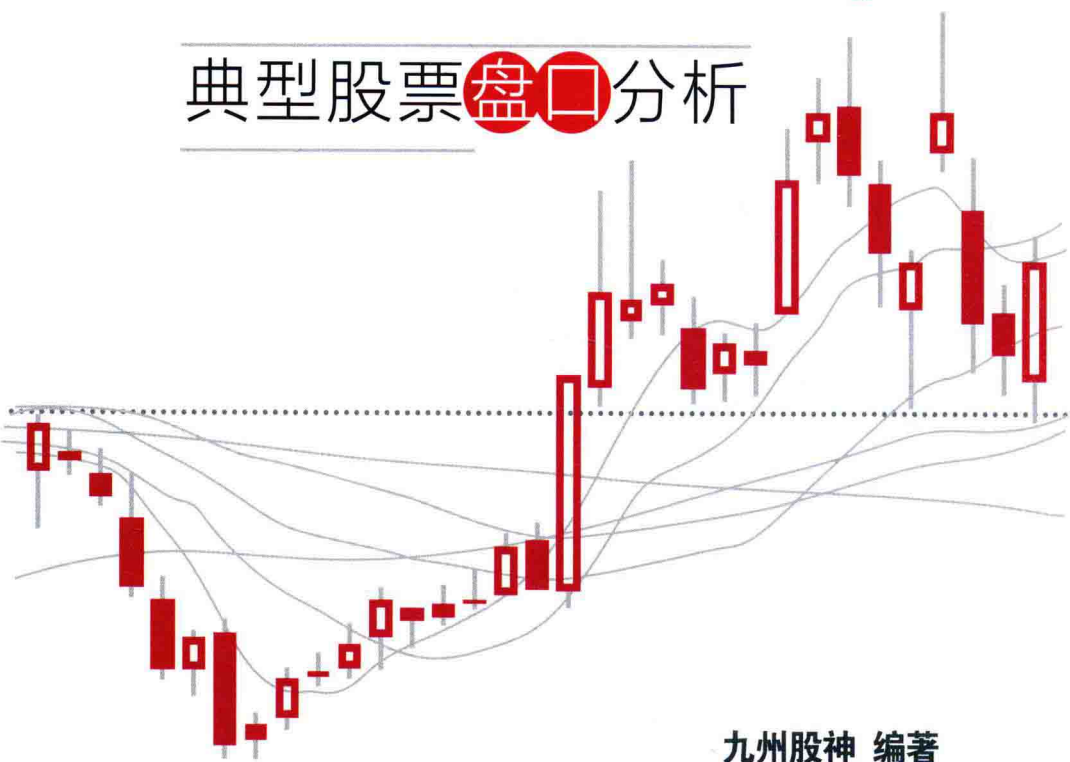


均线就是趋势，看懂了均线，也就看清了趋势！

# 均 线

## 典型股票盘口分析



九州股神 编著

权威专家：由有20年炒股经验的资深金融专家主笔

注重买卖：全书围绕买卖点的确认进行讲解

案例众多：书中提供了200多种股票形态，帮助股民研究

配合使用：将均线与其他重要指标结合，给出更准确的预测方法



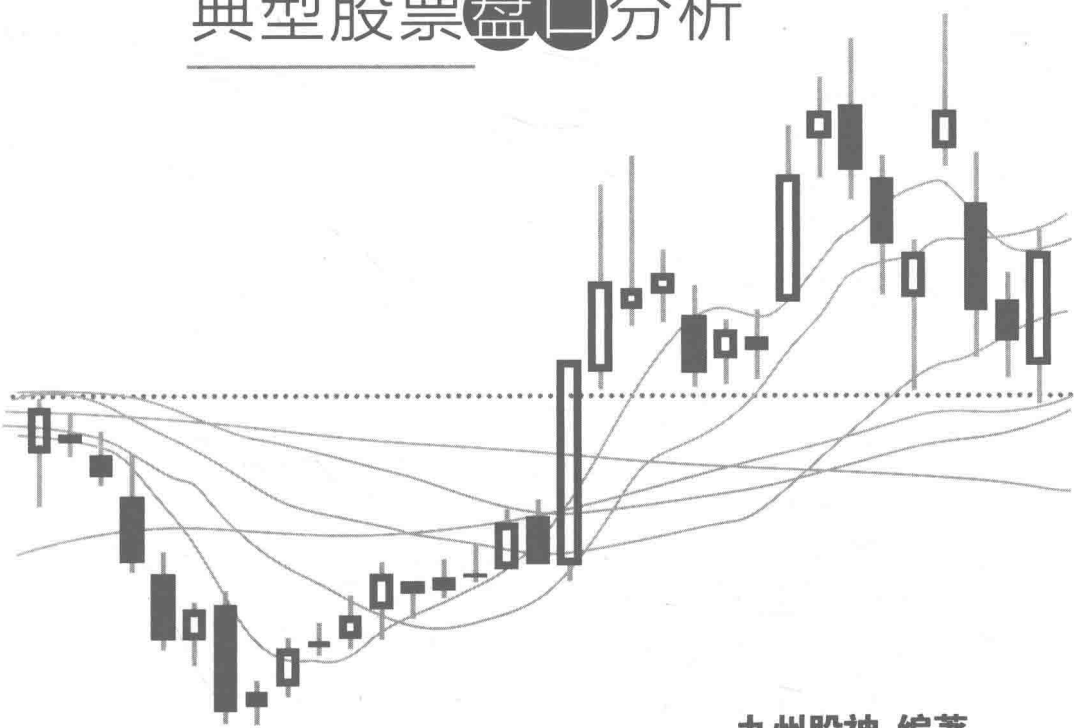
中国工信出版集团



电子工业出版社  
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY  
<http://www.phei.com.cn>

# 均线

典型股票盘口分析



九州股神 编著

电子工业出版社  
Publishing House of Electronics Industry  
北京•BEIJING

## 内 容 简 介

本书以股市中常遇到的均线为切入点，系统、详细地介绍如何利用均线买股票，如何利用均线来帮助股民实现稳定获利的目标。

全书将千变万化的均线概括成 50 多种形态，可以说掌握了这些形态，就掌握了均线的精髓。不仅如此，本书还从跟庄的角度讲解通过均线如何跟庄。

总而言之，通过学习本书，读者可以全面了解均线的基础知识和分析方法，根据均线来筹建自己的交易系统，实现在股市稳定获利的目标。

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有，侵权必究。

### 图书在版编目 (CIP) 数据

均线：典型股票盘口分析/九州股神编著. —北京：电子工业出版社，2015.11

ISBN 978-7-121-27342-1

I . ①均… II . ①九… 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 233953 号

策划编辑：高洪霞

责任编辑：石 倩

印 刷：三河市华成印务有限公司

装 订：三河市华成印务有限公司

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编 100036

开 本：720×1000 1/16 印张：16.5 字数：264 千字

版 次：2015 年 11 月第 1 版

印 次：2016 年 2 月第 2 次印刷

定 价：49.00 元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，联系及邮购电话：(010) 88254888。

质量投诉请发邮件至 [zlts@phei.com.cn](mailto:zlts@phei.com.cn)，盗版侵权举报请发邮件至 [dbqq@phei.com.cn](mailto:dbqq@phei.com.cn)。

服务热线：(010) 88258888。

# 前　　言

当今有越来越多的人加入炒股的大潮之中，希望自己能够获得巨大的经济利润。其实获利并不难，甚至对于新股民来说也并非难事。在股市中是盈利还是亏损，关键在于是否掌握了能够获利的工具。有些老股民在市场中摸爬滚打的时间已经很长了，但是依旧没有佳绩，就有可能是没有找到获利的工具。

股市中分析的工具多种多样，掌握了其中任何一种都能够获得利润。有些分析工具是大家都熟知的，例如 K 线、均线、MACD 等；但是能够从本质上掌握它们也不是朝夕之事，需要精心钻研才行。本书主要介绍在市场中，大家普遍喜欢使用的移动平均线，并且将所有均线形态归纳成 50 多个类型，更加方便读者学习和使用。

## 本书内容

本书所有内容都是围绕“低买高卖”进行讲解，针对不同情形，预测个股未来的走势。全书共分为 10 章，各章内容如下图所示。

## 让均线提升你的盈利空间

零基础学均线

买卖点研判

均线与其他  
指标配合

猎庄

均线  
分类

单根  
均线  
驰骋  
股市

不同  
周期  
的均  
线

13个  
典型  
买入  
形态  
组合

6个  
买入  
实战  
演练

12个  
典型  
卖出  
形态  
组合

6个  
卖出  
实战  
演练

均线  
与  
MACD

均线  
与  
分时图

均线  
与  
MMA

均线  
与  
TRIX

揭秘  
庄家  
操盘  
的5大  
步骤

## 本书写作特色

- 轻松入门：在前面介绍均线的基础知识，可以使投资者明白均线的原理，轻松进入股市入。
- 实例讲解：在全书的编写过程中，对每一个操作方法，都选择股票市场中的实际数据作为例子进行讲解，并且在实例中给出了引用股票的名称。读者可一边阅读本书，一边在电脑中调出指明实例的数据进行参照学习。
- 经验总结：全书的内容大部分来自于笔者的实战经验总结，且均配有最新的实例讲解，因而本书是一本更适用于国内股市的实战性书籍。

最后，作者还是要强调一句，本书是一本均线炒股的书，读者并不需要任何金融学基础便能轻松读懂书中的道理，不必因对“学术”的恐惧而止步；只要你感兴趣，即可轻松、随意地阅读。

# 目 录

<b>第 1 章 从零开始学均线 .....</b>	<b>1</b>
1.1 均线是如何计算的 .....	1
1.2 均线的分类 .....	2
1.2.1 短期均线 .....	3
1.2.2 中期均线 .....	5
1.2.3 长期均线 .....	7
1.2.4 专项均线组合 .....	8
1.3 均线的特点 .....	9
1.3.1 反映长期趋势 .....	9
1.3.2 滞后性 .....	11
1.3.3 对股价有支撑和阻力作用 .....	14
<b>第 2 章 单根均线驰骋股市 .....</b>	<b>16</b>
2.1 股价向上突破均线 .....	16
2.2 股价重回移动平均线 .....	18
2.3 股价受到均线支撑 .....	19
2.4 股价远小于移动平均线数值 .....	21
2.5 股价向下突破移动平均线 .....	22
2.6 股价二次向下突破移动平均线 .....	24
2.7 股价反弹受阻于移动平均线 .....	25
2.8 股价远大于移动平均线数值 .....	27
<b>第 3 章 不同周期的均线 .....</b>	<b>29</b>
3.1 日线图中的均线 .....	29
3.1.1 5 日均线 .....	29

3.1.2 10 日移动平均线 .....	32
3.1.3 60 日移动平均线 .....	34
3.2 周线图中的移动平均线 .....	36
3.2.1 5 周移动平均线 .....	36
3.2.2 10 周移动平均线 .....	39
3.2.3 20 周移动平均线 .....	41
3.3 60 分钟图中的移动平均线 .....	42
3.3.1 5 小时移动平均线 .....	43
3.3.2 20 小时移动平均线 .....	45

## 第 4 章 均线组合形态买入点研判 ..... 47

4.1 典型买入形态组合 .....	47
4.1.1 黄金交叉 .....	47
4.1.2 银山谷形态 .....	51
4.1.3 金山谷形态 .....	53
4.1.4 多头排列形态 .....	56
4.1.5 首次黏合向上发散 .....	59
4.1.6 二次黏合向上发散 .....	61
4.1.7 首次交叉向上发散 .....	63
4.1.8 二次交叉向上发散 .....	65
4.1.9 逐浪上升 .....	67
4.1.10 蛟龙出海 .....	70
4.1.11 加速下跌 .....	72
4.1.12 上山爬坡 .....	75
4.1.13 烘云托月 .....	78
4.2 买入实战演练 .....	80
4.2.1 筑底时的金叉 .....	80
4.2.2 拉升中的金叉 .....	82
4.2.3 多头排列 .....	84

4.2.4 中长期均线支撑股价 .....	86
4.2.5 黏合向上发散 .....	87
4.2.6 下跌过程抄底买入 .....	90

## 第 5 章 均线组合形态卖出点研判 ..... 94

5.1 典型卖出形态组合 .....	94
5.1.1 死亡交叉 .....	94
5.1.2 死亡谷 .....	97
5.1.3 空头排列系列 .....	101
5.1.4 首次黏合向下发散 .....	104
5.1.5 二次黏合向下发散 .....	106
5.1.6 首次交叉向下发散 .....	109
5.1.7 二次交叉向下发散 .....	112
5.1.8 逐浪下降 .....	114
5.1.9 断头铡刀 .....	117
5.1.10 加速上涨 .....	121
5.1.11 乌云密布 .....	123
5.1.12 下山滑坡 .....	125
5.2 卖出实战演练 .....	128
5.2.1 顶部的死亡交叉 .....	128
5.2.2 反弹中的死亡交叉 .....	130
5.2.3 反弹受阻于移动平均线 .....	132
5.2.4 黏合向下发散 .....	134
5.2.5 空头排列 .....	136
5.2.6 均线的坡度与 K 线 .....	139

## 第 6 章 均线与 MACD ..... 143

6.1 MACD 的原理及计算方法 .....	143
6.2 透过 MACD 形态看清价格运行大趋势 .....	145
6.3 利用 DIFF 与 DEA 的“金叉”买股 .....	146

6.4 利用 DIFF 与 DEA 的“死叉”卖股 .....	148
6.5 利用 MACD 底背离形态买股 .....	149
6.6 利用 MACD 顶背离形态卖股 .....	149
6.7 均线与 MACD 的顶背离 .....	150
6.8 均线与 MACD 的底背离 .....	153

## 第 7 章 均线与分时图 ..... 156

7.1 什么是分时图 .....	156
7.1.1 大盘分时图 .....	156
7.1.2 个股分时图 .....	158
7.1.3 使用分时图的注意事项 .....	160
7.2 分时图的维度分析 .....	161
7.2.1 回调 .....	161
7.2.2 角度 .....	162
7.2.3 波长 .....	163
7.2.4 分时区间 .....	163
7.3 分时图的典型形态 .....	164
7.3.1 高开高走盘 .....	164
7.3.2 低开高走盘 .....	164
7.3.3 平开高走盘 .....	165
7.3.4 低开低走盘 .....	165
7.3.5 高开低走盘 .....	166
7.4 分时买进信号 .....	167
7.4.1 均线支撑 .....	167
7.4.2 向上突破平台 .....	169
7.4.3 V 型反转 .....	170
7.4.4 W 底 .....	170
7.4.5 三平底 .....	171
7.4.6 三步高 .....	172

7.4.7 对称涨跌 .....	173
7.4.8 在涨停板打开 .....	174
<b>7.5 分时卖出信号 .....</b>	<b>175</b>
7.5.1 均线挡道 .....	175
7.5.2 跌破平台 .....	176
7.5.3 M 顶 .....	177
7.5.4 一顶比一顶低 .....	178
7.5.5 对称涨跌 .....	178
7.5.6 跌破前低 .....	179
7.5.7 开盘急涨 .....	180
7.5.8 收盘线阻挡 .....	181

**第 8 章 均线与 DMA .....** 183

8.1 DMA 的原理及计算方法 .....	183
8.2 透过 DMA 形态看清价格运行大趋势 .....	184
8.3 将 DMA 形态与价格形态相结合研判股价走势 .....	186
8.4 利用 DDD 与 AMA 交叉关系买股卖股 .....	189

**第 9 章 均线与 TRIX .....** 191

9.1 TRIX 的原理及计算方法 .....	191
9.2 利用 TRIX 与 TRMA 的“金叉”买股 .....	192
9.3 利用 TRIX 与 TRMA 的“死叉”卖股 .....	194
9.4 利用 TRIX 底背离形态买股 .....	196
9.5 利用 TRIX 顶背离形态卖股 .....	196

**第 10 章 散户用均线猎庄 .....** 198

10.1 了解庄家 .....	198
10.1.1 庄家概述 .....	199
10.1.2 庄家的分类 .....	200
10.1.3 庄家坐庄的步骤 .....	203

10.2 辨识庄家 .....	204
10.2.1 从盘口发现庄家 .....	205
10.2.2 了解庄家建仓的手法 .....	206
10.2.3 洞悉庄家出货的动作 .....	209
10.2.4 识破庄家的骗术 .....	213
10.3 建仓阶段 .....	215
10.3.1 横向整理建仓 .....	215
10.3.2 打压建仓 .....	217
10.3.3 拉升建仓 .....	220
10.4 试盘阶段 .....	222
10.4.1 快速拉升法 .....	223
10.4.2 打压建仓法 .....	224
10.4.3 单针触底法 .....	226
10.4.4 低开高走法 .....	228
10.5 洗盘阶段 .....	230
10.5.1 宽幅震荡 .....	230
10.5.2 窄幅震荡 .....	233
10.5.3 向下打压 .....	235
10.5.4 放量收阴线 .....	236
10.6 拉升阶段 .....	239
10.6.1 快速上扬 .....	239
10.6.2 小幅上扬 .....	241
10.6.3 平台上行 .....	244
10.6.4 震荡上行 .....	245
10.7 出货阶段 .....	247
10.7.1 高位横盘出货方法 .....	247
10.7.2 高位震荡 .....	249
10.7.3 上涨减速 .....	251

# 第 1 章

## 从零开始学均线

不论是老股民还是新股民，移动平均线（简称均线）都是股市中并不陌生的一个实战工具。很多投资者在刚刚进入股市时最先接触的工具便是移动平均线。移动平均线不仅可以及时地发出买卖信号，而且操作简单，因此深受投资者的欢迎。但是，一般投资者只是肤浅地对移动平均线有个了解，还没有深入地挖掘到移动平均线的本质。因此在进行交易时，往往在使用移动平均线的方面有一些误区，最终造成交易的亏损。本章将详细地为投资者介绍移动平均线知识，使投资者可以清楚地了解到有关移动平均线的所有属性，为交易中进行实战使用做好坚实的基础。

### 1.1 均线是如何计算的

每位股民都知道，要想获利必须能够正确地识别趋势并跟随趋势进行交易，但是趋势有大小、长短之分，追随趋势说起来容易，真正做到并非易事。而移动平均线，正是反映趋势、体现趋势，让投资者追随趋势的有力工具之一。在使用移动平均线之前，投资者必须全面地、正确地、充分地认识移动平均线。

移动平均线又被简称为均线，它是通过计算平均值得到的一组平滑曲线。软件可以自动生成移动平均线，投资者只需设置参数即可。这里的参数便是时间周期，例如 5 日收盘价的移动平均线，就是当前交易日的收盘价加上前 4 个交易日的收盘价之和，除以周期 5 得到的数值，然后以这个数值作为纵坐标，用平滑曲线进行连接，得到的就是移动平均线。

如表 1.1 所示为某只股票连续 10 个交易日的收盘价。

表 1.1 股票连续 10 个交易日的收盘价

第一天	第二天	第三天	第四天	第五天	第六天	第七天	第八天	第九天	第十天
1	3	5	7	9	11	13	15	17	19

如果计算 5 日收盘价的移动平均线，则需要计算每一天的移动平均线数值。

第 5 天移动平均线数值= $(1+3+5+7+9)/5=5$

第 6 天移动平均线数值= $(3+5+7+9+11)/5=7$

第 7 天移动平均线数值= $(5+7+9+11+13)/5=9$

第 8 天移动平均线数值= $(7+9+11+13+15)/5=11$

第 9 天移动平均线数值= $(9+11+13+15+17)/5=13$

第 10 天移动平均线数值= $(11+13+15+17+19)/5=15$

最后将每一个交易日的移动平均线数值用平滑曲线相连接，便形成了 10 日收盘价的移动平均线。从计算结果中可以看到，该移动平均线是向上运行的，这也代表了短期趋势是向上的。

如图 1.1 所示为山煤国际周 K 线图。该图表是投资者常见的分析图表之一，图中上半部分是 K 线图，下半部分代表了成交量，而 K 线图区域的平滑曲线便是移动平均线，此图中的移动平均线为 20 周期的移动平均线。

## 1.2 均线的分类

从移动平均线的计算过程中可以看到，投资者需要对移动平均线的参数进行设置。不同周期的移动平均线，在图中的表现形式也不一样。而参数的大小，就决定了移动平均线是属于短期移动平均线、中期移动平均线，还是长期移动平均线。

一般来说，短期移动平均线的周期参数常用的有 5 日、10 日、20 日，而中期移动平均线的周期参数常选用 30 日、60 日，长期移动平均线的周期参数常选用 120 日、250 日。

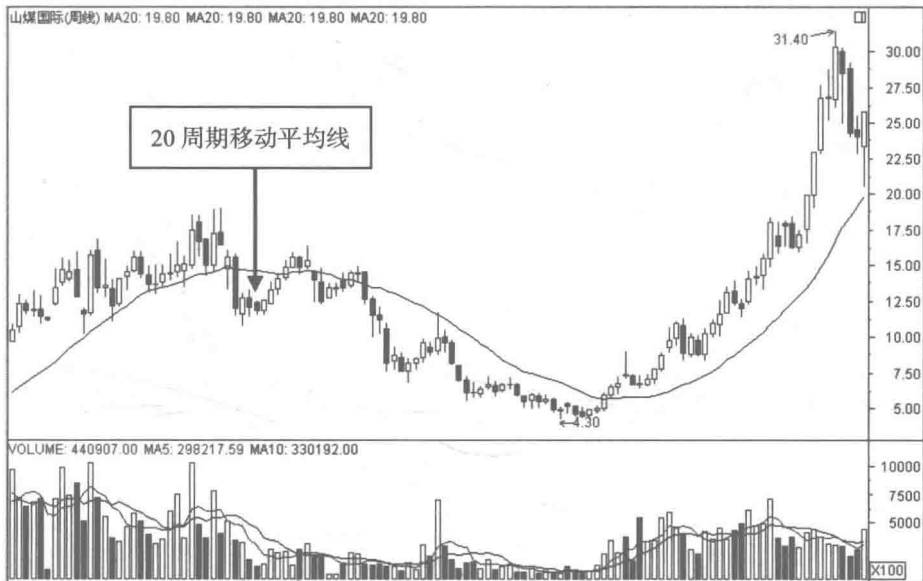


图 1.1 山煤国际周 K 线图

### 1.2.1 短期均线

短期移动平均线代表着短期的走势，适合短线交易者使用。如图 1.2 所示为太极集团 60 分钟 K 线图。图中的移动平均线便是 5 周期移动平均线，它代表了走势行情中的短期走势。可以看到，它紧紧地贴近走势行情，当行情走势向上时，移动平均线也是向上运行的，即使行情过程中出现了短暂的向下回调走势，移动平均线也及时地给出了向下的运行方向。

与 5 日移动平均线相比，10 日移动平均线尽管也属于短期均线，但是滞后性要稍大。如图 1.3 所示为长城开发日 K 线图。图中的两条曲线分别是 5 周期移动平均线和 10 周期移动平均线。从图中也可以看到，尽管 10 周期移动平均线也属于短期均线，但是与 5 周期移动平均线相比，它的滞后性是非常明显的。当股价达到市场的顶部时，5 周期移动平均线是最先调头向下的，而 10 周期移动平均线要稍稍滞后于 5 日移动平均线。

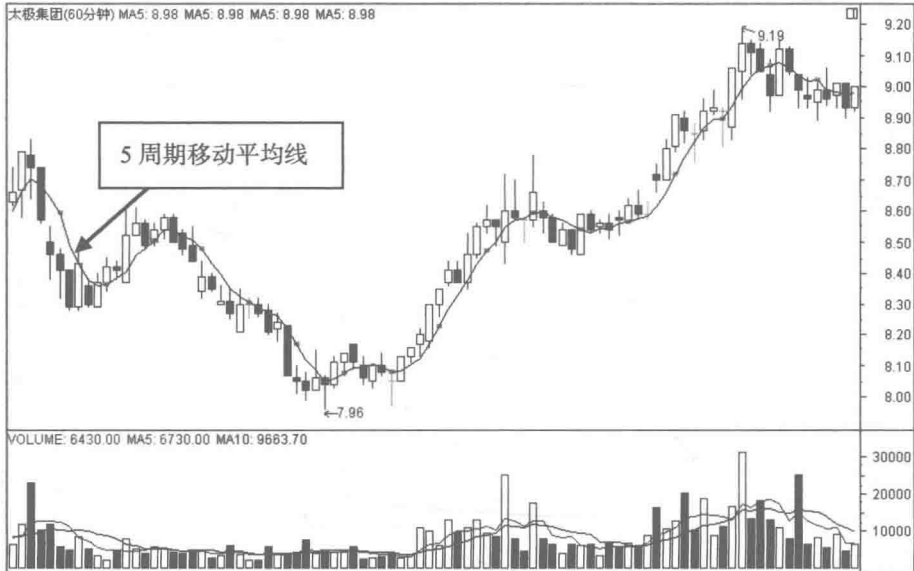


图 1.2 太极集团 60 分钟 K 线图

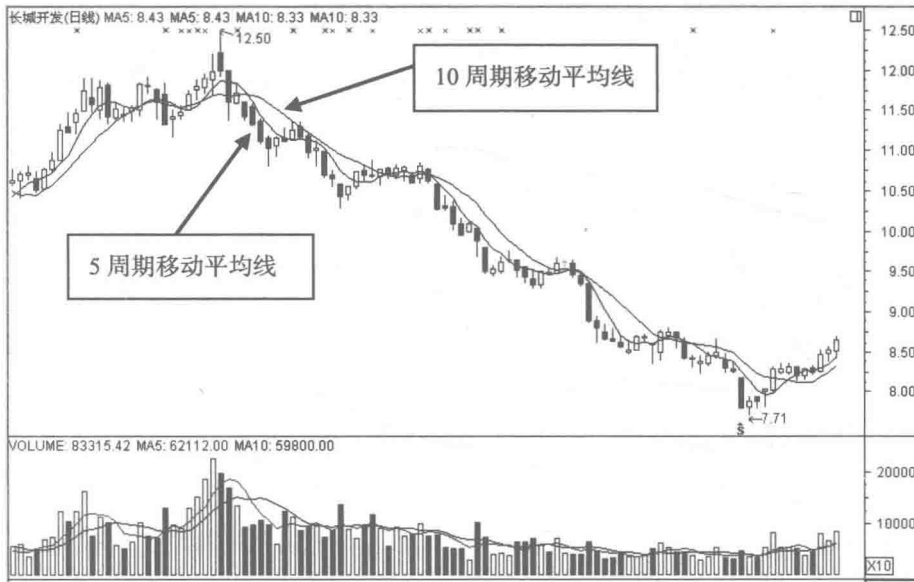


图 1.3 长城开发日 K 线图

20 日移动平均线是属于短期移动平均线中参数较大的，而且它是短期移动平均线向中期移动平均线过渡的一种移动平均线类型。因此它既反映了短期趋势，又在一定程度上兼顾了中期走势。

如图 1.4 所示为实达集团 60 分钟 K 线图。图中的移动平均线为 20 周期移动平均线，它代表了该股股价的中短期走势。从图中也可以看到，它的滞后性是比较大的，当股价从 5.25 元上涨了一小段距离之后，移动平均线才给出了向上的调头走势。

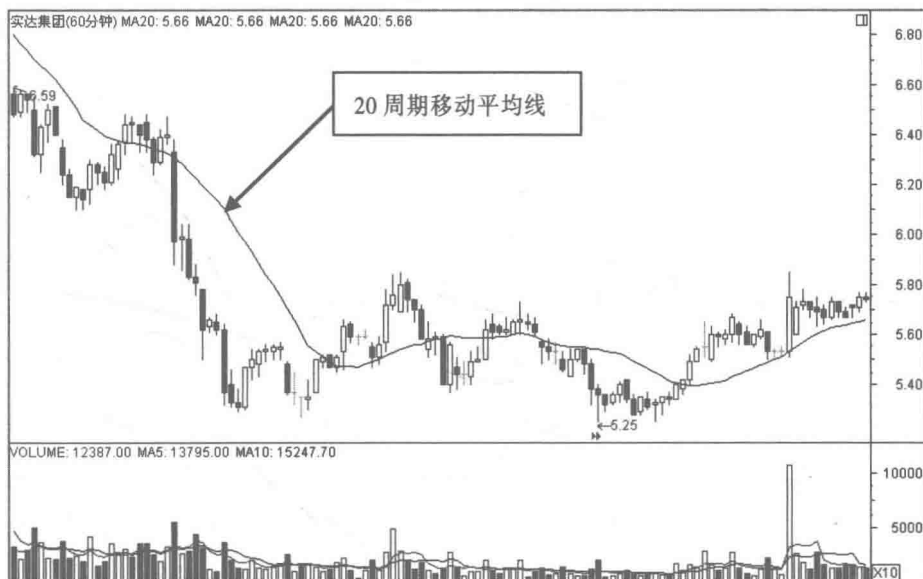


图 1.4 实达集团 60 分钟 K 线图

## 1.2.2 中期均线

中期移动平均线一般代表了中期行情走势，因此是中短线交易者的主要获利工具。对于短线投资者来说，中期移动平均线可能被当作长期趋势，而对于中长期投资者来说，往往需要运用中期移动平均线来观看目前的走势以及趋势行情。

如图 1.5 所示为合肥三洋日 K 线图。图中的移动平均线是 30 周期移动平均线，它代表了股价的中期走势。尽管它有一定的滞后性，但是对于中长期交易者来说，这种滞后性是不重要的。投资者往往是根据图中 30 周期移动平均线向上的走势，判断出股价在较长一段时间内是会向上运行的，进而做出买入的决策，而具体的买入位置则根据其他信号的产生来做出。

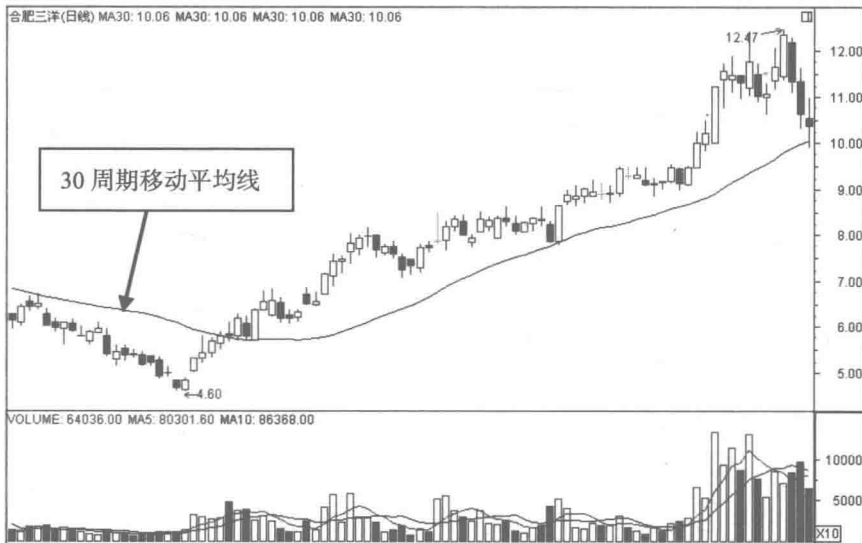


图 1.5 合肥三洋日 K 线图

如图 1.6 所示为杉杉股份 60 分钟日 K 线图。图中的移动平均线为 60 周期移动平均线，尽管它与 30 周期移动平均线相比参数较大，但是依然属于中期移动平均线，代表着中期的走势行情。从图上也可以看到，60 周期移动平均线的滞后性相当大，因此不能据此做出精确的买入和卖出决策，只能以此来判断行情是属于上涨还是下跌状态。

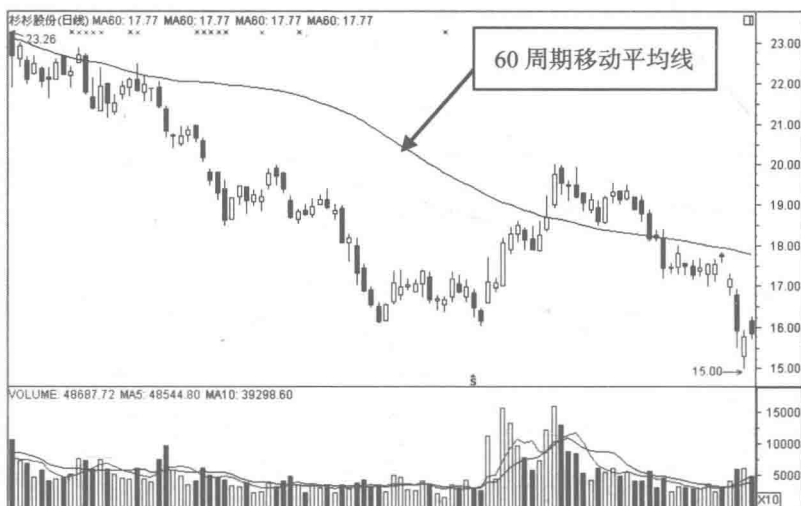


图 1.6 杉杉股份 60 分钟 K 线图