

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

图书基本信息

书名：<<新股民炒股必备的10大兵器>>

13位ISBN编号：9787121185243

10位ISBN编号：7121185245

出版时间：2012-10

出版时间：电子工业出版社

作者：叶军

页数：255

字数：321000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

内容概要

本书深入浅出地介绍了股票技术分析常用的10种指标，通过对这些技术指标的原理和典型应用进行说明，力求使读者快速掌握常见的技术指标，能够在股票投资中熟练地运用指标或指标组合进行有效的技术分析，并准确判断买入或卖出时机，从而理性操作、赢得收益、规避风险。

全书共分为10章，每章介绍一种技术指标，包括K线图、均线、成交量、PSY指标、MACD指标、KDJ指标、OBV指标、RSI指标、BOLL指标和DMI指标。

每章内容又分为三部分：某项技术指标的原理和意义，该指标买入信号及实战案例，该指标卖出信号及实战案例。

读者既可以按照本书编写顺序阅读，也可以根据自己的兴趣或经验进行选择阅读。

本书突出了实践性、应用性，对于技术指标的原理介绍尽量简洁明了，采用较多的篇幅介绍各种买入、卖出的技术指标信号，以及相关实际案例，希望读者阅读后可以举一反三、灵活应用。

书中每一个案例都经过精心选择，主板、中小板以及创业板个股均有涉及，取其最近1~3年内的典型走势，使读者尽可能准确地把握当前中国股市的特征。

本书语言生动、深入浅出，既适合刚进入股市的投资者阅读，也适合对股票技术分析有一定了解的资深股民，同时对于股票分析师、研究员、交易员等也有一定的启发意义；总之，希望快速掌握股票技术分析工具的中国股市投资者，都可以从本书中有所收获。

股市有风险，投资需谨慎。

本书主要介绍技术指标原理及其应用，并非操作建议，投资者据此操作，风险自负。

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

作者简介

叶军，硕士研究生，在国有企业从事投融资管理，有多年证券投资经验，经历过中国股市牛熊转换，多年股海磨砺形成独有的技术分析理念及方法，善于利用技术指标盘面走势及组合形态，辨析个股主力踪迹、判断股票进出时机。

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

书籍目录

第1章 K线指标

炒股最常用的技术指标就是K线图，打开任何一款炒股软件，那些红红绿绿的小方块，排列在屏幕上，承载着无数股民的欢呼与叹息、欣喜与泪水。

K线图对于股民，就如同写汉字的横竖撇捺、学英语的26个字母、武林高手的站桩吐纳，是一切高深功夫的基本，掌握了K线图，对于股民的短线搏杀、中线操作以及长线持有，都有着实用而重要的意义。

1.1 K线图简介

1.2 K线买入信号

1.2.1 红色台阶买入

1.2.2 三重浪底买入

1.2.3 洗盘

1.2.4 阳包十字星

1.2.5 阴线收敛后的十字星

1.2.6 小阴长阳

1.2.7 连跳十字星

1.2.8 反弹突破前底

1.2.9 V形反转

1.3 K线卖出信号

1.3.1 破位连阴

1.3.2 逐波下探

1.3.3 顶部大阴大阳选择

1.3.4 黎明日出

1.3.5 三峡泄洪

1.3.6 虚弱十字星

1.3.7 弱反弹

1.3.8 头部十字星

第2章 均线指标

如果说K线图是最常见的技术指标，那么均线指标就应该是最常见的技术指标之一了，因为基本上所有的炒股软件中，K线图都是和均线指标相伴而出，这些花花绿绿的曲线一会儿在K线图的上方，一会儿在K线图的下方，不知道是藤缠树还是树缠藤。

表面上看来均线指标杂乱无章，其实它们也蕴藏着丰富的信息，完全可以用于指导我们的操作。

2.1 均线指标简介

2.2 均线买入信号

2.2.1 均线金叉

2.2.2 10日、20日均线横盘后向上

2.2.3 孔雀开屏

2.2.4 60日均线强力支撑

2.2.5 均线低位收敛

2.2.6 大跌后均线多头排列

2.2.7 20日均线平滑向上

2.2.8 低位井喷

2.2.9 5日均线W底

2.3 均线卖出信号

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

- 2.3.1 均线死叉
- 2.3.2 10日、20日均线横盘后向下
- 2.3.3 渔夫撒网
- 2.3.4 60日均线压制
- 2.3.5 高位均线收敛
- 2.3.6 回调时均线空头排列
- 2.3.7 20日均线转折向下
- 2.3.8 高空闪电
- 2.3.9 5日均线高位M头

第3章 成交量指标

前面我们曾经把均线比喻成“水能载舟，亦能覆舟”，那是形态上的一种比拟。

从股市运行的内部规律上来讲，真正对股价形成“载舟”和“覆舟”的，其实是成交量指标。

股价与成交量两个指标，构成了很多技术分析方法的基础。

本章我们将了解成交量指标的原理，以及如何利用成交量指标来进行股票的买入和卖出时机判断。

- 3.1 成交量简介
- 3.2 成交量买入信号
 - 3.2.1 放量上涨
 - 3.2.2 放量盘整
 - 3.2.3 成交量金叉后扩散
 - 3.2.4 低位大换血
 - 3.2.5 持续低换手
 - 3.2.6 低位低换手
- 3.3 成交量卖出信号
 - 3.3.1 高位放量
 - 3.3.2 放量下跌
 - 3.3.3 成交量高位死叉后扩散
 - 3.3.4 天量重现
 - 3.3.5 高位大换血
 - 3.3.6 换手率高台跳水

第4章 PSY指标

股票市场最有名的一句话是什么？

当然是股神巴菲特所说的：“当别人贪婪时我恐惧，当别人恐惧时我贪婪”。

这句话说明了要想从股票投资中获利，一定要有与正常人不同的心理，在大家都看好时保持清醒，在人们都悲观失望之时抓住机会买入。

- 4.1 PSY指标简介
- 4.2 PSY指标买入信号
 - 4.2.1 买方主导
 - 4.2.2 W底形态
 - 4.2.3 底背离
 - 4.2.4 探戈舞步
 - 4.2.5 V形反转
 - 4.2.6 三阳开泰
 - 4.2.7 地涌金莲
 - 4.2.8 双升
 - 4.2.9 洗盘信号

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

4.2.10 双着地

4.3 PSY指标卖出信号

4.3.1 卖方占优

4.3.2 M头形态

4.3.3 有心无力

4.3.4 顶背离

4.3.5 选择方向

4.3.6 PSY线与均线同步向下

4.3.7 不再犹豫

4.3.8 穿透迷城

4.3.9 涨势将尽

4.3.10 曲高和寡

第5章 MACD指标

前面我们已经提到过K线图、均线、成交量等技术指标，这些指标有一个特点，可以直接从市场上看到或经过简单的计算得到，可以归类为直接技术指标。

但是还有一些技术指标，采用了更加复杂的数学或统计方法，属于间接的、衍生性的技术指标。

从本章开始我们将介绍这些指标，首先介绍MACD指标。

5.1 MACD指标简介

5.2 MACD指标买入信号

5.2.1 底部金叉后扩散

5.2.2 升红旗

5.2.3 高位小幅死叉后收敛

5.2.4 低位横盘潜伏

5.2.5 绿缩价涨

5.2.6 红梅花儿开

5.2.7 短线机会

5.2.8 底部金叉

5.3 MACD指标卖出信号

5.3.1 高位死叉后扩散

5.3.2 红变绿瀑布

5.3.3 低位小幅金叉后收敛

5.3.4 连续死叉

5.3.5 绿底红顶

5.3.6 夕阳无限好

5.3.7 双线横盘

5.3.8 同步死叉

第6章 KDJ指标

股市中另一个常见的衍生性技术指标是KDJ指标，其建立的数理过程比MACD指标略显复杂，起初常用于欧美的期货市场，后来被引入股票市场，成为技术分析流派的常用工具之一。

6.1 KDJ指标简介

6.2 KDJ指标买入信号

6.2.1 KDJ底部会师

6.2.2 底背离

6.2.3 KDJ底部金叉后扩散

6.2.4 彩云追月

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

6.2.5 蓄势待发

6.2.6 诺曼底登陆

6.2.7 回调蓄势

6.2.8 三叠底后向上

6.2.9 三箭齐发

6.3 KDJ卖出信号

6.3.1 三线超买区收敛后向下突破

6.3.2 KD线死叉后扩散

6.3.3 KD线顶背离

6.3.4 KDJ高台跳水

6.3.5 KDJ下降台阶

6.3.6 双线弱势

6.3.7 三线死叉

6.3.8 撤离信号

第7章 OBV指标

前几章所讲的MACD指标、KDJ指标以及PSY指标，从其基本推导过程来看，都是基于股票价格并按照一定的数理统计方法推导出来的。

本章将要讲到的OBV指标则略有不同，它是依据成交量指标进行统计推导出来的技术指标。

7.1 OBV指标简介

7.2 OBV指标买入信号

7.2.1 OBV与股价同步向上

7.2.2 OBV盘整后上升

7.2.3 OBV希望之光

7.2.4 OBV下行横盘为底

7.2.5 接力赛跑

7.3 OBV卖出信号

7.3.1 OBV与股价同向下跌破支撑

7.3.2 股价上升OBV不升

7.3.3 OBV高位拐点且成交量均线金叉

7.3.4 OBV上升而股价不升

7.3.5 OBV双峰夕照

7.3.6 OBV高位M头

第8章 RSI指标

市场经济理论中最重要的一個基础理论就是：价格取决于供求关系，供过于求，价格下跌；供不应求，价格上涨。

这一理论也可应用于股票市场，股票价格行情取决于供求关系的变化，某只股票买方多于卖方，股票供不应求，股价就上涨；反之，卖方多于买方，股价就下跌。

RSI指标就是一个反映股票供求关系的技术指标。

8.1 RSI指标简介

8.2 RSI指标买入信号

8.2.1 短期RSI高于长期RSI

8.2.2 RSI金叉后扩散

8.2.3 底背离

8.2.4 长期RSI支撑

8.2.5 低位W底

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

- 8.2.6 金叉遇金叉
- 8.2.7 RSI三线收敛成交量金叉
- 8.2.8 底部反攻
- 8.2.9 RSI先锋
- 8.3 RSI指标卖出信号
- 8.3.1 短期RSI低于长期RSI
- 8.3.2 RSI死叉后扩散
- 8.3.3 高位M头
- 8.3.4 RSI顶背离
- 8.3.5 死叉后弱反弹
- 8.3.6 双死叉
- 8.3.7 RSI收敛后成交量死叉

第9章 BOLL指标

股票市场上，股价时刻处于变动之中。

随着股价的变动，在某一时刻股票的价值范围也在不断的变化。

哲学上有句名言：存在即合理。

当股价的变动发生后，说明市场对其价值的判断发生了变化。

那么，当前的股价到底是高了，还是低了？

回答这个问题需要基于个股的价值范围来做出判断。

反映股票价值范围波动的技术指标就是布林线指标（BOLL指标）。

- 9.1 BOLL指标简介
- 9.2 BOLL指标买入信号
- 9.2.1 黎明破晓
- 9.2.2 中轨线支撑价格线向上
- 9.2.3 价格线突破下轨线后反弹
- 9.2.4 中轨线止跌后支撑价格线
- 9.2.5 W形底
- 9.2.6 缩量十字

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

章节摘录

【原理】 RSI指标的理论前提是：在一个充分交易的市场内，如果对同一件商品（比如某只股票），买的人数多于卖的人数，价格自然上涨；反之，卖的人数多于买的人数，价格就会下跌。因此RSI指标通常以14天为周期，通过计算14天内的上涨幅度之和作为买方力量的指标，计算14天内下跌幅度之和作为卖方力量的指标，然后以数学方法和指数移动平均方式将买方力量与卖方力量转化为0~100的系数，从而可以用数字的方式来说明某只股票的买卖力量状况，对未来的价格走势形成预判。

RSI指标的计算公式如下： $RSI=100-100 \div (1+RS)$ 其中， $RS=收盘价涨幅平均值 \div 收盘价跌幅平均值$ 以上RSI的计算公式，根据小威尔斯·威尔德的理论是以14日为计算周期，在计算RS时先计算14日周期内的收盘价涨跌幅平均值，此时引入了指数移动平均方法，即： $收盘价涨幅平均值=[(前13天的收盘价平均涨幅) \times 13+当日收盘价涨幅] \div 14$ $收盘价跌幅平均值=[(前13天的收盘价平均跌幅) \times 13+当日收盘价跌幅] \div 14$ 由于这种移动平均的设计，使RSI指标在计算周期越长、数据越多的情况下，越加准确。

根据一般规律以及小威尔斯·威尔德的理论，当RSI指标处于50以上时，市场处于强势区域，其中，80~100为极强，即“超买”区域；RSI指标处于50以下时，市场处于弱势区域，其中，0~20为极弱，即“超卖”区域。

当RSI=50时，从公式推导可以得出，前14日的收盘价涨幅平均值正好等于收盘价跌幅平均值，也就是说市场的买卖力量指标处于一种平衡状态。

当RSI>50时，说明前14日的收盘价涨幅高于收盘价跌幅， $RS>1$ ，市场的买方力量正在加强。尤其是RSI在80以上时，说明前14日收盘价涨幅是前14日收盘价跌幅的4倍以上，买方力量正处于顶峰。

当RSI=100时，说明前14日股价没有下跌，每日都在上涨，这显然是一种极端的强势状态。

当RSI

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

媒体关注与评论

决定命运的，不是股票市场，也不是上市公司本身，而是投资者本人！

——约翰·奈夫 投资股市绝不是为了赚一次钱，而是要持续赚钱。

如果想靠一“博”而发财，你大可离开股市，去赌场好了。

——彼得·林奇 在股市投资中，何时买进和卖出的时机把握比买卖何种股票重要！

——米瑟拉·雷克莱 不要懵懵懂懂的随意买股票，要在投资前扎实地做一些功课，才能成功。

——成廉·欧奈尔

<<新股民炒股必备的10大兵器>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>