

# 股票技术分析有哪些前提：股市技术分析假设前提-股识吧

## 一、行情技术分析包括哪些要点？

展开全部1、行情趋势的性质判断。

主要趋势、次级趋势和短线趋势，清晰的知道现在所处的位置，永远不要违背所处的趋势。

2、行情级别判断。

主要是基于时间周期，月线行情、周线行情、日线行情还是60分钟级别的行情，根据行情级别，决定所用的仓位。

【股票个人不建议看低于30分钟级别以下的周期】3、入场时机。

这是关键，过关者极少。

准确的时机使建仓之始就避免我们陷入价格上下反复的折皱中，而且即使看错也不会有多大的损失；

而所谓的心理考验、看对还亏损等问题一般都和进入时机不当有关。

时机过关者没有前两点也可以赢利；

但做到前两点者才有管理大资金的可能；

三点都不过关，但是遵循固定一贯性的交易模式或交易系统并执行小仓位、止损、持盈的策略也可以赢利；

第一点被很多人忽视，第三点很多人永远做不到，明白了第一点加以实践技巧才能做到第三点，这三点思想基础一致。

交易是简单的，赢利是简单的，但是在达到简单之前，过程是复杂的，老子说：“为学日益，为道日损，损之又损，而至于无为，无为而无不为”，此亦投机之道也。

。

## 二、股市技术分析假设前提

你所指的假设都不是假设，而是根据已经走出的盘面特征进行的分析：释一：传统成交量是通过资金交易达成后形成的真实成交量，上涨中资金的持续进入才能推动股价的持续上涨，故成交量的大小实际就是资金进出的一个有效分析依据，量价关系非常微妙，除量价八原则（网络上可查）之外，现在还有关于中小盘高控盘后的量价背离走出的非同凡响的牛市行情。

量价关系是所有分析中的重中之重，本香主认为；

释二：均线是成本的一个分析，实际也可理解为趋势，即多头均线排列和空头均线排列，对均线的分析最好的方法是正乖离过大抛出即在均线多头排列时，负乖离过大介入即在均线空头排列较长时间后也可结合波浪理论层浪关系进行分析；

均线在实际运用中参数使用各异，最终使用效果还相对不错；

释三：K线分析是对当天股价左面即已经走出的行情的一个分析，常常需要与一组K线结合进行分析，同时结合对应的成交量进行分析，切记！释4：时间周期各行情软件中都有，小到一分钟，大到一年，中间还有不同的时间划分，根据买入参与时的中线持股还是短线交易决定使用不同的周期，短线侧重于研究周线以内的K线，买点结合五分钟和分时；

中线持股参考周线月线甚至季线和年线等，搞清股价目前所处位置再做操作分析。但愿，以上能对你有所帮助。

### 三、股票技术分析法有哪些？

技术分析法从股票的成交量、价格、达到这些价格和成交量所用的时间、价格波动的空间几个方面分析走势并预测未来。

目前常用的有K线理论、波浪理论、形态理论、趋势线理论和技术指标分析等。

技术分析首先要能看出股价走势。

股价走势有三种，在三种走势中，买点和卖点是不同的。

一种走势是上升趋势，即均线系统向上，k线走势沿着均线系统振荡向上。

这时的买点应该是股价调整到均线附近时（具体调到5日、10日、20日均线，要看具体的股票和k线走势），卖点应该是股价创出短期新高时（中长线持股和极端行情除外）。

第二种走势横盘，即均线系统横着走，k线在一个箱体种上下振荡。

这时的买点是股价调整到箱体的下轨时，卖点在上升到箱体的上轨时。

第三种走势是下跌趋势，即均线系统向下，k线走势沿着均线系统振荡向下。

这时最好不要操作，风险较大。

最好认准一、两个K线指标，把它吃透，先尝试着观察，慢慢摸索，久而久之，你自然就会分辨出买点和卖点了。

详细分析你可以看下《日本蜡烛图》再结合个模拟软件去学习一下，会有一定帮助的，像我现在用的牛股宝模拟，里面有多项技术指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，实在不会的也可以跟我一样去跟着牛人榜里的牛人去操作，这样炒股也是比较靠谱的，希望可以帮助到你，祝投资顺利！

## 四、股市主要的技术分析指标有哪些

股市主要的技术分析指标有：1、MACD指标又叫指数平滑异同移动平均线，是由查拉尔·阿佩尔(GeraldApple)所创造的，是一种研判股票买卖时机、跟踪股价运行趋势的技术分析工具；

2、随机指标(Stochastics)KDJ，其综合动量观念，强弱指标及移动平均线的优点，后被广泛用于股市的中短期趋势分析；

3、威廉指标W%R，又叫威廉超买超卖指标，简称威廉指标，是目前股市技术分析中比较常用的短期研判指标；

4、相对强弱指标RSI又叫力度指标，其英文全称为“RelativeStrengthIndex”，是目前股市技术分析中比较常用的中短线指标；

5、CR指标又叫中间意愿指标，是分析股市多空双方力量对比、把握买卖股票时机的一种中长期技术分析工具；

6、SAR指标又叫抛物线指标或停损转向操作点指标，其全称叫“StopandReverses，缩写SAR”，是一种简单易学、比较准确的中短期技术分析工具；

7、CCI指标又叫顺势指标，其英文全称为“CommodityChannellIndex”，是一种重点研判股价偏离度的股票技术分析工具；

8、MTM指标又叫动量指标，其英文全称是“MomentomIndex”，是一种专门研究股价波动的中短期技术分析工具；

9、BOLL指标又叫布林线指标，其英文全称是“BolingerBands”，是研判股价运动趋势的一种中长期技术分析工具；

简单概述，具体的可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟炒股练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 五、技术分析有哪些要素

你好，技术面分析又称技术分析(Technical Analysis)，是股票投资分析的专业术语。

技术分析研究以往价格和交易量数据，进而预测未来的价格走向。

此类型分析侧重于图表与公式的构成，以捕获主要和次要的趋势，并通过估测市场周期长短，识别买入/卖出机会。

根据您的选择的时间跨度，您可以使用日内(每5分钟、每15分钟、每小时)技术分析，也可使用每周或每月技术分析。

分析内容 发现趋势

关于技术分析，您首先听说的可能会是下面这句箴言：“趋势是您的朋友”。

找到主导趋势将帮助您统观市场全局导向，并且能赋予您更加敏锐的洞察力--特别是当更短期的市场波动搅乱市场全局时。

每周和每月的图表分析最适合用于识别较长期的趋势。

一旦发现整体趋势，您就能在希望交易的时间跨度中选择走势。

这样，您能够在涨势中买跌，并且在跌势中卖涨。

支撑和阻力 支撑和阻力水准是图表中经受持续向上或向下压力的点。

支撑水准通常是所有图表模式(每小时、每周或者每年)中的最低点，而阻力水准是图表中的最高点(峰点)。

当这些点显示出再现的趋势时，它们即被识别为支撑和阻力。

买入 / 卖出的最佳时机就是在不易被打破的支撑 / 阻力水准附近。

一旦这些水准被打破，它们就会趋向于成为反向障碍。

因此，在涨势市场中，被打破的阻力水准可能成为对向上趋势的支撑；

然而在跌势市场中，一旦支撑水准被打破，它就会转变成阻力。

线条和通道 趋势线在识别市场趋势方向方面是简单而实用的工具。

向上直线由至少两个连续低点相连接而成。

很自然，第二点必须高于第一点。

直线的延伸帮助判断市场将沿以运动的路径。

向上趋势是一种用于识别支持线 / 水准的具体方法。

反而言之，向下线条是通过连接两点或更多点绘成。

交易线条的易变性在一定程度上与连接点的数量有关。

然而值得一提的是，各个点不必靠得过近。

通道被定义为与相应向下趋势线平行的向上趋势线。

两条线可表示价格向上、向下或者水平的走廊。

支持趋势线连接点的通道的常见属性应位于其反向线条的两连接点之间。

平均线 如果您相信技术分析中"趋势是您的朋友"的信条，那么移动平均线将使您获益匪浅。

移动平均线显示了在特定周期内某一特定时间的平均价格。

它们被称作"移动"，因为它们依照同一时间度量，且反映了最新平均线。

移动平均线的不足之一在于它们滞后于市场，因此并不一定能作为趋势转变的标志。

为解决这一问题，使用 5 或 10 天的较短周期移动平均线将比 40 或 200 天的移动平均线更能反映出较近时期价格动向。

或者，移动平均线也可以通过组合两种不同时间跨度的平均线加以使用。

无论使用 5 和 20 天的移动平均线，还是 40 和 200

天的移动平均线，买入信号通常在较短周期平均线向上穿过较长周期平均线时被察觉。

与此相反，卖出信号会在较短周期平均线向下穿过较长周期平均线时被提示。

有三种在数学上不同的移动平均线：简单算术移动平均线；

线型加权移动平均线；

以及平方系数加权平均线。

其中，最后一种是首选方法，因为它赋予最近的数据更多权重，并且在金融工具的整个周期中考虑数据。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

## 六、什么是股票的技术面啊

技术面指反映介变化的技术指标、走势形态以及K线组合等。

技术分析有三个前提假设：（1）市场行为包容一切信息；

（2）价格变化有一定的趋势或规律；

（3）历史会重演。

由于认为市场行为包括了所有信息，那么对于宏观面、政策面等因素都可以忽略，而认为价格变化具有规律和历史会重演，就使得以历史交易数据判断未来趋势变得简单了。

技术分析的内容（1）发现趋势

关于技术分析，您首先听说的可能会是下面这句箴言："趋势是您的朋友"。

找到主导趋势将帮助您统观市场全局导向，并且能赋予您更加敏锐的洞察力 - - 特别是当更短期的市场波动搅乱市场全局时。

每周和每月的图表分析最适合用于识别较长期的趋势。

一旦发现整体趋势，您就能在希望交易的时间跨度中选择走势。

这样，您能够在涨势中买跌，并且在跌势中卖涨。

（2）支撑和阻力 支撑和阻力水准是图表中经受持续向上或向下压力的点。

支撑水准通常是所有图表模式（每小时、每周或者每年）中的最低点，而阻力水准是图表中的最高点（峰点）。

当这些点显示出再现的趋势时，它们即被识别为支撑和阻力。

买入 / 卖出的最佳时机就是在不易被打破的支撑 / 阻力水准附近。

一旦这些水准被打破，它们就会趋向于成为反向障碍。

因此，在涨势市场中，被打破的阻力水准可能成为对向上趋势的支撑；

然而在跌势市场中，一旦支撑水准被打破，它就会转变成阻力。

（3）线条和通道 趋势线在识别市场趋势方向方面是简单而实用的工具。

向上直线由至少两个连续低点相连接而成。

很自然，第二点必须高于第一点。

直线的延伸帮助判断市场将沿以运动的路径。

向上趋势是一种用于识别支持线 / 水准的具体方法。

反而言之，向下线条是通过连接两点或更多点绘成。

交易线条的易变性在一定程度上与连接点的数量有关。

然而值得一提的是，各个点不必靠得过近。

通道被定义为与相应向下趋势线平行的向上趋势线。

两条线可表示价格向上、向下或者水平的走廊。

支持趋势线连接点的通道的常见属性应位于其反向线条的两连接点之间。

(4) 平均线 如果您相信技术分析中"趋势是您的朋友"的信条，那么移动平均线将使您获益匪浅。

移动平均线显示了在特定周期内某一特定时间的平均价格。

它们被称作"移动"，因为它们依照同一时间度量，且反映了最新平均线。

移动平均线的不足之一在于它们滞后于市场，因此并不一定能作为趋势转变的标志。

为解决这一问题，使用5或10天的较短周期移动平均线将比40或200天的移动平均线更能反映出近期价格动向。

或者，移动平均线也可以通过组合两种不同时间跨度的平均线加以使用。

无论使用5和20天的移动平均线，还是40和200

天的移动平均线，买入信号通常在较短周期平均线向上穿过较长周期平均线时被察觉。

与此相反，卖出信号会在较短周期平均线向下穿过较长周期平均线时被提示。

有三种在数学上不同的移动平均线：简单算术移动平均线；

线型加权移动平均线；

以及平方系数加权平均线。

其中，最后一种是首选方法，因为它赋予最近的数据更多权重，并且在金融工具的整个周期中考虑数据。

## 七、购买股票的前提是什么？

&nbsp;

购买股票的详细步骤：1、到证券公司营业部有银证转账第三方存管业务的银行办一张银行卡，带上本人身份证和银行卡在股市交易时间到证券营业厅开办股东帐户（股东卡登记费一般90元，也有的营业部免费），营业部给您一个客户资金帐户（一般利用资金帐户登录交易系统）；

股票的交易时间是每周一至周五（节假日休市）9：30-11：30、13：00-15：00.集合竞价的时间是9：15-9：25，其中9：25-9：30是不可撤单的时间。

2、办理网上交易手续；

3、开通银证转账第三方托管业务；

以上3条都必须是本人（带身份证）亲自办理，代办不行4、下载所属证券公司的交易软件（带行情分析软件，如大智慧、通达信等）在电脑安装使用；

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

一般用客户资金帐号登陆网上交易系统，进入系统后，通过银证转账将银行的钱转到股票帐户就可以买股票了。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

开户的当天就可以买深圳的股票，第二个交易日可以买上海的股票。

当天买的股票只能第二个交易日卖出（T+1），卖出股票的钱，当天可以买股票，第二个交易日才可以转到银行（T+1），转到银行后，马上就能取用。

八、

## 九、请问高手用的股票技术指标有哪些？哪些更直观提前？谢谢

我一般关注K线，包括日K线、周K线，以及60分钟、30分钟K线，成交量、分时图、趋势线、KD等。

这些指标主要对进出市场起决策作用。

一般考虑上升的K线组合，或者突破颈线以及创新高的K线组合，价升量增、价跌量缩的K线是理想的。

出现中阴线伴随着大成交量的K线是应该回避的。

K线已经跌破30日均线也是应该暂时回避的。

潜力股标准是技术形态比较好，在大盘跌时抗跌，并且有量配合，另外前期有过较好表现，与同板块的股票相比比价偏低。

大盘下跌时逆市放量，小阳小阴稳步上行，一旦轻松突破前期高点，这就是短线进入比较好的时机。

## 参考文档

[下载：股票技术分析有哪些前提.pdf](#)

[《普罗医药股票怎么样》](#)

[《股票诱多是怎么回事》](#)

[《中弘股份怎么样股票》](#)

[下载：股票技术分析有哪些前提.doc](#)

[更多关于《股票技术分析有哪些前提》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/59677845.html>