

股票的势位态指的是什么，什么叫股票破位，该怎么应对-股识吧

一、股市里的“时”“量”“价”“线”“势”分别是什么？

其实是量（成交量），价（股价），时（时间），空（涨跌空间），4者之间的关系。

和五行可不像，五行讲的是一个完整的系统，相生相克，这些因素之间没有明显的生克关系。

股市就是买卖，这2个行为构成了一切，也就是对立的两面，阴是卖，阳是买，买的多了就涨，卖的多了就跌。

线一般就是指均线，势就是涨跌趋势。

二、我对股票只是了解一些皮毛而已，谁能具体的说一说，包括怎么抄，怎么看等等，答得我满意就追加分

股票投资一般有两种操作思路：一是长期投资（长线），二是短期投机（短线、超短线）。

但赚钱总的原理和操作方法是：1、炒股就是低买高卖，通过证券市场股票的买入、卖出，赚取股价差额、实现套利。

股票市场也是体现价值、供求影响价格，买的人多价格就涨，卖的人多价格就跌。资金流入、流出使得股价上下波动，波段上落，周而复始。

投资者就要顺势而为，低价买入、高价卖出，谋求利润。

2、炒股重要的是选时选股——适合时机进行适合股票投资。

A、股市有周期性，涨多会跌，跌多会涨。

大盘下挫90%股票都会下跌，这时不要建仓。

大盘企稳并重新上行时建仓最好。

例如，大盘攻击30日均线，可尝试建小的仓位，如果能站稳并持续上攻则可加仓。

B、盈利报告，包括年报、中报和季报。

在大盘走稳的前提下，业绩有良好预期的个股，在报告发布前的二周到四周或之前

就开始上涨，可在个股技术面形成多头时建仓，到报告发布前几天涨势减缓或开始下调时出货。

C、送红股和转增。

大盘走稳，大比例送转（10送8或10送10）会带来较大涨幅。

送转方案公布后有一波上涨，方案执行前也有一波上涨。

但大盘弱势时有可能被理解成负面预期，从而令股价加速下挫。

D、热点板块，大盘每轮上涨都有热点板块。

强势时热点机会多，弱势时热点不具持续性。

E、消息，事前传言，消息出来股价已有一定涨幅，股价对预期已有反应，这时可能是卖出时机。

如是突发性利好，可在技术面条件良好情况下设置好止损位后可适当介入。

负面消息则要先出来观望为好。

F、基金操作，每季最后两周基金可能会在最近表现良好股票上加仓，让自己帐户看起来比较漂亮或者增加帐面的盈利。

这个机会可以利用。

三、什么叫做牛势，雄势等一些股势概念

与牛市相反，是熊市，也不是一天两天的涨，是很多的股票连绵不断的跌。

通常熊市时间长过牛市。

是很多的股票连续不停的涨。

没有雄势，是熊市 就是跌了没有牛势：就是涨了，不是一支两支的涨

四、什么叫股票破位，该怎么应对

1. 股票破位是针对其技术走势而言，又可称之为技术破位。

所谓技术破位，即股价或股指跌破重要技术支撑位，此前趋势发生逆转，开始进入新的相反方向趋势运行的情况。

常见的股票破位常有三种情形：技术形态破位、均线支撑破位、技术指标破位。

2. 股票破位的含义：一、技术形态破位技术形态即股票技术分析理论中各种分析形态，其技术位包括长期趋势支撑线（上升趋势低点的连线），颈线位（多重顶、头肩顶、双重顶等的颈线位），箱体或三角形形态的底边线等。

若股价跌破以上重要技术位则称之为技术形态破位。

二、均线支撑破位均线系统作为技术分析中很重要的一种参考，其分析意义重大。

如股价跌破均线，一般意味着前期趋势将有效逆转，后续调整概率较大。

对于均线系统的破位，应区别对待。

不同投资者的投资周期各有不同，有的定位于短线操作，有的偏重于中长线，则其选用的均线即各有长短。

对于短线投资者，一般应选用5，10日均线，一旦发生均线破位，则后市短期将进入调整；

中线而言，一般选用60日线作为参考，若此均线破位，意味着波段高点已现，宜中线出局；

长线投资者则一般选用半年线（120日线）或年线（250日线），此类均线一旦发生破位，则牛熊已发生逆转，应长线离场了。

三、技术指标破位技术指标是股票技术分析常用工具，其破位对股价运行变化影响也很重大。

技术指标的破位常见的有高位死叉，指标支撑位破位等。

如KDJ、MACD等指标出现死叉，SAR绿柱的出现，一般也对应着股价的破位趋势。

相对而言，KDJ偏于短线，其运用较为复杂，高位也常发生反复钝化，死叉、金叉不断的情况，对此投资者应区别对待；

而MACD相对偏重中长线，其高位死叉指导意义较大，一般对应着股价的一段中级调整。

此外，一个特殊的例子即BOLL指标的中轨破位。

BOLL指标中轨是个较为重要的参考位置，中轨之上一般代表股价运行于强势区间，破位而下则预示着股价进入弱势调整区域。

因此，BOLL指标中轨的破位也是常用到的一种技术指标破位分析参考。

3. 对策：股票破位意味着股价此前向上趋势发生逆转，其后进入调整周期，一旦确认是有效破位，则应立即离场出局。

即便是此前已有小幅亏损，也应坚决止损。

技术破位对应的一般是较大级别转向，其下跌幅度也相对较大，如不能及时止损，则很可能由浅套而变成深度套牢，陷入极为被动的境地。

止损是成熟投资者必备技能，只有在有效截断亏损的前提下才能不断累积盈利而致最终的大盈。

五、股票里的股票压力位是啥意思？

股票压力位是指：当股价上涨到某价位附近时，股价会停止上涨，甚至回落。

这个起着阻止或暂时阻止股价继续上升的价位就是压力线所在的位置。

股票的开盘价：1、上午9：15--9：25为集合竞价时间，在集合竞价期间内，交易所

的自动撮合系统只储存而不撮合，当申报竞价时间一结束，撮合系统将根据集合竞价原则，产生该股票的当日开盘价。

2、按上海证券交易所规定，如开市后半小时内某证券无成交，则以前一天的收盘价为当日开盘价。

3、有时某证券连续几天无成交，则由证券交易所根据客户对该证券买卖委托的价格走势，提出指导价格，促使其成交后作为开盘价。

首日上市买卖的证券经上市前一日柜台转让平均价或平均发售价为开盘价。

股票的收盘价：1、收盘价是指某种证券在证券交易所一天交易活动结束前最后一笔交易的成交价格。

2、如当日没有成交，则采用最近一次的成交价格作为收盘价，因为收盘价是当日行情的标准，又是下一个交易日开盘价的依据，可据以预测未来证券市场行情；所以投资者对行情分析时，一般采用收盘价作为计算依据。

六、在股市中，KDJ、MACD、OBV、DMA、VR、CR、WR、VOL、KD、RSI、EPS、PE分别指的是什么，怎么得出来的，那位高手解释下，谢谢了

MACD：平滑异同移动平均线，简称MACD，技术分析工具...

DMI趋势指标..趋向指标和动向指标等不同的叫法.. DMA：平均线差，是利用两条不同期间的平均线的差值对行情进行判断的技术指标..该指标由两条基期不同的平均线组成，属于趋向指标的一种.. EXPMA：指数平均数，该指标克服了MACD指标信号滞后、DMA指标信号提前的弱点，在计算均数时加重了当天行情的权重，可以迅速反映出股价的跌涨。

TRIX：三重指数平滑移动平均线，属于一种长期趋势指标，它的优点在于可以过滤掉一些短期波动的干扰，更清楚地反映大势的走向。

BRAR：意愿人气指标，是一种反映股市人气强盛、买卖意愿强弱的情绪指标。

VR：成交量变异率，是从成交量变化的角度去测量股市的热度的技术指标，在低迷市场或过热市场中对辨别底部和头部有很重要的作用.. OBV：累积能量线，它的理论基础是"能量是因，股价是果"，即股价的上升要依靠资金能量源源不断的输入才能完成，是从成交量变动趋势来分析股价转势的技术指标。

KDJ：随机指标，KDJ指标考虑收盘价，近期的最高价和最低价。

其他一些指标的名称分别是这样的。

CR：综合人气指标。

ASI：振动升降指标。

EMV：波动指标。

WVAD：威廉变异离散量。

RSI：相对强弱指数。
W%R：威廉指数。
SAR：股票增值权。
CCI：顺势指标。
ROC：变动率指标..MIKE：麦克指标...

七、股票中的MACD中的DIFF和DEA是什么意思?

股票中的MACD中的“DIFF”指的是DIFF线（Difference），即收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差；

“DEA”指DEA线（Difference Exponential Average），即DIFF线的M日指数平滑移动平均线。

DEA线、DIF线以及红色能量柱（多头），绿色能量柱（空头）、0轴（多空分界线）五部分组成MACD指标，也称为指标平滑移动平均线。

MACD指标利用短期均线DIF与长期均线DEA交叉作为信号，它所产生的交叉信号比较迟钝，但作为制定相应交易策略使用，效果比较好。

扩展资料：DIFF线与DEA线的作用：MACD指标中的DIFF快线与DEA慢线交叉、MACD指标线与0轴交叉，是MACD指标发出买入或卖出信号的主要形式。

通常情况下，DIFF快线自下而上与DEA慢线交叉，意味着股价开始由弱转强；反之，则由强转弱。

MACD指标的DIFF快线和DEA慢线自下而上穿越0轴，说明股价由空方主导变为由多方主导；

反之，则由多转空。

参考资料来源：百科——MACD线参考资料来源：百科——DIFF线

参考文档

[下载：股票的势位态指的是什么.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：股票的势位态指的是什么.doc](#)

[更多关于《股票的势位态指的是什么》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/subject/21438477.html>