

股票下降三角形是怎样的！在股市中常说，最小升（降）幅为三角形内的最大垂直高度，请问“三角形内的最大垂直高度”该如何理解？-股识吧

一、股票常识中下降三角形有哪些重要特征

下降三角形特征：在跌势中出现；

反弹的高点不断下移，但回落的低点处于同一水平位置（如将上边的高点和下边的低点分别用直线连起来，就构成一个向下倾斜的三角形），最后股价跌破支撑线向下滑落；

在跌破支撑线后常常有回抽，并在原来的支撑线附近遇阻，从而确认向下跌破有效。

一次消耗性上升的开始，显示市场激动的投资情绪进一步扩大，投资者已完全失去理性的控制，疯狂地不计价追入。

当购买力消耗完结后，股价最终便大幅跌下来。

扩散三角形是由投资者冲动和不理性的情绪造成的，因此它很少在跌市的底部出现，原因是股价经过一段时间的下落之后，投资意愿薄弱，因此在低沉的市场气氛中，不可能形成该形态。

二、在股市中常说，最小升（降）幅为三角形内的最大垂直高度，请问“三角形内的最大垂直高度”该如何理解？

先以上升中的股票为例来进行说明。

如一只股票上升至某一高度后开始回落，在跌落至某一低点后进行整理，如果这个整理是以三角形的形式所展开，无论它是对称的，还是上升的或者下降的三角形，在它整理完毕突破此三角形最高点后，其度量升幅最少为此三角形最高点算起，再有一个此三角形的最高与最低点之间的升幅。

反之一样，下跌中的股票，经此三角形整理之后，也应有一个最少这样的三角形高低落差的跌幅。

以上只是理论上的知识，实战中有很多变异。

但万变不离其宗，就看其主趋势是上升还是下降。

而测量股票升降幅度的方法有许多种，这只不过是其中之一罢了。

三、股票画三角形怎么分析

三角形分为上升三角形、下降三角形、对称三角形。

当价格上涨或下跌过快，它将达到一个前进趋势完全耗尽的点，这时股价要么反转其趋势回撤到一个较强的支持价位处，要么“巩固”它的位置，以由细小波动组成的“横向”图形形式存在，直到继续延续前期走势。

三角形形态在实际走势中常出现于各个时间段，且大多数时候属于中继形态，所以在实战中的操作价值较高；

有时也作为反转形态出现。

第一：上升三角形的型态特征（下图）重点解析：上升三角形构筑箱体显示出三个低点逐步抬高，箱体顶部呈现同一水平高点的趋势形态。

未来股价趋势发展还将延续前期波段上涨的过程，经历空间和时间的上升三角形箱体构筑，突破并喷过程也是大概率趋势。

“上升三角形”所显示的信号是：1、这是属于“整理型态”，大部分的“上升三角”都在上升的过程中出现，且暗示有向上突破的倾向。

2、在向上突破“上升三角”顶部水平的供给阻力时（并有成交激增的配合），就是一个短期买入信号。

3、其“最少升幅”的量度方法和“对称三角”相同，从第一个短期回升高点开始，划出一条和底部平行的线，突破型态后，将会以型态开始前的速度上升到这条线之处，甚至是超越它。

第二：下降三角形的型态特征重点解析：下降三角形构筑箱体显示出三个高点逐步降低，箱体底部呈现同一水平低点的趋势形态。

未来股价趋势发展还将延续前期波段下降的过程，经历空间和时间的下降三角形箱体构筑，继续延续下跌趋势成为大概率。

“下降三角形”所显示的信号是：1、这是个“整理型态”，通常出现在下跌的过程中，而且具有往下跌破的倾向。

2、当购买的实力消耗尽时，沽售的力量把水平的需求线支持力击破，就是一个短期沽出信号。

3、其“最少跌幅”的量度方法和“上升三角形”相同。

第三：对称三角形的型态特征（下图）重点解析：如果向上突破形态，一定要有成交增加的配合，否则就不能依赖。

如果是往下跌破，就必须要有低成交量才可相信。

1、一般情形之下，是属于“整理型态”，即经过“对称三角”的徘徊调整后，会继续原来的趋势移动。

在一上升或是下跌的过程中，都有可能出现这种型态。

该型态也可说是一个“不明朗型态”，反映出投资者对后市感到迷惘，没法作出买卖决策。

- 2、行情必须往其中一方明显突破后，才可以采取相应的买卖行动。如果往上冲阻力（必须得到大量成交量增加的配合），就是一个短期买入信号。反之若是往下跌破（在低成交量之下跌破），便是一个短期沽出信号。
- 3、“对称三角”的“最少升幅”量度方法是往上突破时，从型态的第一个上升高点开始划一条和底部平行的直线，可以预期至少会上升到这条线才会遇上阻力。

四、什么是上升三角形什么是下跌三角形，是个什么样的形态，这样的形态常见吗

通常在回升高点的连线趋近于水平而回档连线的低点，逐步垫高，因而形成往上倾的上升斜线，而在整理形态的末端，伴随着攻击量能的扩增，一般往上突破的机会较大。

价格在某水平呈现强大的卖压，价格从低点回升到水平便告回落，但市场的购买力仍十分强，价格未回至上次低点便即时反弹，持续使价格随着阻力线的波动而日渐收窄。

我们若把每一个短期波动高点连接起来，便可画出一条阻力线；而每一个短期波动低点则可相连出另一条向上倾斜的线，便形成上升三角形。成交量在形态形成的过程中不断减少。

下降三角形的形状与上升三角形恰好相反，价格在某特定的水平出现稳定的购买力，因此每回落至该水平便告回升，形成一条水平的需求线。

可是市场的沽售力量却不断加强，价格每一次波动的高点都较前次为低，于是形成一条下倾斜的供给线。

上升三角形是众多盘整形态中的其中一种，是一种持续形态，即后市依然会延续先前趋势。

下降三角形同样是多空双方的较量表现，然而多空力量却与上升三角表所显示的情形相反。

目前这样的形态很常见。

图一：上升三角形 图二：下降三角形

五、目前上证指数k线是不是在做一个下降三角形图

是的。

今天大盘低开16个点，指数震荡上行，最高上摸3955点，最低下探3838点，收在3954点，上涨了68个点，涨幅为1.76%，成交稍有萎缩，个股普涨。

指数全天震荡反复，资金先出后进，上午一度跌进20天线，下午震荡上行，尾盘拉升。

今天直播中提了一些关键信息，一是期指许多合约的形态比现货更好一些，大多出现了B点买入信号。

二是之前反弹高点4184并非2浪的a浪顶，只是一个细浪，就算是a浪顶，那么c浪比a浪高也是大概率事件。

也就是说尽管一度盘面难看，依然倾向于指数会创4184新高。

后市大盘震荡上行为主。

六、股票底三角后什么形看跌。

三角形态主要分上升三角形和下跌三角形，股价向上突破三角形整理的上沿，即为向上突破；

反之，跌破三角形的下沿即为向下突破。

如果向上突破的话，可以在该股票回整理的时候，结合其他技术面与基本面的情况买进；

向下的话，则更为慎重，因为：没有最低，只有更低！具体买进或卖出，有很多计算方式，比如黄金分割等等。

在很多炒股书籍里面均有涉及。

但个人理解，还是组合看待K线形态，另需关注消息、技术等维度变化，较为妥当。

。总之，切不可认为一定要买在最低，卖在最高，要多注意风险！炒股都是要经过时间的磨练来总结经验，新手在经验不够时多去借鉴他人的成功经验，这样少能走弯路、最大限度地减少经济损失；

我现在也一直在追踪牛股宝手机炒股里的达人操作，感觉还不错。

祝投资愉快！

七、谁帮我讲讲是上升中的三角形和下跌的三角形形态，有截图就再加分

通常在回升高点的连线趋近于水平而回档连线的低点，逐步垫高，因而形成往上倾的上升斜线，而在整理形态的末端，伴随着攻击量能的扩增，一般往上突破的机会较大。

价格在某水平呈现强大的卖压，价格从低点回升到水平便告回落，但市场的购买力

仍十分强，价格未回至上次低点便即时反弹，持续使价格随着阻力线的波动而日渐收窄。

我们若把每一个短期波动高点连接起来，便可画出一条阻力线；而每一个短期波动低点则可相连出另一条向上倾斜的线，便形成上升三角形。成交量在形态形成的过程中不断减少。

下降三角形的形状与上升三角形恰好相反，价格在某特定的水平出现稳定的购买力，因此每回落至该水平便告回升，形成一条水平的需求线。

可是市场的沽售力量却不断加强，价格每一次波动的高点都较前次为低，于是形成一条下倾斜的供给线。

上升三角形是众多盘整形态中的其中一种，是一种持续形态，即后市依然会延续先前趋势。

下降三角形同样是多空双方的较量表现，然而多空力量却与上升三角表所显示的情形相反。

目前这样的形态很常见。

图一：上升三角形 图二：下降三角形

八、简述股价形态中正三角形，直角三角形，下降三角形的联系和区别。

股价形态中的各种三角形，矩形，旗形等应该也类似于指标，是股价走出后才形成，而不是反之先有指标形态后有股价。

所以，投资股票勿缘木求鱼。

貌似和你的提问无关，不知道对你有所启发。

祝你股票大涨。

九、谁帮我讲讲是上升中的三角形和下跌的三角形形态，有截图就再加分

三角形是一种重要的整理形态，根据收敛的表状，可分为对称、上升、下降三种形态。

三角形由两条收敛的趋势线构成，如果上方趋势线向下倾斜，下方趋势线向上倾斜，此种三角形整理形态称之为对称三角形；

如果上方趋势线呈水平状态，下方趋势线向上倾斜，此种三角形整理形态称之为上升三角形；

如果下方趋势线呈水平状态，上方趋势线向下倾斜，此种三角形整理形态称之为下降三角形。

一般认为上升三角形突破必然向上，下降三角形突破必然向下，但实际情况也不尽然如此。

在很多情况下，三角形态都不能事先确定股价的波动方向，其突破是否有效取决于两个方面：其一是向上突破必须有成交量的配合，向下突破不一定要有量的配合；其二是三角形突破只有在从起点至终点（末端）的大约三分之二处发生突破，才会有效或具有相当的突破力度，股价若运行至末端才出现突破，其突破往往不会有效或缺乏力度。

参考文档

[下载：股票下降三角形是怎样的.pdf](#)

[《股票要买多久才可以分红》](#)

[《法院询价评估股票要多久》](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：股票下降三角形是怎样的.doc](#)

[更多关于《股票下降三角形是怎样的》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/book/30899901.html>