

# 怎么看股票上升趋势还是下降趋势怎样看股票的跌涨趋势-股识吧

## 一、怎么看一只股票是不是上升趋势

在上升趋势中的股票，理想的形态是：1. 看月线、周线和日线。

如果最近，这几个线都是在股价上升的同时，成交量逐步放大，而且股价在5日、10日、20日均线的上方。

2. 技术指标中，OBV能量潮指标在最高点，MACD指标在红色区域，KDJ指标朝上。
3. 换手率指标最近始终保持在正常范围（小于3%）

## 二、如何判断股票的上升趋势

股票拉升前的盘面特征：主力已经控制了该股的绝大部分筹码。

主力在对目标股建仓之后，经过一番洗盘，盘中的浮动筹码已经基本被清洗出局。

主力有足够的资金用于拉抬股价。

主力对股价的控制能力，很重要的一点取决于他对筹码的控制程度。

某只股票之所以能够连续地出现涨停或大幅度地快速上涨，正是由于散户手中持有这只股票的数量有限，绝大部分的筹码都掌握在主力手中。

主力只有绝对控盘。

在拉升股价时才会比较轻松，极少有获利盘抛售的压力。

这时，盘中巨大的成交量大部分都是主力自买自卖形成的，从而可以随心所欲地控制和拉高股价。

筹码锁定程度高是黑马股的主要特征。

在盘面上，技术水平比较高的散户可以看出一只股票的筹码锁定程度。

筹码锁定程度高的股票，具有如下特征：成交分布极不规则，平时成交稀少，偶尔放出巨量，而这些巨量均靠主力对倒产生。

在大盘急跌时抛盘稀少，而且基本上股价不跌，突然一笔大抛单将价格打低很多个档位，之后仍然很少出现抛单。

股价几乎不随大盘走势波动，能形成自己的独立走势，在大盘震荡的时候尤其如此。

买卖盘价位间隔很大，能明显看到某几个重要价位上有较大的买卖盘把守，其他价位上几乎没有挂盘。

该股并不太受场外散户的关注。  
观察到具备上述特征的股票之后，不必急于买入，而是应该盯住它。  
一旦主力开始放量对倒往上拉升时，可以立即跟进，这样必然可以搭上一大段顺风车。  
这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能作出准确的判断，新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着里面的牛人去操作，这样要稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

### 三、教你怎么看股票是要下跌还是要上涨！

下跌中继平台是指股市经历一段时间调整后，自然地于某一位置暂时性止跌企稳。但其做空动能没有完全释放，调整尚未结束。  
因此，经过短暂的缩量横盘运行后，将继续选择下跌的一种走势。  
对于下跌中继平台的识别，主要应用以下三种技巧。  
首先，要关注宏观面和政策面的支持。  
宏观面的向好和政策面的明朗与态度将决定股市是见底，还是继续走下跌中继形态。  
其次，要关注市场增量资金的入市意愿。  
下跌中继平台在量能上的鲜明特点就是：成交量的不断减少。  
常常以一种缩量上涨或无量反弹的形式，草草结束平台后的突破走势，然后继续沿着原有下跌趋势运行。  
这种量能上的不配合揭示了增量资金入市并不积极，因而市场比较容易形成下跌中继平台。  
最后，要适当关注技术分析方面的因素。  
在均线系统方面，下跌中继平台往往受均线系统的压制作用比较明显，一旦股市稍有上涨就会触及多条均线构成的阻力区，导致大盘无功而返。

### 四、怎样看股票的跌涨趋势

- 1、股票的涨跌趋势是通过K线图、成交量、各种技术指标、基本面等综合分析得到的。
- 2、对于选中的长线牛股，在股指趋势刚刚形成上升趋势阶段，涨幅在1、2倍甚至更多，这时候股价很少会出现见顶现象，甚至才仅仅是涨幅开始。  
对长线牛股的涨幅，一般在7-10倍，重组类长线牛股在10-20倍左右才要开始密切注

意股价涨幅是否完成。

## 五、如何判断趋势是上升还是下降

您好，除极端行情，急涨急跌之外，股票的趋势非常明显，通过日K指标可以清晰的看出个股是上升通道还是下降通道。

## 六、怎么看股票的跌涨趋势

也就是中期和长期趋势主要相应指标为均线M20 M73 M120 M250都是比较重要的中长期趋势线，如果这些西安的方向是向上运动我们就说中长期是上涨趋势，反之为下跌趋势。

另外还有布林线，上升通道 和下降通道也可以判断。

## 参考文档

[下载：怎么看股票上升趋势还是下降趋势.pdf](#)

[《格力电器发行了什么基金和股票呢》](#)

[《为什么股票一买就跌一卖就涨我还是追跌买的》](#)

[《股票里什么是量比》](#)

[《股票关小黑屋是什么意思》](#)

[《什么时候解禁股票比例高》](#)

[下载：怎么看股票上升趋势还是下降趋势.doc](#)

[更多关于《怎么看股票上升趋势还是下降趋势》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/article/8884693.html>

