

## 怎么看有多少股票向上突破均线 - 如何判断股票是否向上或向下突破-股识吧

一、我想在股票软件里查出全部股价突破20日均线的股票怎么操作啊？跪求各位高人指点，谢谢。

ROSS

### 二、如何找周均线沿5周线向上攀升的股票

交易软件中都有选股器，设置下条件自动选出就可以。  
收盘价大于周5均，周5均上涨，用这两个条件，然后等回调买入就是了。  
最好周五晚上下完数据选股，如果用周线就一定要用周收盘价。

### 三、股票如何判断股价有效突破均线？？

最有效的图形是放量突破均线，特别是中长期的均线，如30日、60日等，且突破的均线周期越长，其有效性越大，突破后最好缩量回调再次回敲均线以考验其突破的有效性，但不可跌破，随后再次放量上扬，只有这样才能确定其突破的真实性与有效性。

### 四、什么是股票带量向上突破

股票经过下跌在底部经过盘整吸筹，向上突破压制均线并且伴有巨量放出。  
底部带量向上突破是股票将要大涨的信号。  
带量上涨一般是真正有效突破，上涨有量，下跌无量是股票上涨最完美的形态。  
量升价涨，伴随量的放出，解放消化前期套牢盘，表示股市追高意愿强。

## 五、如何找到真正突破的股票

股票突破行情往往预示着股市将出现新一轮涨升行情，突破形成之前后，投资者及时跟进往往可以获取异常丰厚的利润。

对于突破行情的研判关键在于分析突破的有效性，我们可以从四种角度进行研判：

1、指数对均线系统展开突破。

当股指成功地突破了大盘的5日、10日、20日、30日、60日和125日等多条移动平均线后，往往预示着新一轮行情的展开。

2、成交量对均线系统展开突破。

如果成交量也能同时突破量能均线系统的压制，分别站上成交量的6日、12日、24日移动平均成交线，则更加说明了突破的有效性。

3、热点板块展开突破。

能够产生牛市行情的突破必须在板块热点的演化上也有突破。

这种热点必须具有一定市场号召力和资金凝聚力，并且能有效地激发和带动市场人气，这样才能够成为新一轮行情的领路先锋。

4、技术指标展开突破。

这方面的特征比较多，例如，随机指标的K值、D值均小于20时形成黄金交叉的突破走势；

趋向指标（DMI）中的+DI向上突破-DI；

威廉变异离散量（WVAD）指标的5日均线由下往上突破21日WVAD均线等。

此外，还有一种比较强烈的突破是以一种跳空形式展开的，这是一种有力的突破方式，投资者可以重点参与，在突破行情出现后，投资者可以密切关注后市行情的回抽确认走势，并重点关注和选择一些优质的个股。

一旦大盘确认为有效突破后，可以积极介入个股之中。

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！

## 六、如何判断股票是否向上或向下突破

看K线图的走势，或者看MACD指标，如果DIF和DEA指标都在零轴以上，即属多头，股票就向上。

向上突破高点，要求放量，向下突破不要求放量，一般缩量突破为真突破，

## 七、股票如何判断股价有效突破均线？？

最有效的图形是放量突破均线，特别是中长期的均线，如30日、60日等，且突破的均线周期越长，其有效性越大，突破后最好缩量回调再次回敲均线以考验其突破的有效性，但不可跌破，随后再次放量上扬，只有这样才能确定其突破的真实性与有效性。

## 八、股票k线图中均线分别为5、10、20、60怎么看？是什么意思？

首先，K线是K线，均线是均线，他们是两码事。

这，叫K线，或一根K线！是表达单位时间内价格波动的最高点、最低点、开始和最后的价格。

均线就是那一根根一条条的线了，表述太难。

5、10、20、60分别称作5日均线，10日均线，20日均线和60日均线。

如果K线是每根代表1天的价格走势，那么5日均线就是往前数5根日K线的收盘价平均值的连线。

如果K线是每根代表30分钟的价格走势，那么5日均线就是往前数5根30分钟K线的收盘价平均值的连线。

以此类推。

均线属于趋势性指标，均线分布图可以用于指导判断行情未来的大趋势方向。

默认值适合大众使用。

均线指向的趋势可以指导交易。

具体的用法很多，不一一表述，可以查阅股票百科。

很多交易高手有自己的一套均线指标，当然，也就是周期修改成非默认值用于指导自己交易。

## 参考文档

[下载：怎么看有多少股票向上突破均线.pdf](#)

[《股票怎么看什么时候买的》](#)

[《如何看是不是龙头股》](#)

[《融券方是什么意思》](#)

[《什么是证券投资基金及其主要分类》](#)

[下载：怎么看有多少股票向上突破均线.doc](#)

[更多关于《怎么看有多少股票向上突破均线》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/65213858.html>