

# 底部区域怎么选股票--怎样判断一只股票处于底部区域？- 股识吧

## 一、怎样判断一只股票处于底部区域？

股市市盈率水平处于底部区域是股市处于底部区域的一种信号。

自1997年以来，上海股市平均市盈率最低值一般稳定在32-36倍之间，一旦平均市盈率逼近33倍，表明上海股市即将逼近指数的底部区域下限。

由于股市平均市盈率的计算方法不同，计算得出的结果不同，加上市盈率指标的本身局限性，很难判断市场的投资价值。

一般来说，当股市处于牛市时，投资者对市盈率的关注程度会有所减少，但在熊市时，更多投资者会关注市盈率。

因此，考察市场低迷时股票市盈率的特征，有助于判断股市是否处于底部。

. (数据实证略) 新股收益及换手率与股指的前瞻性关系

对于大盘的走势及运行特征，相信大多数证券投资都希望较好的把握。

对其运行的特征也有很多人从不同的方面进行了各种各样研究。

这里主要从一个新的角度即新股的各方面表现来看能否和如何反映大盘的运行特征。

. (数据实证略) 股价差异与股指涨跌分析 rumen8\*-入门吧是最好的入门资料网站

. (数据实证略) 历年上证指数的涨跌情况 日期 上证综指 涨跌幅度(%)

涨跌天数(天). (数据实证略) [2]、月份统计

上证综指在上半年出现上涨的概率是100%；

在下半年出现下跌的概率（除超强势年外）也是100%。

各季度走势轮廓：一季度：全年最好的建仓时机（狙击大一浪，超跌反弹）。

二季度：全年获利的最好季节（狙击大三浪，主升行情）。

三季度：调整的季节，宜控制仓位。

四季度：走势较差，宜考虑逢低建仓。

[3]、成交统计 2003年股市交易金额水平预测 股指涨跌与成交金额变化关系分析

最低价 最高价 振幅 全年涨跌幅度 成交金额（亿） 成交金额增减比例

. (数据实证略) 股市规模与成交金额变化关系分析：. (数据实证略)

成交量乖离（略） [4]、价格统计 rumen8\*-入门吧是最好的入门资料网站 1、以6日乖离率(记6Y)这一技术指标为例：从近一两年上证综指来看，-3%是6日乖离率在多头市场中较可靠的中级底部的一个参考见底值。

每次出现 $6Y < -3\%$ 都是大盘接近中级底部的标志值。

2、且让我们看看历史上周线KD在20以下交叉向上时的情况。

这些案例给我们如下的信息：1、。

2、。

3、。

4、。

3、选股策略是股价偏离平均股价20%，尤其在一季度。

[5]、筹码统计 实证统计，偏离密集筹码区域20%产生底部与顶部，例如：前期筹码成本在1600，20%在1300左右。

rumen8\*-入门吧是最好的入门资料网站

## 二、怎么选底部放量上涨股票

选底部放量上涨股票看K线底部放量的放量短线不会大涨

## 三、股票什么时候到底部区域啊 有经验的说说你们的点位哈

现在很不稳定、一直关注的H股新鸿基都在跌

## 四、怎么样判断股票的阶段底部？

阶段底部出现有几个标准：1.股价低开出现十字星（底部金星）可能有多次反复确认；

2.成交量明显放大；

3.各均线走平；

4.MACD指标底背离、RSI进入平衡区50左右、KDJ金叉、BOLL收口；

5.股价短期横盘整理等。

上述出现任意3种可能可判定为底部出现。

然后就消息面、基本面有利好配合股价拉升。

## 五、股票超低位超低换手率是好是坏？

用阶段统计或者用叠加方式就是个股k线图叠加上证k线图找出远远低于大盘的个股

。

## 六、如何在软件设置找底部放量的股票

底部放量放多少？这个不定的词语很难实现。

“赢者交易师”有倍量的选股功能。

如果今日成交量是前一交易日的两倍，这样的票就能选出来。

## 七、如何从底部选股

底部往往都是经过长期的连续的下跌跌出来的底部，那就可以从周线级别上找到经过数个波段下跌以后，底部有所放量，并且三个月以上不创新低的个股，这样一般代表的是有先知先觉的资金在底部进行了建仓的行为，特征之一就是成交量会有规律的缩量 and 放量，缩量一般是在洗盘整固，反复确认底部有效性的过程，而放量多是因为在吸筹；

对于有上述特征的个股就加入自选股，反复跟踪，一旦底部构筑完毕就可以积极进场了；

希望我的回答能够帮助到您，也祝愿您投资顺利，心想事成，也欢迎对不懂的地方进行追问

## 八、如何用炒股软件比如大智慧找到处于底部的股票呢？

用阶段统计或者用叠加方式就是个股k线图叠加上证k线图找出远远低于大盘的个股。

## 参考文档

[下载：底部区域怎么选股票.pdf](#)  
[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)  
[《今天买的股票多久才能卖》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)

[下载：底部区域怎么选股票.doc](#)

[更多关于《底部区域怎么选股票》的文档...](#)

#!NwL!#

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/27137834.html>