

短线股票怎么找底！如何用技术指标寻找到股票底部-股识吧

一、怎样寻找短期底部个股的办法？

寻找短期底部个股：1因利空消息快速下跌的个股.2强势股上升途中的快速洗盘.3刚刚被特殊处理的ST股4刚刚上市的新股.

二、判断股票底部的技巧

展开全部判断股票的底部方法：1、KDJ指标的J值在0以下，即负数。

2、CCI指标的数值在-200附近。

3、股价在BOLL下轨或者以下。

4、股价远离5日均线至少10%以上。

如有满足了上面4个条件，一般情况下股价就面临底部。

对于底部的操作应该短、平、快。

一般短线有3%以上的利润。

三、怎样找底背留的股票

用MACD指标吧，最直观MACD的绿柱向下变长，股价上涨，就是底背离还有就是MACD现在与前一段时间的比较，如：前一波股价跌到10元，绿柱值为-0.22

而现在股价为9元，可是绿柱为-0.10，

这也是底背离底背离指标只能是作为参考，不可全信

四、判断一只股票短线见底标准有哪些

kdj可作为短期见底指标。

但是横盘整理时，kdj指标缠在一起，不能判断。

这是kdj的缺点。

最好参看rsi指标，当股价创新底时，rsi不是新底，此时就是买入时机。

五、如何用技术指标寻找到股票底部

行情走出来后才知道到底是不是底部，因此绝对的底部在事先是无法准确知道的，但是可以通过基本面或技术形态判断出底部区域，即属于底部的范围。

基本面判断底部，主要是从企业财务角度来分析个股价值，确定价格是否严重偏离价值；

技术形态判断底部，主要是通过技术指标背离来确定K线是否处于底部范围。

六、炒短线到底该怎么选股啊 . .

你好，短线选股技巧：一：要选股性活的，回避呆滞品种。

一般来讲，牛市里要选 系数高的品种，调整市选 系数低的品种。

前者是牛市里以进攻为主的策略，意在更多更快获取收益；

后者是防御策略，意在减少调整强度降低风险。

二：要看底部量。

有一种炒股技巧，就是看立桩量。

所谓量为价先，看量不能单纯看量柱，更要看量比，看持续程度。

三：要找有实质性或长期性题材或概念或重组利好或业绩预期等等良好预期的品种，这样的个股才会具备连续拉升的理由。

四：要注意介入时机。

同样是一只牛股，不同上涨阶段速度是不同的。

在庄家吸筹阶段，介入需要安全，但上涨速度很慢，需要更多的时间成本。

最高明的手法，是等主力吸筹完毕，充分洗盘结束之后，当指标出现启动信号、出现强攻信号时介入，这也就是通常所说的吃最肥的一段。

五：股本要适中。

对于中小投资者来说，资金不是太大，并不适合选择一些大盘蓝筹的慢牛品种，除非是没时间看盘做长线，一般来讲应选中盘以下为好。

盘子太大，拉升需要的资金量就大，想快速上涨是不可能的。

六：要选蓄势充分快速放量突破品种。

这实际上是最实用的操作手法，也是最基本炒股思路。

道理非常简单，但实际操作中很多投资者不是不敢进，就是进了之后被洗出去，不

明白蓄势突破之后的个股其上涨大多会有一定的空间的。

蓄势越久，突破后的爆发力越强。

七：要选主升浪展开的品种。

不要陪着主力去建仓，既费时间且资金利用率又不高。

要在主升浪展开时介入，才能让主力为你抬轿。

攻击力强的品种，都是主升浪展开的品种，买主升浪展开的品种无疑来钱最快。

八：要选筹码集中洗盘彻底的品种。

一只个股，无论是在底部还是上涨趋势中的回调，量能萎缩到极限，就容易快速上涨，筹码集中才有利于快速拉升。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

七、股票怎样看是到底部了？

答覆楼主：底部是不可预测。

但我们可以从反转迹象看出底部。

就是空头市场如何反转为多头市场。

一般反转迹象分两种。

一种是底部量缩盘整一段时日后，待主力满仓拉抬第一根长红线。

一种是V型反转。

而V行反转的确立，必须连续五根k线+成交量是多头架构。

此时；

我们一般称为：回测修正皆买点。

k线是极短线技术分析指标。

连续五根多头架构的k线会反转空头趋势。

以上是个人对股票底部的认知。

与大家共享。

参考文档

#!NwL!#[下载：短线股票怎么找底.pdf](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《德新交运股票停牌多久复牌》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[《股票改手续费要多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：短线股票怎么找底.doc](#)

[更多关于《短线股票怎么找底》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/35339317.html>