

股票上升趋势中出现回调怎么操作 - - 天通股份600330上周四附近有反弹，第2天就马上回落了，这股票是在冲年线吗？短线应该怎么操作呢-股识吧

一、天通股份600330上周四附近有反弹，第2天就马上回落了，这股票是在冲年线吗？短线应该怎么操作呢

天通股份上周四有抄底资金介入，从分时盘面观察是新增资金砸盘买货。该股始终有长线资金控盘，周线长期走势相当漂亮，自19元下跌以来几乎没有什么成交量，目前已回落至原先长期箱体的上沿附近，10~12元一带几乎是长线铁底，中线可于目前12元左右分批介入，下周周线必收阳！-----学生愚见 仅供参考！

二、求通达信BOLL线上升通道中股价回调到中轨选股公式：要求中轨一路上升，股价极度接近中轨允许正负2%

```
count("boll.mid"(26)>ref("boll.mid"(26),1),55)=55 and count(c
```

三、600172 黄河旋风 最近是不是有风险啊

600172黄河旋风此股票业绩和盈利预测都不错，近期走势一直优于大盘和材料行业板块，估值已经稍高。

此股票现在可以获利了结了。

上个交易日更是大单净比-6%，机构已经开始出货。

从kdj线中可以看出之前的上升走势已经基本走完，开始了调整期。

建议果断出货，等调整到位再入场，或者换其他潜力股票。

如果是被套，都可以出货作差价操作摊平成本。

如果觉得风险大不敢出货，就等调整然后补仓摊平吧，这是下下策。

如果在13.3没有跌破，就是下波拉升的开始。

如果跌破下波拉升的时间就要推后了因为业绩等已经被高估值耗完，所以中长线不建议持有，最好换股操作。

或者等落后估值正常区再买入吧。

。

希望回答帮到你拉，有问题可以继续问我~

四、做长江油怎么看k线图？

根据K线图与移动平均线的位置决定卖出点卖出信号：此信号具有以下特征：

- 1、先确定移动平均线正处于下降过程中。
- 2、再确定原油价格自下而上突破移动平均线。
- 3、原油价格突破移动平均线后又马上回落，当跌回到移动平均线之下时便是卖出信号。
- 4、这一卖出信号应置于原油价格下跌后的反弹时考察，即原油价格下跌过程中回升至前一次下跌幅度的1/3左右时马上又呈下跌趋势，跌破移动平均线应卖出。
- 5、若在行情下跌过程中出现多次这种卖出信号，那么越早脱手越好，或作短线对冲。

以上总结的几点可以参考，还有什么不明白的可以找分析..师 48*75*069*16好点

五、大盘不稳时或弱市时（比如现在），个股出现买点该如何操作

首先恭喜你能用自己的模式赚钱了，股市里怕的是人云亦云，没有自己的想法。这是个好的开头。

股市的前辈们留给我们很多至理名言；

其中一条“在上升通道中，永远持有。

下降通道里，管好自己口袋，不参与”。

正如你所说，现在大盘非常不稳，流畅的上升趋势明显改变了，指数变为一个争论焦点。

有两个我长期跟踪的，很佩服的民间炒股高手；

一个对后市不乐观，还有一个对2700点充满信心，说是历史大底。

那既然后市我们看不清方向了。

很简单，出来观望。

每一个投资者都应该记住，资金的安全要放在第一位。

“假如大盘走强了，股价高企”，请抛弃这样的想法；

如果你想在股市里长久混下去的话，如果你不是想把每一分钱都赚到自己口袋里的话。

再回过头，纵观去年底开始的这波超级反弹行情，大盘都翻番了，个股翻了几倍的都很多，我想再差的话20%有得赚吧，比银行利息高很多了，那我们今年的投资就

是成功的，不要像有些资金一样，一天都休息不了，每天不买点股票心里就难受，遇到放长假就巴不得股市早点开盘。

老股民只会在上升趋势确立的情况下才入场，赚自己的那部分。

保持住自己每年20%--30%盈利，复利下来将是笔巨款。

这才是股票市场里的长期制胜之道。

最后说下个股情况。

再弱的市场也会有一些强庄股，参与这些股票的炒作，需要非常高的看盘能力和上市公司调研能力。

那些上升通道保持完好，始终30日线上方运行，挖坑洗盘后的大阳收复，温和的成交量，过顶突破后的回调（好买点）形态的股票，都告诉我们有强庄运行，但并不是每个人都可以去随庄起舞的。

保持好心态，懂得休息，我们的股票投资之路才会走得更远！

参考文档

[下载：股票上升趋势中出现回调怎么操作.pdf](#)

[《股票账户多久没用会取消》](#)

[《挂单多久可以挂股票》](#)

[《股票解禁前下跌多久》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：股票上升趋势中出现回调怎么操作.doc](#)

[更多关于《股票上升趋势中出现回调怎么操作》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/subject/24395508.html>