

如何股票波段操作；如何用30日均线买进卖出股票-股识吧

一、只交易一只股票这方法行吗

可以啊，只要你对这个公司的经营情况和股票的波动了如指掌，只对这一只股票进行波段操作也是可以的，而且风险更容易掌控

二、如何用30日均线买进卖出股票

30日均线是沪、深股市大盘的中期生命线，每当一轮中期下跌结束指数向上突破30日均线，往往会有一轮中期上升。

对于个股来说，30日均线是判断有庄无庄、庄家出没出货以及其走势强弱的标准。

30日均线有着非常的趋势性，无论其上升趋势还是下跌趋势一旦形成均很难改变。由双重底、头肩底、圆形底等典型底部向上突破时主要看30日均线的突破，当股价向上突破形态的颈线位的同时向上突破30日均线，应为买入时机。

30日均线是中长线投资者的保护神和回避风险的有利武器。

对于短线投资者来说，30日均线是选择强势股的标准。

当然，投资者也可根据自己的习惯和需要，将30日线变通为20日、25日、35日或40日等等，但不管您用哪一条中期均线，都应坚持不懈地长期运用，切忌来回换。

30日均线与5日、10日均线等配合使用权用效果更好，如股价突破30日均线时，5日、10日均线也上穿30日均线形成黄金交叉甚至形成多头排列，可以互相印证。

上升趋势中股价回档不破30日均线是较佳买入时机。

股价回落并相继跌破5日和10日均线，但却在30日均线附近获得支撑且成交量明显萎缩，30日均线仍上行，说明是中期的强势调整，庄家并未出局，上升远未结束，常常是新的上升浪的开始。

上升趋势中股价跌破30日均线后很快又重回30日均线上方是新的买入时机，这对于始终跟踪一只股票做波段操作的投资者来说是相当重要的。

这些可以慢慢去领悟，在股市中没有百分之百的成功战术，只有合理的分析。

每个方法技巧都有应用的环境，也有失败的可能。

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牛人榜里的牛人去操作，这样稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

三、股票短线波段如何操作?

短线波段操作常用的技术分析是KDJ，它对于股价的变化比较敏感；如果对MACD指标掌握比较熟的话，我建议你在15分钟或者30分钟的K线图中运用，效果也不错。参与短线波段操作没有固定模式，重要的是使用自己最熟识的技术分析手段，在短期图表中运用。当然，因为时间短股价变化容易被控制，庄家骗线常常出现。要做好短线波段操作，关键的还是培养自己盘面的感觉，注意观察买卖的挂单，特别是大的挂单，其对股价的影响以及盘中是否撤单等，还有每笔成交状况，是否有巨大抛盘或承接等，通过细致的观察和分析，以判断庄家是否有骗线行为，结合技术分析手段，就可以比较稳妥地指导自己进行买卖操作了。

四、如何波段操作?

强势中捂股是一个简单实用的操作法则，投资者并不一定要“死捂”，可以用一部分资金适量参与波段操作，在强势中参与波段操作可遵循以下三原则：

第一、在具体操作中，投资者的思路要立足于中长线，以“多”为核心。

如果出现调整，可以在技术指标超卖后大胆介入，具体参考的技术指标为KDJ值中的J值，当J值为负值时，投资者不宜再斩仓；

而当J值连续两天出现负值且负值数较大，可主动“被套”。

当大盘上涨时，投资者在有一定获利的基础上不必急于一次抛空，要分批抛出。

第二、在强势中进行波段操作，选股尤为重要，任何时段都会有不同的热点，不抓住主流板块，会让你减少收益。

其实，在强势波段操作中把握主流并非难事，大盘上攻时成交量放大、涨幅大的板块即为波段行情中的主流板块。

第三、在波段操作时要少做短线，不宜频繁换股。

在一个阶段的低位或较低位介入后，在波段行情明显就要结束时(具体为热点板块突然缩小，庄股减少，下跌放量，相当多技术指标严重超买等)抛出。

由于短炒会增加失误的次数，且大盘以升为主，差价难以把握，在高位抛出往往须加价追回，在具体操作时应减少或不进行短线操作。

五、股票波段操作怎样挂单，怎样计算次日的涨跌幅度

我来回答一下。

第一个问题，波段操作是指适时进入，适时退出，与挂单的方式无关。

举例如下假如楼主感觉当前的行情，不会持久，只会维持两周左右，那么你可以定下一个两周为期的波段操作计划。

第二个问题，次日的涨跌幅，是这个世界上无人能测算得出的，否则股市就不再叫做股市，而是可以改名提款机了。

参考文档

[下载：如何股票波段操作.pdf](#)

[《吉林银行股票多久上市》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[下载：如何股票波段操作.doc](#)

[更多关于《如何股票波段操作》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/author/32846028.html>