

如何用筹码峰买进卖出股票|股票买进卖出怎么操作-股识吧

一、新手如何玩股票？怎么才能买进，卖出？

要先开股票帐户(带上身份证去证券营业部, 90元), 关联银行帐户, 往里面存钱, 就可以通过电话委托或去证券营业部或在网上交易了, 在网上交易的比较多. 电脑, 能上网, 下载开户的证券公司的交易软件就可以通过网络交易. 你要是想听朋友推荐或电视里推荐之类的买卖股票, 只要学会用交易软件就可以了. 因为用不着学复杂图形什么的. 要想学分析指标图形, 学些技术分析之类的 推荐你款简单好学的分析软件, 让你轻松找到牛股. 周末有教学活动, 让你掌握更多的软件技巧来选出好股. 软件图形详细介绍(附图说明)和行情分析教学活动, 详细地址:

: //blog.sina.cn/bjsnkj 注: 建议新手用少量资金炒, 因为模拟用的虚拟资金, 这样有时候不会认真对待. 实盘才能让你更快的学会更多东西.

二、股票的筹码分布、买卖力道

一、股票的筹码分布, 它把每日收盘价上、下各10%的筹码加起来作为活跃的市场筹码。

这个设计来自一个市场假设, 即当前价位附近买入股票的人是最不稳定的, 最容易将股票拿出来参与交易。

远远在高位建仓的筹码处于套死状态, 不容易参与交易;

而获利较大的低位筹码很多是市场主力的, 锁定性也比较好。

所以在当前股票价位附近买入股票的散户最容易浮躁卖出股票。

算法: 收盘价上下10%的筹码所占的比例。

实际操作中好像没有看出所以然来。

二、股票的买卖力道, 若是红柱多且高, 说明买方力量强大;

反之则卖方力量强大。

委买曲线和委卖曲线离0轴越远、数值越大, 说明市场越是活跃。

通过买卖力道图, 可以定性地判断大盘实时的多空对比的态势。

买卖力道 买卖力道指标是衡量买卖双方力量大小的指标, 其算法是将所有买盘之和减去所有卖盘之和。

本系统中买卖力道指标用红绿柱线在副图中画出, 总买量用白线画出, 总卖量用黄线画出。

量比 量比是当时成交量与前五天同时段平均成交量的比值。

本系统在副图中用白线画出。

三、股票买进卖出怎么操作

打开你开户券商提供的客户端，输入资金账户及密码，点击登录。

买卖股票时必须指明买进或卖出，买卖股票的名称(或代码)、数量、价格。

并且这一委托只在下达委托的当日有效。

委托的内容包括你要买卖股票的简称(代码)，数量及买进或卖出股票的价格。

股票的简称通常为四至三个汉字，股票的代码为六位数，委托买卖时股票的代码和简称一定要一致。

同时，买卖股票的数量也有一定的规定：即委托买入股票的数量必须是100的整倍数，但委托卖出股票的数量则可以不是100的整倍。

委托的方式目前主要采用网上委托。

四、如何看股票筹码峰

直接在股票实时系统界面输入OBV即可看到筹码峰值,筹码峰值最高点也是该行情的结束点,同时也是股票的阶段最高价.

该指标通过统计成交量变动的趋势来推测股价趋势。

OBV以“N”字型为波动单位，并且由许许多多“N”型波构成了OBV的曲线图，我们对一浪高于一浪的“N”型波，称其为“上升潮”，至于上升潮中的下跌回落则称为“跌潮”（DOWN FIELD）。

OBV线下降，股价上升，表示买盘无力为卖出信号，OBV线上升，股价下降时，表示有买盘逢低介入，为买进信号，当OBV横向走平超过三个月时，需注意随时有大行情出现。

五、如何卖出股票

股票市场有句俗话：会买的是徒弟，会卖的是师傅。

卖股票的确比买股票更难，而且更重要。

因此有很多人在研究各种技术指标研判股票走势的顶点（卖点）。

可是到目前为止，没有一种指标能准确的判断股票的顶点，而且这些技术指标往往成为主力洗盘、骗线的依据，令小散们叫苦不迭。

这其中不可预测现象也是股票市场充满机遇和风险的的魅力所在。

既然指标不可信，那我们能不能有别的办法来解决卖点的研判问题呢？在这里，就这个问题提出一个思路和大家探讨、交流。

重点建议散户们把握以下三方面：一、个股前期阻力位；

二、大盘趋势顶部或阻力位置；

三、量度股价升幅。

所谓前期阻力位，是指当股价接近前期阻力位时，如果不能再增动量，则跃过此阻力位的难度会非常大，投资者不妨出局或减仓。

股价运动过程中，每次高点的形成都有其特殊原因，而这一高点一旦形成，将会对该股后续的股价运动产生极为重要的作用，一则是该点位附近被套的筹码在股价再次运动至此时会产生解套要求，再则是股价行进至此时投资者会产生心理上的畏惧，获利回吐的压力也随之增加。

因此，如果前期阻力位，特别是重要的阻力位没有被有效突破的话，或者投资者此时对股票的定价存在疑惑的话，则可以考虑减仓，如果正好处于市场的高点，则有出局的必要。

在通常情况下，个股与大盘的相关性是非常强的。

如果大盘上涨遇到重要阻力位或者到达阶段性顶部，则大盘必然要发生回调，因而差不多90%的股票都会随之回调下跌。

故判断大盘重要阻力位或者阶段顶部，是决定是否卖出股票的一个重要依据。

相对来说，大盘趋势的阻力位预测的成功率还是比较高的。

量度股票一拨行情的升幅，可以让我们事先设定好一轮行情的止盈点，在达到预定的获利比例（如：获利10%、20%或者30%）后就卖出，也是一种积极的卖出方法

。这应该注意几个问题：首先，有些短线庄家往往将股票拉升20%后，就迅速将股价砸回到10%附近出货。

这种手法容易引起投资者误以为洗盘。

但在强势股中有时升幅可达50%--100%；

第二，笔者建议用成本分析中的筹码分布量度升幅，按筹码密集峰之间的差值计算升幅。

特别提示大家，在最高点卖出只是奢望，故不应对利润的不圆满耿耿于怀，以免破坏平和的心态。

在市场里，如果过于苛求的话，到头来都只剩一个“悔”字：悔没买，悔没卖，悔卖早了，悔仓位轻了……所以，在投资上留一点余地，便少一份后悔，也才有可能小步快跑常赚钱。

介绍如下几种卖出股票技巧：1，要比较个股与大盘的走势关系。

大盘如果运行到阻力位时，最好将个股卖出，等待调整后再买回，这也是短线操作

的有效方法。

另外，如果个股明显弱于大盘，也要选择卖出。

2，高位十字星坚决卖出。

这类股票容易出现拐点向下，而且高位的股票套牢盘比较少，一旦被套住，解套很困难，要立即止损，而不是等待它下一轮的炒作。

3，前期无量，突放巨量。

出现这种情况，要择机卖出股票。

这种股票一般会继续整理，短期难有作为。

很少有主力这样吸筹，真正拉升之时，不会是在这种前提下。

4，破位的股票要坚决卖出。

所谓破位也就是连续三天运行在某一均线下方，这类股票继续下探整理的概率非常高。

5，警惕尾盘突然拉升。

这种股票，一般是庄家资金到了无力护盘的地步，而采取自救的一种方式。

6，长上影阴线收盘。

如果上影线非常长的时候，应该卖出。

这类股票多数还将继续下探，特别是一些高位的上影线，不要抱侥幸心理，卖出要果断。

7，大盘狂跌，个股大面积跌停。

在个股还能卖出时，果断卖出，不要到封死跌停板后，才后悔没出，这种情况的出现，你即使再舍不得，也可以在第二天针对低点接回，做短线。

六、怎么看筹码峰？

筹码在低位堆积一般来说是机构建仓(当然也有散户筹码自己交换的),而拉升过后出现筹码逐渐发散现象,,股价上移,而当股价上涨幅度较大过后逐渐出现在高位堆积,低位的筹码消失了被抛掉了,那不排除是机构减仓出货了,安全第一一般先选择离场观望.如果该股有题材支持,可以适当观察一阵如果连续的震荡换筹,但是股价却没有杀跌的动作,那不排除机构是洗盘,只要后期的股价经过盘整再次走稳轻松稳健的突破前期高点,那之前的就能够确定为洗盘,可以暂时持股观望,而如果在股价上方堆积了大量的筹码峰就要小心了,那一般是抛压的源头,股价如果连续反复的无法突破该筹码峰处,安全第一可以考虑暂时出来回避.防止股价突破不了再次下探寻求支撑,以上纯属个人观点请谨慎采纳朋友.

七、如何利用筹码集中度炒股

筹码集中意味着获利盘和套牢盘比较少，这样的票主力拉的时候就不会有那么多的顾虑，拉升的比較快，如果套牢盘多的话主力拉升一下就会回调继续吸筹，获利盘多了主力会打压洗盘，洗出获利盘！这些主力都不希望小散跟着喝汤的，谁不想自己收益最大！所以买票的时候选择筹码集中的票短线很适合

八、如何看股票筹码峰

直接在股票实时系统界面输入OBV即可看到筹码峰值，筹码峰值最高点也是该行情的结束点，同时也是股票的阶段最高价。

该指标通过统计成交量变动的趋势来推测股价趋势。

OBV以“N”字型为波动单位，并且由许许多多“N”型波构成了OBV的曲线图，我们对一浪高于一浪的“N”型波，称其为“上升潮”，至于上升潮中的下跌回落则称为“跌潮”（DOWN FIELD）。

OBV线下降，股价上升，表示买盘无力为卖出信号，OBV线上升，股价下降时，表示有买盘逢低介入，为买进信号，当OBV横向走平超过三个月时，需注意随时有大行情出现。

九、股票怎么买进卖出操作步骤

展开全部你好：买入卖出只要登陆交易系统点击买入或卖出，输入股票代码及即时价格、买入或卖出股数（100股的整数倍）就行了。

挂单价不超出股票的10%的涨跌幅，ST的股票不超过5%的涨跌幅，当股价达到你的挂单价位就会自动买入或卖出。

挂单价在当日交易时间有效。

参考文档

[下载：如何用筹码峰买进卖出股票.pdf](#)
[《股票上市一般多久解禁》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[《股票开户一般多久到账》](#)

[下载：如何用筹码峰买进卖出股票.doc](#)

[更多关于《如何用筹码峰买进卖出股票》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/5004675.html>