

# 如何抓换手率与量的关系如何选股\_换手率、量比和股价范围的选股公式编制-股识吧

## 一、换手率、量比和股价范围的选股公式编制

```
你好，公式如下AA:=IF(BARSLASTCOUNT(VOL/(FINANCE(7)/100)&lt;0.1)&gt;=5,1,0);  
DD:=IF(BARSLASTCOUNT(DYNAINFO(17)&gt;1)&gt;=5,1,0);  
FF:=IF(BARSLASTCOUNT(DYNAINFO(17)&lt;5)&gt;=5,1,0);  
条件选股：AA=1 AND DD=1 AND FF=1 AND C&gt;10 AND C&lt;30;
```

其中“连续五天量比大于1小于5”软件中看不到前四天量比的数值，需要你选出股票后，记下几只股票后四天的量比，记住量比符合选股条件的股票名称。

再条件选股一次，看有没有这只股票。

如果有，那公式是正确。

因为量比的公式太麻烦了，我只能用即时行情函数的量比函数作为选股条件，所以需要你去验证一下。

希望能帮到你。

## 二、教你如何通过换手率来选股

换手率：是指在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性的指标之一。

计算公式为：换手率=（某一段时间内的成交量/流通股数）×100%。

一般来说，当股价处于低位时，当日换手率达到4%左右时应引起投资者的关注，而上升途中换手率达到20%左右时则应引起警惕。

判别是否属于最近热门股的有效指标是换手率。

换手率高，说明近期有大量的资金进出该股，流通性良好。

### 三、如何筛选当日换手率和量比高的股票

东方财富主页面选沪深个股 点击个股上面的 换手率 量比 就会从新排序

### 四、如何运用量比指标和换手率选股

首先技术面技术指标在股票实战中不能作为选股和析股的依据，他只能作为买卖时间参考的依据之一。

其次技术面技术指标在股票实战中有一个最大的毛病，那就是——滞后性。

所以投资者一定要慎重应用技术指标来进行操作，再次在政策市场里面，技术面技术指标通常没用！很多价值投资观念和技术面指标都是失真的，因为上市公司的很多财务状况作假的太多，数据太假，所以参考的层面很低。

投资成功学习是唯一途径，没有任何捷径可走，建议你百度 new星星 老师网易博客，他写的股票实战技巧通俗易懂，实战性很强，非常时候投资者学习提高，另外这位老师是我在网络中发现对大盘判断超级牛的老师，查他几年的记录，都能准确把握大盘的涨跌，包括这次股灾。

另外如果你一定要了解这些指标如何应用的话，这位老师实战文章中有换手率等实战技巧文章学习，你可以去看看。

### 五、如何运用量比和换手率指标选股

展开全部“换手率”也称“周转率”，指在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性强弱的指标之一。

换手率=某一段时期内的成交量/发行总股数×100%量比指标依据的是即时每分钟平均成交量与之前连续5天每分钟平均成交量的比较，而不是随意抽取某一天的成交量作为比较，所以能够客观真实地反映盘口成交异动及其力度。

这个指标所反映出来的是当前盘口的成交力度与最近五天的成交力度的差别，这个差别的值越大表明盘口成交越趋活跃，从某种意义上讲，越能体现主力即时做盘，准备随时展开攻击前蠢蠢欲动的盘口特征。

因此量比资料可以说是盘口语言的翻译器，它是超级短线临盘实战洞察主力短时间

动向的秘密武器之一。

在这个过程中，主力会时不时地来个放量反弹，对这种走势要特别谨慎对待，可以用三把尺子来过滤主力可能的骗线：第一、看看跌幅，从高点算起跌幅小于25%，骗钱可能性很大；

第二、放量后成交量是否能持续，如果随后的交易日迅速萎缩，主力肯定是在挖"坑人的陷阱"；

第三、是否是量增价升的正常良好走势，如果量增而价格却滞重难行，是绝对不能碰的，而且此时量能大幅放大，价增量升的K线应该是阳线，就算是跳空大涨的阴线都是不好的、要慎重对待的，这第三条也同样适用于上涨行情之中。

为什么要这么重视量比呢？量比，顾名思义，就是当时成交量与前期的比较，如果是保持平稳，那么股价多数情况下也就会按照既定的趋势平稳运行下去；

但如果是成交量突发性的增长，俗话说量在价先，巨大的成交量必然会带来股价的大振荡，如果股价是已经大幅度下跌，或者是蓄势已久，成交量放大当日量增价涨，那么这个时候大幅度上涨的可能会很大；

如果是先前涨幅已经很高，那么这时候量比突增很可能就是下跌的信号了。

## 参考文档

[下载：如何抓换手率与量的关系如何选股.pdf](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：如何抓换手率与量的关系如何选股.doc](#)

[更多关于《如何抓换手率与量的关系如何选股》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/chapter/35940723.html>