

怎么计算庄家换手率；如何用用换手率计算庄家成本-股识吧

一、换手率怎么计算

“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。

其计算公式为：周转率(换手率) = (某一段时期内的成交量)/(可流通总股数)×100%

换手率的高低往往意味着这样几种情况：1，股票的换手率越高，意味着该只股票的交投越活跃，人们购买该只股票的意愿越高，属于热门股；

反之，股票的换手率越低，则表明该只股票少人关注，属于冷门股。

2，换手率高一般意味着股票流通性好，进出市场比较容易，不会出现想买买不到、想卖卖不出的现象，具有较强的变现能力。

然而值得注意的是，换手率较高的股票，往往也是短线资金追逐的对象，投机性较强，股价起伏较大，风险也相对较大。

3，将换手率与股价走势相结合，可以对未来的股价做出一定的预测和判断。

某只股票在低位的换手率突然上升，成交量放大，可能意味着有投资者在大量买进，股价可能会随之上扬。

如果某只股票持续上涨了一个时期后，换手率又迅速上升，则可能意味着一些获利者要套现，股价可能会下跌。

二、如何计算主力的持仓（视频）

股价的涨跌，在一定程度上是由该股筹码的分布状况以及介入资金量的大小决定的：动用的资金量越大、筹码越集中，走势便较为稳定，不易受大盘所左右；

动用的资金量越小、筹码分散在大多数散户手中，股价走势涨难跌易，难有大的作为，如何估算主力持仓数量呢？笔者的经验主要通过以下三个方法求和平均来判断：

1、笔者通过实战的摸索，在判断主力持仓量上可通过即时成交的内外盘统计进行测算，公式一如下：当日主力买入量 = (外盘 × 1/2 + 内盘 × 1/10) / 2，然后将若干天进行累加，笔者经验至少换手达到100%以上才可以。

所取时间一般以60 - 120个交易日为宜。

因为一个波段庄家的建仓周期通常在55天左右。

该公式需要投资者每日对目标个股不厌其烦的统计分析，经过笔者长时间实证统计，准确率极高，误差率通常小于10%。

2、对底部周期明显的个股，笔者的经验是将底部周期内每天的成交量乘以底部运行时间，即可大致估算出庄家的持仓量，庄家持仓量 = 底部周期 × 主动性买入量（忽略散户的买入量）。

底部周期越长，庄家持仓量越大；

主动性买入量越大，庄家吸货越多。

因此，若投资者观察到底部长长期横盘整理的个股，通常为资金默默吸纳，主力为了降低进货成本所以高抛低吸并且不断清洗短线客；

但仍有一小部分长线资金介入。

因此，这段时期主力吸到的货，至多也只达到总成交量的1/3 - 1/4左右。

所以忽略散户的买入量的主动性买入量可以结算为总成交量 × 1/3或总成交量 × 1/4，公式二如下：庄家持仓量 = 阶段总成交量 × 1/3或1/4，为谨慎起见可以确认较低量。

3、个股在低位出现成交活跃、换手率较高、而股价涨幅不大（设定标准为阶段涨幅小于50%，最好为小于30%）的个股，通常为庄家吸货。

此间换手率越大，主力吸筹越充分，投资者可重点关注“价”暂时落后于“量”的个股。

笔者的经验是换手率以50%为基数，每经过倍数阶段如2、3、4等，股价走势就进入新的阶段，也预示着庄家持仓发生变化，利用换手率计算庄家持仓的公式三：个股流通盘 ×（个股某段时期换手率 - 同期大盘换手率）；

计算结果除以3，此公式的实战意义是主力资金以超越大盘换手率的买入量（即平均买入量）的数额通常为先知先觉资金的介入，一般适用于长期下跌的冷门股。

因此，主力一旦对冷门股持续吸纳，我们就能相对容易地测算出主力手中的持仓量。

。

三、怎么用连续换手率计算出庄家的持仓筹码集中度

不能，，，只能用交易强度来判断

四、如何用用换手率计算庄家成本

你好，现在不比从前了，随便一只股票总市值基本都在三五十亿以上，很少有哪个资金单独做庄控制一只股票，没法计算他们持仓成本。

五、股票怎么算换手率

【股票换手率】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。

换手率计算公式为：换手率=一段时期内的成交量/发行总股数×100%（成交量/流通总股数×100%）一般情况，大多股票每日换手率在1%——25%（不包括初上市的股票）。

70%的股票的换手率基本在3%以下，3%就成为一种分界。

那么大于3%又意味着什么？

当一支股票的换手率在3%——7%之间时，该股进入相对活跃状态。

7%——10%之间时，则为强势股的出现，股价处于高度活跃当中。

（广为市场关注）10%——15%，大庄密切操作。

超过15%换手率，持续多日的话，此股也许成为最大黑马。

六、换手率问题：假如庄家要拉抬，要多少换手率算充分？以流通股1000万股为例，成交量要达到多少

换手率这个很难说的，拉抬前要洗盘，如何算洗干净呢？就是成交量逐渐变小，小得不再小了，这时候拉升才会开始。

如何理解成交量小得不再小了呢？就是要卖出的人都卖了，其它的人你再振荡他也不会割肉出局，就是说持有股票的人已经是坚定的持有者了。

七、换手率怎么计算

在我们的市场中，大多数都是中线庄家，其控盘度大约在40%~60%之间，这种持仓量活跃程度较好，即庄家的相对控盘，超过60%的持仓量时，即达到绝对控盘的阶段，这种股，大多是长线庄家所为，因为在一只股票中有20%的筹码属绝对的长线投资者，这批人等于为庄家锁仓，当然控盘度是越高越好，因为个股的升幅与持仓量大体成正比的关系。

据传0048康达尔的控盘程度达到90%，所以才会有十几倍的涨幅。

一般而言，股价在上涨时，庄家所占的成交量比率大约是30%左右，而在股价下跌时庄家所占的比率大约是20%左右。

但股价上涨时放量，下跌时缩量，我们初步假设放量/缩量=2/1，这样我们可得

出一个推论：前题假设为若上涨时换手200%，则下跌时的换手则应是100%，这段时间总换手率为300%，则可得出庄家在这段时间内的持仓量= $200\% \times 30\% - 100\% \times 20\% = 40\%$ ，即庄家在换手率达到300%时，其持仓量才达到40%，即每换手100%时其持仓量为 $40\% / 300\% \times 100\% = 13.3\%$ ，当然这里有一定的误差，所以我们把从MACD指标金叉的那一周开始，到你所计算的那一周为止，把所有各周的成交量加起来再除以流通盘，可得出这段时间的换手率，然后再把这个换手率 $\times 13.3\%$ 得出的数字即为庄家的控盘度，所以一个中线庄家的换手率应在300%~450%之间，只有足够的换手，庄家才能吸足筹码。

至于成本，可采用在所计算的那段时间内的最低价加上最高价，然后除以2，即为庄家的成本区，虽然简单，但相当实用，误差不超过10%，我们把庄家的成本和持仓量计算出了以后，庄家的第一目标为成本 $\times (50\% + 1)$ ，即若庄家成本为10元，则其最低目标即第一目标为15元，这样我们就可在操作上做到有的放矢。

八、如保用换手率计算庄家成本

在我们的市场中，大多数都是中线庄家，其控盘度大约在40%~60%之间，这种持仓量活跃程度较好，即庄家的相对控盘，超过60%的持仓量时，即达到绝对控盘的阶段，这种股，大多是长线庄家所为，因为在一只股票中有20%的筹码属绝对的长线投资者，这批人等于为庄家锁仓，当然控盘度是越高越好，因为个股的升幅与持仓量大体成正比的关系。

据传0048康达尔的控盘程度达到90%，所以才会有十几倍的涨幅。

一般而言，股价在上涨时，庄家所占的成交量比率大约是30%左右，而在股价下跌时庄家所占的比率大约是20%左右。

但股价上涨时放量，下跌时缩量，我们初步假设放量/缩量=2/1，这样我们可得出一个推论：前题假设为若上涨时换手200%，则下跌时的换手则应是100%，这段时间总换手率为300%，则可得出庄家在这段时间内的持仓量= $200\% \times 30\% - 100\% \times 20\% = 40\%$ ，即庄家在换手率达到300%时，其持仓量才达到40%，即每换手100%时其持仓量为 $40\% / 300\% \times 100\% = 13.3\%$ ，当然这里有一定的误差，所以我们把从MACD指标金叉的那一周开始，到你所计算的那一周为止，把所有各周的成交量加起来再除以流通盘，可得出这段时间的换手率，然后再把这个换手率 $\times 13.3\%$ 得出的数字即为庄家的控盘度，所以一个中线庄家的换手率应在300%~450%之间，只有足够的换手，庄家才能吸足筹码。

至于成本，可采用在所计算的那段时间内的最低价加上最高价，然后除以2，即为庄家的成本区，虽然简单，但相当实用，误差不超过10%，我们把庄家的成本和持仓量计算出了以后，庄家的第一目标为成本 $\times (50\% + 1)$ ，即若庄家成本为10元，则其最低目标即第一目标为15元，这样我们就可在操作上做到有的放矢。

参考文档

[下载：怎么计算庄家换手率.pdf](#)
[《科创板股票自多久可作为融资券标》](#)
[《买股票买多久盈利大》](#)
[《定向增发股票多久完成》](#)
[《买了股票持仓多久可以用》](#)
[《股票多久能买能卖》](#)
[下载：怎么计算庄家换手率.doc](#)
[更多关于《怎么计算庄家换手率》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/read/28104880.html>