

# 散户喜欢买哪个股票\_\_庄家一般喜欢什么样的股票？-股识吧

## 一、散户适合买什么类型的股票啊。

根据个人的特点，是激进型，还是平稳型，是偏爱短期炒作，还是想长期持有，各人炒作的方式都不一样。

一般来说，散户能跟上市场热点就不错了，如果要想做到不亏损，就在每年底买入，4月份左右卖出就行了。

## 二、散户适合买什么类型的股票啊。

根据个人的特点，是激进型，还是平稳型，是偏爱短期炒作，还是想长期持有，各人炒作的方式都不一样。

一般来说，散户能跟上市场热点就不错了，如果要想做到不亏损，就在每年底买入，4月份左右卖出就行了。

## 三、散户应该选什么样的股票好

我感觉散户最好根据资金报酬回报率，选择高贴现率的蓝筹股，追涨杀跌想长期盈利真的很难，不过亏损就比较容易了。

## 四、庄家一般喜欢什么样的股票？

1. 庄家事先知道题材的股票，如业绩大幅度上升，资产重组，大项目定单等
2. 业绩稳定且属于上升期的股票，这样庄家没什么风险，配合市场，赚稳当钱
3. 绩差股垃圾股，庄家一般是长期底部收集，自己创造（或者与上市公司勾结）一些

所谓利好，急拉，拉到一定高度后，就打压出逃，这种股票最危险

## 五、什么股票适合长期持有？请推荐几个。

对于小散户来说，现在买什么股票都不是很好，短线最佳的入场时机已过，建议耐心等待回调，因为注意到近期涨指数不赚钱，7成的个股主力资金已经出逃，强调后市精选个股，对自己的能力有疑问的话，建议场外休息。

小散户赚点钱不容易，千万别没赚到钱，反而去给别人结账。

股市不是只开一两天，没有只涨不跌的股市，耐心等待大盘跌下来，等到别人都不要的时候，你和主力一起去挑拣便宜货岂不更好？粗话不好听，但是不伤人。

## 六、庄家一般比较喜欢操作哪个价位的股票？

庄家不是说喜欢操作哪个价位的股票，庄家选股一般也会注重股票股性，形态。

一只股票在它的历史上曾经大涨过，并且近期出现过大跌的，更容易被庄家看重；一直股票大涨过，必定还有很多人关注它，这是庄家需要的，这只股票近期还必须大跌过，这样庄家可以吸取到低价筹码，你在前复权的图形上找到任意股票历史最高位价格，除以它当前价格，这个数字至少大于3，如果大于5、6、7、8...更好。这个数字越大，理论上说它后市上涨空间越大，不管庄家还是散户都喜欢这样的股票。

操作的时候选取这样的股票，还要注意一个重要特征，那就是这只票同时近期在低位横盘整理时间越久越好（半年以上）。

这个方法不适合新股，请不要把上市在2年以内的股票对号入座。

个人心得，仅供参考交流！

## 七、一般散户买股票是怎么选择的？看涨幅榜还是看什么？还有一般是喜欢买涨停的还是买那种涨五个点左右的？

一般散户是怎么选择股票的：一是你所说的看涨跌幅（包括涨了几个点再追高买进）、二是根据技术图表的指标、三是听股评砖家的推荐、四是听隔壁老股民的推荐等。

股市中散户犯的最大错误就是追涨，但是很多散户在撞得头破血流之后，仍不思悔

改，“包着纱布”继续撞墙，直至本金赔光。

图表分析就是所谓的技术分析，根据股价的潮涨潮落而预测后市股价的涨跌，这种预测能力往往是很多散户的通病，他们不知道所有的股票投资大师均异口同声地说过一句经典的名言：世界上没有人能准确预测股市的涨跌。

股评砖家的胡说八道和信口开河是中国股市的一道独特风景，尽管他们百分之80都是预测错误的，可是就是有很多的散户对他们坚信不疑。

隔壁老股民可能自己都不知道那只股票会涨跌，他为了装面子，也会犯股评砖家的毛病。

股票是一种适合长期投资的金融产品，妄图在股市天天“捡钱”完全是一厢情愿、自欺欺人。

如果想在股市有一番作为，正如在所有行业都必须通过长期不懈的学习和努力一样，必须系统学习股票的价值投资理论。

价值投资就是股神巴菲特的成功方法，其核心理论可以用一句话总结：选择业绩优良的公司股票，在其股价处于合理的区域买进并耐心长期持有。

俗语云：说起来容易、做起来难。

学习价值投资理论没有三五年的功夫不会掌握其要领。

但是这一理论绝对是事半功倍的事情。

## 八、新手炒股买什么股票比较好

新手买大蓝筹，稳稳的。

一定买千亿级别的大盘股，或者国家队买入的证金汇金持股，基金重仓股。

即使被套也不会有退市风险，耐心等待就可以等数钱。

## 参考文档

[下载：散户喜欢买哪个股票.pdf](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[《股票多久能买能卖》](#)

[下载：散户喜欢买哪个股票.doc](#)

[更多关于《散户喜欢买哪个股票》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/chapter/1151527.html>