

股票为什么从来不中新股-为什么散户买不到新股-股识吧

一、为什么散户买不到新股

因为散户资金量小，所占资金总量非常小，所以中签几率小，中小投资者"打新股"要讲究四大攻略：1.要对拟发行的新股进行大致定位研究。

新股发行上市前，研读招股说明书应该是申购前必做的"功课"。

通过与同行业上市公司，特别是具有相类似股本结构的同行业上市公司进行对比，并结合大盘当时状况，估算出大概的二级市场定位，从而计算新股上市首日的溢价率。

2.当出现两只以上新股同时上网发行时，应优先考虑冷门股(当然不是基本面欠佳个股)，以获取较高的中签率。

资金较少的散户应积极参与超级大盘股的新股申购。

因为大盘新股的中签率明显要高于小盘股。

3.全仓出击一只新股。

例如，如果一周同时发行3-5只新股，就选准一只全仓进行申购，以提高中签率。

以近期公布的8只新股的平均中签率为0.564%计算， $100万 \times 0.564\% = 5640元$ ，这表明用100万元的新股申购新股按当前市场中的平均中签率计算刚好可以中签500股或者1000股新股。

但如果投资者将这100万元资金分成三份，各自去申购三只新股，就有可能一只新股都中不到，因此建议在100万元以内的投资者全仓出击一只新股。

4.选择合理下单时间。

根据历史经验，刚开盘或快收盘时下单申购，中签的概率小，最好选择中间时间段来申购，如选择上午10:00-11:00和下午1:30-2:30之间下单。

二、为什么散户买不到新股

因为散户资金量小，所占资金总量非常小，所以中签几率小，中小投资者"打新股"要讲究四大攻略：1.要对拟发行的新股进行大致定位研究。

新股发行上市前，研读招股说明书应该是申购前必做的"功课"。

通过与同行业上市公司，特别是具有相类似股本结构的同行业上市公司进行对比，并结合大盘当时状况，估算出大概的二级市场定位，从而计算新股上市首日的溢价率。

2.当出现两只以上新股同时上网发行时，应优先考虑冷门股(当然不是基本面欠佳

个股)，以获取较高的中签率。

资金较少的散户应积极参与超级大盘股的新股申购。

因为大盘新股的中签率明显要高于小盘股。

3.全仓出击一只新股。

例如，如果一周同时发行3-5只新股，就选准一只全仓进行申购，以提高中签率。

以近期公布的8只新股的平均中签率为0.564%计算， $100万 \times 0.564\% = 5640元$ ，这表明用100万元的新股申购新股按当前市场中的平均中签率计算刚好可以中签500股或者1000股新股。

但如果投资者将这100万元资金分成三份，各自去申购三只新股，就有可能一只新股都中不到，因此建议在100万元以内的投资者全仓出击一只新股。

4.选择合理下单时间。

根据历史经验，刚开盘或快收盘时下单申购，中签的概率小，最好选择中间时间段来申购，如选择上午10：00-11：00和下午1：30-2：30之间下单。

三、打新股为为什么总是不中签,是不是有暗箱操作等不法行为?

这个我也很怀疑，前几年我的资金量还没有这么大，一年总会中几个，今年是一个也没有。

最怀疑的是以前配号第二天就给了，现在基本要到开奖的时候才知道。

所以猫腻肯定是有的。

四、为什么新股老是中不了签，有内幕吗

1、资金不足，不能顶格认购2、运气不好，总差几个号3、。

- 。
- 。
- 。

五、为什么我10万市值申购新股两年多了，从来没有中签过

目前新股中签率太低，平均约万分之3的中签率，大概申购3000多个配号，才中一个。

但不是申购了3000多个配号就一定中，这也是要运气的。

比如丢硬币，连续丢十多个正面或反面，是常有的事。

新股中签也一样，把申购3000多个配号看做一次丢硬币，丢到正面算中签，这样连续丢几次都不中，甚至十几次不中，都是正常的。

也就是说，连续申购几个甚至十几个3000多个配号不中签，是正常的。

当然，运气好的话，申购3000多个配号中几个签也是常有的事。

六、为什么我买的新股从来不中?

“但是买了快3个月了”，就因为这三个月买新股的人奇多，行情不好都去买新股了，加上你运气不太好，所以没中很正常，不过50万资金不算少了，继续打的话一定会中的。

参考文档

[下载：股票为什么从来不中新股.pdf](#)

[《股票10送10元除权后是多少》](#)

[《美团的股价上市翻了多少倍》](#)

[《克尔来福在哪些国家获批上市公司》](#)

[《目前低于1元的股票有哪些?》](#)

[《什么叫股票t》](#)

[下载：股票为什么从来不中新股.doc](#)

[更多关于《股票为什么从来不中新股》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/subject/17296400.html>