

# 股票为什么有折价交易，请问折价成交是什么意思，是利好还是利空-股识吧

## 一、为什么会有折价成交的大宗交易

因为股票的流动性不是特别好，要想短时间卖出足够的量可能会把价格砸的比较低。  
如果有人能够一次收很多，打个小折扣卖出去可能更划算。

## 二、请问折价成交是什么意思，是利好还是利空

他都是折价成交的，那会儿挂单不怕被别人吃掉啊 回答：这个就是协议价了。

两个机构在对倒前都会有协议的。

比如目前股价是十块钱，我不想做了，你来做，我会用大宗交易平台把我的股票卖给你，价格可能只有七块钱。

补充：而且不是挂单成交的，是通过大宗交易平台成交，在盘面上是看不到的，但是计算在当日的成交量之内 追问：

谢谢你我还真不懂这些！他为何贱卖？是重大利空？ 回答：不是因为利空利多，而是因为主力已经把股价做到一定程度了，或者想做短线庄，在吃完货后预感未来大势不好，从而以低于成本价的方式快速出货。

另一方面就是短线庄已经做完了一个小波段的涨幅，却没有办法出货。

追问：麻烦您帮我看看广州控股吧！这个股啥趋势，啥走向！ 回答：

这个我不敢说，因为没有关注过，形态也没有走出来。

追问：那就是不好哦？ 回答：不一定，要盯盘的。

补充：觉得可以接受就采纳吧，朋友

## 三、股票不是不可以折价出售么 为什么很多股票又有一个“折价率”

股票的折价率，指的是用股票充作借贷融资抵押品的时候，不是按照抵押时的市价折算，而是要把股票未来价格可能下跌的风险预估在内，根据风险评估高低，给予各股票不同的折价率。

一般来说，越是市梦率越是题材丰富，评估风险越高，给的折价率就越低。其余拿房产做抵押也是一样的情形，市场价当前5万一平米，但抵押的时候，给你算2.5万一平米就算不错了。

## 四、为什么封闭式基金都会出现折价?而且都是折价却没有溢价的?

封闭式基金是在证券市场交易，范围比较小，是投资者之间进行交易，一般投资者都愿意自己买股票，不太愿意购买基金，就造成了基金折价。

## 五、为什么分级基金的A份额是折价交易？为什么A份额在大盘跌的时候却是上涨的？

1、分级基金的A份额是折价交易的原因是一般A类份额是固定收益的份额，因为是固定收益的，而且收益率都不高，所以很多人不喜欢这么低的收益率。

投资者不喜欢，自然就出现了折价——折价一般很低，没有吸引力；

A份额在大盘跌的时候却是上涨的原因是A份额是固定收益的，在股市大跌的时候，追求安全就会让很多资金投资A份额，就上涨了。

2、分级基金(Structured Fund)又叫“结构型基金”，是指在一个投资组合下，通过对基金收益或净资产的分解，形成两级（或多级）风险收益表现有一定差异化基金份额的基金品种。

它的主要特点是将基金产品分为两类或多类份额，并分别给予不同的收益分配。

分级基金各个子基金的净值与份额占比的乘积之和等于母基金的净值。

例如拆分成两类份额的母基金净值=A类子基净值 X A份额占比% + B类子基净值 X B份额占比%。

如果母基金不进行拆分，其本身是一个普通的基金。

## 六、请问折价成交是什么意思，是利好还是利空

他都是折价成交的，那会儿挂单不怕被别人吃掉啊 回答：这个就是协议价了。

两个机构在对倒前都会有协议的。

比如目前股价是十块钱，我不想做了，你来做，我会用大宗交易平台把我的股票卖给你，价格可能只有七块钱。

补充：而且不是挂单成交的，是通过大宗交易平台成交，在盘面上是看不到的，但是计算在当日的成交量之内 追问：

谢谢你我还真不懂这些，他为何贱卖？是重大利空？ 回答：不是因为利空利多，而是因为主力已经把股价做到一定程度了，或者想做短线庄，在吃完货后预感未来大势不好，从而以低于成本价的方式快速出货。

另一方面就是短线庄已经做完了一个小波段的涨幅，却没有办法出货。

追问：麻烦您帮我看看广州控股吧，这个股啥趋势，啥走向， 回答：

这个我不敢说，因为没有关注过，形态也没有走出来。

追问：那就是不好哦？ 回答：不一定，要盯盘的。

补充：觉得可以接受就采纳。

## 七、为什么股票定向增发存在折价率

定增最低价是按照公告前20个交易日平均价格的90%，上市公司为了能够融到这笔资金，当然会折价给投资者，这样对双方都有好处，如果不折价，投资者直接从二级市场买好了，还不用冒着被锁定一年的风险。

## 参考文档

[下载：股票为什么有折价交易.pdf](#)

[《股票委托多久才买成功》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：股票为什么有折价交易.doc](#)

[更多关于《股票为什么有折价交易》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/18656434.html>