

## 股票挂买单多少成交—股市中，挂的买单是不是已经交易过剩下来的，比如，你个人以8元的价格买2000手，剩下来500手-股识吧

### 一、一个股票有卖单为20，如果我挂25的买单，以哪个股价成交

以20元成交。

前提是：当时卖单上的报价只有20这一档价位或当时卖家最高报价是20，其余报价都小于20元，那么你的成交价就是20而不是25。

### 二、如果一只股票从10.10元两分钟内突然拉升到10.50元，我挂的买单是10.20元会以多少钱成交

成交价格取决于你委托买入时的股价。

如果当时股价是10.15元，委托买入价格是10.20元，成交价格仍然是10.15元（没有考虑考虑手续费）。

如果当时股价等于或者高于10.20元，你很可能无法买入。

### 三、我在5.5元时挂5元买入5手，但股票一下就从5.1掉到4.8，我是将以多少价格成交呢？

因为你的委托在前，如有低于你的委托价卖出委托单，如在你的价位上方没有其他买单，或价位上方的买单可以全部成交，则以你的委托价格成交。

如此卖单少于你的买入数量，则有多少成交多少，如多于你的买入数量，则你买入之后，再成交你下方的买单。

因此这时的现价会低于你的买单，而你的买入价格仍是5元。

## 四、股票的挂单成交

交易系统按价格优先、时间优先的规则撮合成交。

挂单情况不仅有价格，还有数量。

不管是已有的挂单还是你要挂的单，同时具备这两个数据才充分，才能明确成交情况。

在数量不明的情况下，按题目中的价格，你挂单11.50卖的话，按撮合规则，买一优先成交；

若买一的量不足，则剩余部分与买二成交；

若买二的量仍不足，则顺次与买三、买四.....成交；

若所有价格高于11.50的买单的总量不足你的卖单数量，则你将部分成交，剩余部分留在卖一的位置等待新的高价买单进来后再成交。

若你的卖单数量等于11.80买单的数量，则你和对方全部成交，买一变为11.79元，卖一仍是11.81；

若你的卖单数量小于11.80买单的数量，则你全部成交，买一仍是11.80元，卖一仍是11.81。

新的成交价是11.50。

同理，在数量不明的情况下，按题目中的价格，你挂11.90买单的话，按撮合规则，卖一优先成交；

若卖一的量不足，则剩余部分与卖二成交；

若卖二的量仍不足，则顺次与卖三、卖四.....成交；

若所有价格低于11.90的卖单的总量不足你的买单数量，则你将部分成交，剩余部分留在买一的位置等待新的低价卖单进来后再成交。

若你的买单数量等于11.81卖单的数量，则你和对方全部成交，原来的卖二变为卖一11.82元，买一仍是11.80；

若你的买单数量小于11.81卖单的数量，则你全部成交，卖一仍是11.81元，买一仍是11.80。

新的成交价是11.90。

说起来很啰嗦，但实际上道理很简单，就是看你下的单能“吃”掉多少对手方的挂单。

## 五、股市中，挂的买单是不是已经交易过剩下来的，比如，你个人以8元的价格买2000手，剩下来500手

当日所下委托单中未成交部分，如不撤单，当日收盘之前市场价格再次回到或超过委托价格时会继续成交，如果市场价格不能再次回到委托价格就不能成交，剩下的

未成交部分当日收盘后自动失效。

例如，您下买单的买入价格是8.00元，买入数量是2000手，其中1500手已经成交，之后因价格下跌（或因停盘、收盘等原因），剩下500手没有成交。

如果您不撤单，当日收盘之前市场价格再次回到或超过8.00元时会继续成交，如果收盘之前未能成交，收盘后委托单自动失效。

如果第二天想继续买入，必须重新下单。

## 六、甲挂单19元买A股票2000股，乙挂单18元卖A股票200股，请问最后的成交价和成交量分别是多少，

成交价18元，成交量200股，因为卖的时候价格最低的先成交，卖在买前成交

## 七、股票的现在价格在20元，我挂一个21元的买单，是不是到21元的时候才能成交，还是说20元就直接成交了？

如果21元没超过涨停价，不高于21元就随时成交了。

## 八、股市散户买单一般是多少？最多是多少？

买单最少是一手也就是100股，最多没有限制。

但散户通常可以参考卖一的挂单数量决定下单数量，资金较大时不要一次买太多，分批买入，摊低成本。

## 参考文档

[下载：股票挂买单多少成交.pdf](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[《小盘股票中签后多久上市》](#)

[下载：股票挂买单多少成交.doc](#)

[更多关于《股票挂买单多少成交》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/store/45093451.html>