

为什么股票买一买二不买——股票软件上买1，买2，买3，价格后面跟的数字是什么意思？？ 不是价格，价格后面的..-股识吧

一、股票交易委托的顺序如何排?即买一买二的顺序?

在有交易时间不能委托，再说只会价格的排序，在网上交易就有这个优势，你可以任意选/在股票交易中买一价是指当前挂在最高的买入该股票的价位，买二价是指仅次于买一价的买入价位，如此类推...，同样卖一价是指当前挂在最高的卖出该股票的价位，卖二价是指仅次于卖一价的卖出价位，如此类推...，一般想即时成交的话，买入时挂卖一价，卖出时挂买入一价，这样较容易成交，当然这种情况是在股市行情比较平稳时的操作，在股市行情比较激烈上下浮动时，选一容易交易成功，不能因小失大.看情况而定吧。

二、股票软件上买1，买2，买3，价格后面跟的数字是什么意思？？不是价格，价格后面的..

后面的数字是多少手的意思。

比如买1后面是234 也就是有234手这支股以11.12价格卖出

三、股票都买一买二买三买四买五都是什么意思

在股票交易软件中，显示在右上角的委托买入和卖出都按委托价高低按序排列来定的。

通常情况下，在股票行情软件上分别显示买卖各五个价格。

即：买一、买二、买三、买四、买五；

卖一、卖二、卖三、卖四、卖五；

也就是同一时间可以看到5个买盘价格和5个卖盘价格。

未成交的最低卖价就是卖一，未成交的最高买价就是买一，其余类推。

价格右边的蓝黄条，代表该价格上的总委托数量，也有些软件直接显示委托数量（单位有的用手数，有的用万股，不一而足）。

委买委卖的差值(即委差),是投资者意愿的体现,一定程度上反映了价格的发展方向。

委差为正,价格上升的可能性就大,反之,下降的可能性大。

之所以加上"某种程度上",是因为还有人为干扰的因素,比如主力制造的假象等。

量比是衡量相对成交量的指标。

它是开市后每分钟的平均成交量与过去5个交易日每分钟平均成交量之比。

其计算公式为:量比=现成交总手/[(过去5个交易日每分钟成交量)×当日累计开市时间(分)] 当量比大于1时,说明当日每分钟的平均成交量大于过去5日的平均值,交易比过去5日火爆;当量比小于1时,说明当日成交量小于过去5日的平均水平。

四、为何股票经常下午2点半是分水岭

一、买进最佳时间:开盘后15分钟与闭市前15分钟。

开盘前,主力经过研究国际国内最新经济信息和国外期货、股市的运行情况,将对大势有一个综合判断,然后做出所运作股票的计划,若看好大势则借外力加速拉升,若看坏大势则加速打压,若看平大势则放假休息,让股价自行波动,这样具体表现在开盘价上就出现了高开、低开与平开,表现在第一笔成交量上就出现了放大、缩小与持平。

主力准备拉升的股票一般开盘价高于上日收盘价,量比放大,如果符合这两个条件的股票出现了消息面利好,那么,可在9点25分—9点30分期间挂单买进了。

上升的股票一般在开盘后快速上涨,然后在高位震荡,这种现象的本质是主力快速拉高股价后,让跟风者在高位进货,抬高跟风者的成本有利于主力减轻拉高中的阻力。

开盘后15分钟买进,最大的好处是当日买进当日就可能享受到赢利的快乐。

闭市前15分钟,经过近4小时的多空搏杀,该涨的涨了,该跌的跌了,如何收盘代表了主力对次日的看法。

若主力看好次日行情,则尾盘拉升甚至涨停,目的是继续抬高跟风者的成本;

主力出货时也用尾盘拉升的方法,目的是尽量把价格控制在高位,尽量把货卖出在较高的价格,如何辨别这两个目的需要日K线分析确定。

若主力看坏次日行情,则尾盘下跌甚至跌停,目的是快速减仓兑现赢利;

主力进货时也用尾盘下跌的方法,目的是尽量把价格控制在低位,尽量压低买进价格,如何辨别这两个目的同样需要日K线分析确定。

闭市前15分钟买进,最大的好处是回避了当日的风险,不至于当日买进当日被套。

二、卖出最佳时间:开盘后15分钟与10点半后15分钟。

股票的上涨与下跌,主力一般是有预谋、有计划、有步骤的。

连续上涨的股票,如果开盘第一笔成交量异常放大,则预示主力要减仓了,这样就

必须在开盘后15分钟内利用分时图技术果断卖出了，错过了这个机会股价将逐波滑落，后悔晚矣！10点半是出公告股票开盘的时间，有的股票因利好消息而高开高走，同时也拉动同板块股票跟风上涨，但跟风上涨一般是间歇性的，冲高回落的概率很高，大盘运行也一般在11点左右出现高点，10点45分左右一般是逢高卖出的机会，而不能买进，多数此时买进股票的股友到下午收盘被套的可能性很大。要使自己在每天能够确定最佳入市时间，必须了解股市每天的敏感时刻。深沪股市每天早上9：30开市，11：30收市；下午13：00开市，15：00收市。其中最敏感的时间是在收市前10分钟，即14：50-15：00，因为这10分钟是买家和卖家入市的最后机会，亦可视为“最真实的时刻”。

五、买一。买二。卖一，卖二是什么意思呀？

买股票的价格如果和卖的价格不同，就成交不了。这时候，有一堆人在等着买，一堆人在等着卖。他们都给出了自己委托的价格。于是就让他们排队。出价最高的买者，和出价最低的卖者，有最优先的权利。然后依次排队。这些价格中，买和卖两个最接近的价格，买的就叫买一，卖的就叫卖一。比买的低一点排在第二的价格，就叫买二。同样，排队在卖的里面比卖一高点的就是卖二。例如，某个股票买一的价格是10元，卖一的价格是10.01元。这个价格后面还跟了一个数，就是现在开价买或者卖的手数（一手等于100股）这时候，除了出价10元的人以外，还有出价9.99元的人，就排队在买二的队伍里面等着买。同样的，出价10.02要卖的人就排队在卖二里面。当然，买一和卖一总是差一点点。如果谁都不让步，大家就僵持着，成交不了。这时候，一旦有买的人出价等于卖一的价格，就成交了，这种称为外盘；或者，有卖的人出价等于买一的价格，也能成交，就叫内盘。

六、股票中，买一、二、三和卖一、二、三是什么意思？？

买方价格按照最高到最低排列，即买一最高，价格依次低一档往下排列
卖方则相反，即卖一最低，价格一次高一档往上排列 如果你看好股票，你想马上
买入成交，你就用卖盘上的价格发出指令，这样系统会给你最优价格成交，就是卖
方中价格最低的卖给你，这个交易是你主动买的，这样的交易就叫外盘，就是主动
买卖方的股票挂单，可以马上获得优先买入的权力，如果你相反你不看好股票，
想把手里持有的股票马上卖出去，你就用买方价格挂单卖出去，这样系统就会给你
买方中价格最优的给你成交，这个交易可以视为你主动卖，也就是内盘。

就是主动把股票卖给买方，这样可以优先成交。

如果你买股票想比现价便宜，也就是指定低于现价价格成交，你挂的单就成了买盘
的挂单了，到了你指定价格系统会自动让你成交。

但是成交价格不会超过你指定的价格，只会等于或者小于，如果你卖股票你想比现
价卖的高，你发出的指令就成了卖盘的挂单了，到了你指定的价格系统会自动让你
成交，不会低于你指定的卖价，只会大于或者等于，这就是挂单被动成交。

主动卖给你，或者主动买你股票的人就是内盘外盘成交者。

买卖股票的规则是：价格优先，然后是时间优先，也就是低于现价卖能够及时成
交，高于现价买能及时成交，如果你和别人一样的出价，这样谁先挂的单就谁会获
得先成交的权力。

这是在连续竞价时候的规则，还有在集合竞价产生收盘开盘价时候，是以交易量最
大一笔为开盘收盘价，高于开盘收盘价买成交，低于开盘收盘价卖也获得成交，同
样价格时间优先。

七、股票挂单中的卖一卖二一直到买一买二买五，是什么意思， 是内盘还是外盘，会对股价形成怎样的影响（支撑，

在股票交易软件中，显示在右上角的委托买入和卖出都按委托价高低按序排列来定
的。

通常情况下，在股票行情软件上分别显示买卖各五个价格。

即：买一、买二、买三、买四、买五；

卖一、卖二、卖三、卖四、卖五；

也就是同一时间可以看到5个买盘价格和5个卖盘价格。

未成交的最低卖价就是卖一，未成交的最高买价就是买一，其余类推。

价格右边的蓝黄条，代表该价格上的总委托数量，也有些软件直接显示委托数量（
单位有的用手数，有的用万股，不一而足）。

例如某股票的最新报价：卖二10.02元 卖一10.01元 买一10.00元 买二9.99元 若想买入
股票，当报价高于卖一，即高于10.01元的任何价位，就可即时成交，成交价是10.0
1元。

如果报价是9.99元，那么就和其他报价9.99元买入的投资者一起排队等候。等到即市价格跌至9.99元，才有机会成交。

委比是衡量一段时间内场内买、卖盘强弱的技术指标。

它的计算公式为：委比=(委买手数-委卖手数)/(委买手数+委卖手数) × 100%

八、股票中买一买二买三买四买五是什么意思？

买1买2买3买4买5是市场中买家希望以这样的价格买入股票。

一旦有卖家以相应的价格出售，买1买2买3买4买5的买家就可以达成交易。

买1买2买3买4买5的后面的是相应的预定价格于股数。

九、股票分析软件上买1，买2表示什么意思

汗。

。这里做分别回答。

。买1表示最接近成交价的买盘，买2就是第二接近..... 卖1，卖2一样的道理。

。比如现在股票8块钱，买1：8.01说明有人8.01要买 卖1：7.99说明有人7.99要卖价格后面的数字是成交量。

。就是这个价位要买和卖的数量

参考文档

[下载：为什么股票买一买二不买.pdf](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：为什么股票买一买二不买.doc](#)

[更多关于《为什么股票买一买二不买》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/author/16594371.html>