

# 股票的昨收和今天为什么不一样 - 股票中的今开和昨收怎么不一样?-股识吧

## 一、股票中的今开和昨收怎么不一样?

集合竞价的结果，交易时刻不同，买卖者不同，对股价的预期也不一样，所以价格不相同。

不过一般股票的开盘价会在上一交易日收盘价的10%范围内(ST股5%)开盘价和开盘指数。

开盘价是一个交易日中股票第一笔的交易价格，由于沪深股市的开盘价都由集合竞价产生，所以股票的开盘价是开市前25分钟内所有委托集体成交的价格。

开盘指数为当日开市时的股票指数。

收盘价和收盘指数。

收盘价是一个交易日中股票最后一笔交易的价格。

收盘指数为前一交易日收市时的股票指数。

## 二、股票中的今开和昨收分别是什么意思

今开就是今天开盘价或者指数的今天开盘指数，昨收就是指昨天的收盘价或者收盘指数。

## 三、股票 如何定位今开 跟昨收有什么关系

今开是按开盘前的集合竞价决定的，跟昨天收盘差距不会太大黄色均线是10天的平均价格，在左上角有黄色的MA10字样，MA5、MA20也是同理A5 MA10 MA20 MA60 指的是5天、10天、20天、60天的平均线这么说你应该明白了吧？

## 四、股票中的今开和昨收怎么不一样?

这是集合竞价的结果。

集合竞价，是指在每个交易日上午9:25时，交易所电脑主机对9:15时至9:25时之间所接受的全部有效委托进行一次集中撮合处理的过程。

开盘时的价是按9：15—9：25之间的买卖单撮合出来的成交均价，并确定为今天的开盘价，所以才会有股票高开和低开。

昨天收盘的价位或点数，今天开盘的价位或点数动态市盈率，是当前股票的每股年盈利能力除以目前的股价。

意味着以目前的盈利能力来衡量，当前股票的价格要多少年可以收回投资。

扩展资料：集合竞价的涨停跌停：所有在集合竞价成交的委托，无论委托价格高低，其成交价均为开盘价，所有高于开盘价的买入委托和低于开盘价的卖出委托均可成交，与开盘价相同的部分委托也可成交。

沪深两地股票的开盘价是由集合竞价产生的，如果集合竞价未能找出符合上述3个条件的成交价格，则开盘价将在其后进行的连续竞价中产生。

连续竞价的第一笔成交价格则为该股当日的开盘价，如果某只股票因刊登公告等原因于上午停牌，则下午于1点起直接进入连续竞价，其第一笔成交价格则为该股当日的开盘价。

沪深两市每日集合竞价时间为上午9时15到25分，在9时15分到20分这段时间内交易所有只接受申报，不进行撮合，但可以撤单。

而9时20分到25分则不可以撤单。

9时25至30分之间的5分钟只接受申报，但不做买卖申报处理，9时25分由集合竞价产生开盘价，9时30分开始进入连续竞价阶段。

参考资料来源：百度百科—集合竞价

## 五、炒股：“今开”，“昨收”，“买进”，“卖出”他们之间是什么关系？

今开——今天开盘价格，一般情况下就是集合竞价成交价格。

昨收——昨天收盘最后一笔成交价格，沪市的是收盘集合竞价成交价格。

买进——投资者即时买进价。

卖出——投资者即时卖出价，交易时间价格在变动，现价——当前成交价格。

扩展资料基本术语。

牛市：股票市场也称多头市场，指证券市场行情普遍看涨，延续时间较长的大升市。

股票市场上买入者多于卖出者，股市行情看涨称为牛市。

熊市：与牛市相反。

指证券市场行情萎靡不振，交易萎缩，指数一路下跌的态势。

股票市场上卖出者多于买入者，股市行情看跌称为熊市。

开盘价：指某种证券在证券交易所每个营业日的第一笔交易，第一笔交易的成交价

即为当日开盘价。

按上海证券交易所规定，如开市后半小时内某证券无成交，则以前一天的收盘价为当日开盘价。

收盘价：指某种证券在证券交易所一天交易活动结束前最后一笔交易的成交价格。如当日没有成交，则采用最后一次的成交价格作为收盘价，因为收盘价是当日行情的标准，又是下一个交易日开盘价的依据，所以投资者对行情分析时，一般采用收盘价作为计算依据。

报价：是证券市场上交易者在某一时间内对某种证券报出的最高进价或最低出价，报价代表了买卖双方所愿意出的最高价格，进价为买者愿买进某种证券所出的价格，出价为卖者愿卖出的价格。

报价的次序习惯上是报进价格在先，报出价格在后。

参考资料来源：百度百科-炒股

## 参考文档

[下载：股票的昨收和今天为什么不一样.pdf](#)

[《股票银证转账要多久》](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：股票的昨收和今天为什么不一样.doc](#)

[更多关于《股票的昨收和今天为什么不一样》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/16080536.html>