

# 股市某股票的均价是指什么\_在股市均价和现价的意思-股识吧

## 一、股市中的均价是什么

均价不重要，分析股票要用分时图。是指大盘和个股的动态实时（即时）分时走势图，其在实战研判中的地位极其重要，是即时把握多空力量转化即市场变化直接根本，在这里先给大家介绍一下概念性的基础常识。

大盘指数即时分时走势图：1)

白色曲线：表示大盘加权指数，即证交所每日公布媒体常说的大盘实际指数。

2) 黄色曲线：大盘不含加权的指标，即不考虑股票盘子的大小，而将所有股票对指数影响看作相同而计算出来的大盘指数。

参考白黄二曲线的相互位置可知：A) 当大盘指数上涨时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票涨幅较大；

反之，黄线在白线之下，说明盘小的股票涨幅落后大盘股。

B) 当大盘指数下跌时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票跌幅小于盘大的股票；

反之，盘小的股票跌幅大于盘大的股票。

3) 红绿柱线：在红白两条曲线附近有红绿柱状线，是反映大盘即时所有股票的买盘与卖盘在数量上的比率。

红柱线的增长减短表示上涨买盘力量的增减；

绿柱线的增长缩短表示下跌卖盘力度的强弱。

4) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量，单位是手（每手等于100股）。

5)

委买委卖手数：代表即时所有股票买入委托下三档和卖出上三档手数相加的总和。

6) 委比数值：是委买委卖手数之差与之和的比值。

当委比数值为正值大的时候，表示买方力量较强股指上涨的机率大；

当委比数值为负值的时候，表示卖方的力量较强股指下跌的机率大。

个股即时分时走势图：1) 白色曲线：表示该种股票即时实时成交的价格。

2) 黄色曲线：表示该种股票即时成交的平均价格，即当天成交总金额除以成交总股数。

3) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量。

4)

成交明细：在盘面的右下方为成交明细显示，显示动态每笔成交的价格和手数。

5) 外盘内盘：外盘又称主动性买盘，即成交价在卖出挂单价的累积成交量；

内盘主动性卖盘，即成交价在买入挂单价的累积成交量。

外盘反映买方的意愿，内盘反映卖方的意愿。

6) 量比：是指当天成交总手数与近期成交手数平均的比值，具体公式为：现在总手/（（5日平均总手/240）\*开盘多少分钟）。

量比数值的大小表示近期此时成交量的增减，大于1表示此时刻成交总手数已经放大，小于1表示表示此时刻成交总手数萎缩。

实战中的K线分析，必须与即时分时图分析相结合，才能真实可靠的读懂市场的语言，洞悉盘面股价变化的奥妙。

K线形态分析中的形态颈线图形，以及波浪角度动量等分析的方法原则，也同样适合即时动态分时走势图分析。

## 二、股票均价什么意思？

就是几天以来价格的平均价，比如5日均价，就是连续5天股票价格的平均数，10日均价就是10日股票价格的平均数。

均价每天都在变动是因为每天都有一个新的价格，均价也随之变动，比如今天6号，昨天的均价就是过去5个交易日的平均数，即1、2、3、4、5号价格的平均数（假设他们都是交易日），今天的均价就是2、3、4、5、6号的价格平均数。

10日均价、20均价等以此类推。

股票均价的计算公式为：均价=（E分时成交的量×成交价）/总成交股数。

## 三、上证指数中均价是神马意思啊？

就是几天以来价格的平均价，比如5日均价，就是连续5天股票价格的平均数，10日均价就是10日股票价格的平均数。

股市术语：均价 股票均价是现在这个时刻买卖股票的平均价格。

它的计算公式为：均价=（E分时成交的量×成交价）/总成交股数 股票是股份公司发行的所有权凭证，是股份公司为筹集资金而发行给各个股东作为持股凭证并借以取得股息和红利的一种有价证券。

每股股票都代表股东对企业拥有一个基本单位的所有权。

每支股票背后都有一家上市公司。

同时，每家上市公司都会发行股票的。

同一类别的每一份股票所代表的公司所有权是相等的。

每个股东所拥有的公司所有权份额的大小，取决于其持有的股票数量占公司总股本

的比重。

股票是股份公司资本的构成部分，可以转让、买卖或作价抵押，是资本市场的主要长期信用工具，但不能要求公司返还其出资

## 四、在股市均价和现价的意思

均价是期间算术平均价，如5日均价既是五天的平均价；  
现价就是当时价。

## 五、股票均价是什么意思

朋友是股价几天里的平均价格

## 六、大盘交易信息窗口中的均价是什么意思?

均价是从开市到目前的平均价，

????

[?????????????????.pdf](#)

[??????????????](#)

[??????????????](#)

[??????????????](#)

[????????????????????](#)

[?????????????????.doc](#)

[????????????????????????????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/54925064.html>