

股票分时图中均价是什么意思...股票中的分时成交价格是什么意思？-股识吧

一、股票分时走势图的均价是如何计算的

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、股市中的均价是什么

均线多头发散：是市场趋势是强势上升势，均线在5—10—20—30—60k线下支撑排列向上为多头排列。

均线多头排列趋势为强势上升势，操作思维为多头思维。

进场以均价线的支撑点为买点，下破均价线支撑止损。

多头排列没有一个具体的量化的概念，所以需要根据自己平时经验来取得一个比较有效的标准来衡量。

例如我们在下面的公式中的模型是：MA5>

MA10>

MA30，维持时间3天作为多头排列的定义。

并且注意请不要使用连等或者连线的大于号，就像上面的“MA5>

MA10>

MA30”不可以直接出现在公式组当中，用“AND”连等符将两个连接判断式连接起来！MA5:=MA(CLOSE,5)；

MA10:=MA(CLOSE,10)；

MA30:=MA(CLOSE,30)；

CC:=MA5>

MA30 AND MA10>

MA30；

COUNT(CC,3)=3简单的表达：就是5天线在10天线，20天线，30天线上方10天线在20天线，30天线上方20天线在30天线上方常用操作：1、上升行情初期，短期移动均线从下向上突破中长期移动均线，形成的交叉叫黄金交叉。

预示股价将上涨：黄色的5日均线上穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线上穿绿色的30日均线形成的交叉均为黄金交叉。

2、当短期移动均线向下跌破中长期移动均线形成的交叉叫做死亡交叉。

预示股价将下跌。

黄色的5日均线下穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线下穿绿色的30日均线形成的交叉均为死亡交叉。

3、在上升行情进入稳定期，5日、10日、30日移动平均线从上而下依次顺序排列，向右上方移动，称为多头排列。

预示股价将大幅上涨。

4、在下跌行情中，5日、10日、30日移动平均线自下而上依次顺序排列，向右下方移动，称为空头排列，预示股价将大幅下跌。

5、在上升行情中股价位于移动平均线之上，走多头排列的均线可视为多方的防线；

当股价回档至移动平均线附近，各条移动平均线依次产生支撑力量，买盘入场推动股价再度上升，这就是移动平均线的助涨作用。

6、在下跌行情中，股价在移动平均线的下方，呈空头排列的移动平均线可以视为空方的防线，当股价反弹到移动平均线附近时，便会遇到阻力，卖盘涌出，促使股价进一步下跌，这就是移动平均线的助跌作用。

7、移动平均线由上升转为下降出现最高点，和由下降转为上升出现最低点时，是移动平均线的转折点。

预示股价走势将发生反转。

三、股票均线是什么意思？

均线多头发散：是市场趋势是强势上升势，均线在5—10—20—30—60k线下支撑排列向上为多头排列。

均线多头排列趋势为强势上升势，操作思维为多头思维。

进场以均价线的支撑点为买点，下破均价线支撑止损。

多头排列没有一个具体的量化的概念，所以需要根据自己平时经验来取得一个比较有效的标准来衡量。

例如我们在下面的公式中的模型是：MA5>

MA10>

MA30，维持时间3天作为多头排列的定义。

并且注意请不要使用连等或者连线的大于号，就像上面的“MA5>

MA10>

MA30”不可以直接出现在公式组当中，用“AND”连等符将两个连接判断式连接起来！MA5:=MA(CLOSE,5)；

MA10:=MA(CLOSE,10)；

MA30:=MA(CLOSE,30)；

CC := MA5 >

MA30 AND MA10 >

MA30 ;

COUNT (CC , 3) = 3 简单的表达：就是5天线在10天线，20天线，30天线上方10天线在20天线，30天线上方20天线在30天线上方常用操作：1、上升行情初期，短期移动均线从下向上突破中长期移动均线，形成的交叉叫黄金交叉。

预示股价将上涨：黄色的5日均线上穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线上穿绿色的30日均线形成的交叉均为黄金交叉。

2、当短期移动均线向下跌破中长期移动均线形成的交叉叫做死亡交叉。

预示股价将下跌。

黄色的5日均线下穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线下穿绿色的30日均线形成的交叉均为死亡交叉。

3、在上升行情进入稳定期，5日、10日、30日移动均线从上而下依次顺序排列，向右上方移动，称为多头排列。

预示股价将大幅上涨。

4、在下跌行情中，5日、10日、30日移动均线自下而上依次顺序排列，向右下方移动，称为空头排列，预示股价将大幅下跌。

5、在上升行情中股价位于移动均线之上，走多头排列的均线可视为多方的防线；

当股价回档至移动均线附近，各条移动均线依次产生支撑力量，买盘入场推动股价再度上升，这就是移动均线的助涨作用。

6、在下跌行情中，股价在移动均线的下方，呈空头排列的移动均线可以视为空方的防线，当股价反弹到移动均线附近时，便会遇到阻力，卖盘涌出，促使股价进一步下跌，这就是移动均线的助跌作用。

7、移动均线由上升转为下降出现最高点，和由下降转为上升出现最低点时，是移动均线的转折点。

预示股价走势将发生反转。

四、股票中的分时量是什么意思

是分时图里显示的成交量，股票交易时间内，每一个时间单位发生的交易的量。

比如一分钟，5分钟，10分钟，20分钟，如此类推，在这个时间单位内所发生交易的量。

注意事项：各个炒股软件显示的颜色不同，比如个人的软件都是黄色线，没有蓝色线。

所以，你这个应该就是浅黄色和浅蓝色2种颜色线。

就是代表着几点几分的成交量。

一般情况，应该是浅黄色的是买入量，浅蓝色的是卖出量。

不过，这个不是最重要的，就像我的软件都是黄色线，怎么分呢对不对。

上涨时放量就好一些，下跌时还放量，那么就要小心些，可能是主力下跌过程中在出货。

扩展资料：相关延伸：分时图的急跌买点分时开盘急跌买点，指的是股价大幅度的低开或者是开盘后短时间内下跌超过5%以上的分时走势。

这个时候我们可以根据一些情况来找买点，从而获取短期的利润：1、千万不要把急跌的最低点当做我们的买点，当最低点出现了以后股价向上翘的时候，才是我们的买点（因为低价后还有低价）。

2、一开盘直接跌停的股票，只要股票没有什么特别的利空情况下，放量下跌，跌停板打开以后可以买进。

3、分时走势中经常会出现两次或者多次的点，但只要后面的低点不低于第一次的低点就没有问题，可以持股，但要设好止损点，一般为买入价的（4%-10%）由个人根据情况来定。

参考资料来源：股票百科-分时图参考资料来源：股票百科-分时量

五、股票里面的持仓成本价和买入均价是什么意思？股票的盈亏是以哪个为标准的？

持仓成本价就是买入价加上所有费用(佣金、印花税等)；

高于持仓成本价卖你就赚，就是盈，低于成本价卖你就赔本，就是亏。

买入均价就是你以不同的价格买入同一股票，平均下一来1股是多少钱就是你这只股票的买入均价（如20元时买了1股，跌到10元时补仓2股，这时的均价就是你花去的40元除以3股，得数就是此时的均价；

后来，此股涨到了25元，你又加仓3股，此时的均价是多少请自己算一下）

六、中位数均价是什么意思

中位数均价，招投标中的专有名词；

中位数均价即一个在市场上发布的招投标项目，得到的所有有效投标价格，进行处理，将其中最高投标价和最低投标价求和的平均值为A，所有投标价的总额减去最高投标价和最低投标价的值为B，总有效投标数减去1的值为C，然后将A和B相加除以C得到一个值，此值即为中位数均价。

概念：若一个项目开始招投标，共有n个有效投标，分别为 X_1 ， X_2 ，……， X_n

，假设 X_1 为这 n 个数中的最大值， X_2 位这 n 个数中的最小值，则最高投标价和最低投标价求和的平均值 $A=(X_1 + X_2) / 2$ ，所有投标价的总额减去最高投标价和最低投标价的值 $B= X_1 + X_2 + \dots + X_n - X_1 - X_2$ ，总有效投标数减去1的值 $C=n-1$ ，那么中位数均价 $M=(A + B) / C$ 。
示例：某司发布一个项目，开始进行招标，竞标结束时得到5个有效投标数，报价分别为300000，328000，279000，345000，312000
，则最高投标价和最低投标价求和的平均值 $A=(345000 + 279000) / 2$ ，所有投标价的总额减去最高投标价和最低投标价的值 $B= 300000 + 328000 + 279000 + 345000 + 312000 - 345000 - 279000$ ，总有效投标数减去1的值 $C=5-1$ ，那么中位数均价 $M=((345000 + 279000) / 2 + 300000 + 328000 + 279000 + 345000 + 312000 - 345000 - 279000) / (5-1) = 313000$ 。

七、股市中的均价是什么

所有股票的总价格除去股票数量

八、股票中的分时成交价格是什么意思？

股票中的分时成交价格的意思是指股票在某个时间点的即时成交价格。
成交价格：应付的，实付的，并调整后的价款总额，不同于发票或合同价格，它还包括间接支付给卖方的价款。交易所计算机自动撮合系统将买卖申报指令以价格优先、时间优先的原则进行排序，当买入价大于、等于卖出价则自动撮合成交。撮合成交价等于买入价(bp)、卖出价(sp)和前一成交价(cp)三者中居中的一个价格。

股票是股份证书的简称，是股份公司为筹集资金而发行给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。

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。

参考文档

[下载：股票分时图中均价是什么意思.pdf](#)

[《股票持股多久可以免分红税》](#)

[《股票买过后多久能卖出》](#)

[《股票卖出后多久能确认》](#)

[《股票能提前多久下单》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[下载：股票分时图中均价是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票分时图中均价是什么意思》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/article/69442720.html>