

# 股票盘面各数据代表什么逻辑 - 股票怎么看那些数据代表什么意思？-股识吧

## 一、股票怎么看那些数据代表什么意思？

可以通过股票走势图来看。

股票走势图通常是叫做分时走势图或即时走势图，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形。

坐标的横轴是开市的时间，纵轴的上半部分是股价或指数，下半部分显示的是成交量。

分时走势图是股市现场交易的即时资料。

分时走势图分为指数分时走势图和个股分时走势图。

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：在黄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几率大；

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几率大。

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；内盘又称主动性卖盘，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。

## 二、解释一下股票上的一些数据都代表啥意思？

时间，价格，B是买 S是卖，字母左边的是成交数量，右边的是笔数。  
如120 S 3，就是有3笔单子共卖出120手(12000股)

## 三、股票怎么看那些数据代表什么意思？

可以通过股票走势图来看。

股票走势图通常是叫做分时走势图或即时走势图，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形。

坐标的横轴是开市的时间，纵轴的上半部分是股价或指数，下半部分显示的是成交量。

分时走势图是股市现场交易的即时资料。

分时走势图分为指数分时走势图和个股分时走势图。

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：在黄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几率大；

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几率大。

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；

内盘又称主动性卖盘，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。

## 四、股票白、绿、黄、蓝、红线各代表什么

均线的意思，每个软件各有不同。

白色线、粉红色线、黄色线、绿色线、红色线分别代表5/10/20/30/60/120日均线，同颜色线条对应的是数字就是不同天数的平均股价。

有的软件均线颜色不一定相同，但含义都是一样的；

具体的你看你看K线图，左上角有MA的数值后面的颜色，比如：5后面是黄色、10后面是粉红，这就代表着

5日平均价格用黄线表示，10日平均价格用粉红线表示，以此类推。

K线起源于日本的米市交易，也叫日本线、蜡烛线。

K线有两种，一是阳线(红)，二是阴线(蓝)。

阳线，红方框叫阳线实体，上端表示收盘价，下端表示开盘价，方块上边的竖线叫做上影线，顶端表示最高价；

线面的竖线叫做下影线，表示交易最低价。

阴线，上影线表示最高价，下影线表示最低价，方块上端表示开盘价，下端表示收盘价。

K线包含的信息，一般上影线和阴线实体表示股价的下压力量；

下影线和阳线实体则表示股价的上升力量。

上影线和阴线实体较长则说明股价的下跌动力比较大，下影线和阳线实体较长则说

明股价扬长动力较强。

至于上面各种颜色的线条主要是市场趋势指标线，平均价格线。

有移动平均线（MA），平滑异同移动平均线（MACD）等。

这些线都是应用一定的技术分析手段，计算出来的指标然后描绘出来仅供参考的曲线。

股市变化无常，这些曲线参考价值不大，只能够进行长期观测分析，如果是股票投机的话效果不大。

更多信息，我建议您参考证券投资学。

## 五、个股盘口数据中的红，绿数据各是什么意思

数据红的是指当时成交价格高于昨天收盘价格。

绿的则低于收盘价。

## 参考文档

[下载：股票盘面各数据代表什么逻辑.pdf](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：股票盘面各数据代表什么逻辑.doc](#)

[更多关于《股票盘面各数据代表什么逻辑》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/13321462.html>