

股票交易绿字代表什么，我想问一下股票当中的成交明细的数字红和绿表示什么意思?谢谢-股识吧

一、同花顺买卖盘中红、绿色数字代表什么

红色的表示主动性买入的成交，也就是以委托卖出的价格成交的手数（也就是数字代表的是成交了多少手，1手=100股）

绿色的表示主动性卖出的成交，也就是以委托买进的价格成交的手数至于没有箭头的白色的表示该成交价格没有委托挂单 举个例子

委卖的5档报价分别是：10，10.01，10.02，10.03，10.05

委买的5档报价分别是：9.99，9.98，9.97，9.96，9.94 以委卖的价格成交就是红箭头，以委买的价格成交就是绿箭头，如果是以10.04或者9.95的价格成交那么就是没有箭头表示

二、股票问题：这个明细中红色的数字和绿色的数字代表什么

国内股票上涨用红色表示下，跌用绿色表示，绿表示跌，红表示涨。

国际股票股市上涨用绿色表示，下跌用红色表示。

绿色的代表主动卖出，红色的代表主动买入。

柱体的长度代表成交量大小，越长则量越大，反之则越小。

主动买入就是平常说的资金流入，是指主动性买盘的成交金额，俗称外盘。

主动卖出就是平常说的资金流出，是指主动性卖盘的成交金额，俗称内盘。

红涨绿跌这个是一般行情软件里通常的颜色，有的行情软件也可以根据自己喜好设置涨跌颜色。

如同花顺软件中可以自己设置涨跌停K线不同色彩。

成交量是一种供需的表现，指一个时间单位内对某项交易成交的数量。

成交量越大，说明股票人气比较大，反之就没什么人来购买。

成交量可以作为投资参考，但不能成为买卖的唯一指标。

三、股市中的红色和绿色分别代表什么意思？

黄色是5日均线 紫色是10日均线 绿色是20日均线 白色是30日均线

蓝律色是120日均线(因为半年内交易时间可能也就120天左右),所以也可叫半年线
红色是250天线,同半年线道理,也叫年线-----以上大部分股票软件都是这样规定的,具体你可以看看界面上方的字:比如用黄色字体标 MA5 6.08,这就表示5日均线的价格位置为6.08,还有MA10就是10日均线了,如此类推.
分时图的基础知识 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。

四、股票盘口成交量数字为绿色，或者红色，代表跌升？

绿色的代表主动卖出，红色的代表主动买入。

柱体的长度代表成交量大小，越长则量越大，反之则越小。

主动买入就是平常说的资金流入，是指主动性买盘的成交金额，俗称外盘。

主动卖出就是平常说的资金流出，是指主动性卖盘的成交金额，俗称内盘。

成交量是一种供需的表现，指一个时间单位内对某项交易成交的数量。

成交量越大，说明股票人气比较大，反之就没什么人来购买。

成交量可以作为投资参考，但不能成为买卖的唯一指标。

五、股票绿了是什么意思么

中国的股票绿色的表示下跌，红色的表示上涨，不过像美国的就是相反了！

六、股市中的红色和绿色分别代表什么意思？

成交量里面绿柱，红柱是随当日K线的变化而变化，也就是说日K线收红则成交量柱也为红，反之是绿。

但并不是说涨了就为红，而是收盘价高于开盘价则K线为红，收盘价低于开盘价则K线为绿。

成交量运用法则：1、价格随成交量的递增而上涨，为市场行情的正常特性，此种量增价涨的关系，表示股价将继续上升。

2、股价下跌，向下跌破股价形态、趋势线、移动平均线，同时出现大成交量是股价将深幅下跌的信号，强调趋势的反转。

3、股价随着缓慢递增的成交量而逐渐上涨，渐渐的走势突然成为垂直上升的爆发行情，成交量急剧增加，股价暴涨，紧接着，成交量大幅萎缩，股价急剧下跌，表示涨势已到末期，有转势可能。

4、温和放量。

个股的成交量在前期持续低迷之后，出现连续温和放量形态，一般可以证明有实力资金在介入。

但这并不意味着投资者就可以马上介入，个股在底部出现温和放量之后，股价会随量上升，量缩时股价会适量调整。

当持续一段时间后，股价的上涨会逐步加快。

5、突放巨量。

这其中可能存在多种情况，如果股价经历了较长时间的上涨过程后放巨量，通常表明多空分歧加大，有实力资金开始派发，后市继续上涨将面临一定困难。

而经历了深幅下跌后的巨量一般多为空方力量的最后一次集中释放，后世继续深跌的可能性很小，反弹或反转的时机近在眼前。

如果股市整体下跌，而个股逆势放量，在市场一片喊空声之时放量上攻，造成十分醒目的效果。

这类个股往往持续时间不长，随后反而加速下跌。

6、成交量也有形态，当成交量构筑圆弧底，而股价也形成圆弧底时，往往表明该股后市将出现较大上涨机会。

这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，为了提升自身炒股经验，新手前期可用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，在今后股市中的赢利有一定的帮助。

愿能帮助到您，祝投资愉快！

七、我想问一下股票当中的成交明细的数字红和绿表示什么意思？谢谢

展开全部一般情况下，红色表示买进，绿色表示卖出

八、股票交易明细中绿色代表什么意思

股票交易明细详解：在股票成交明细中，左起第一列式成交时间，一般15秒公布一次，第二列是成交价，第三列是成交手数，如果是主动性买入成交就显示成红色和一个向上的箭头，如果是主动性卖出成交就显示成绿色和一个向下的箭头，第四列是成交笔数，也就是总共有多少笔委托成交，通过成交手数和对应的笔数，可以大

略的估计出成交参与方有没有机构，大户还是全是散户。

1、逐笔成交一般显示的数据格式为在几分几秒以多少价格分几笔成交了多少手。在这里我们要注意的是成交手数有时候是带小数点的，这是因为股票买进的股数最少是100股，委托的股数也应是100的整数倍，卖出却没有限制，因此成交的手数会有小数点。

另外一点就是如果在成交价格 and 手数前面没有显示，则一半是默认的1笔。

2、分时成交一般显示的数据格式为在几分几秒以多少价格成交了多少手。这里需要注意的是成交手数永远是整数，不会出现小数点数字。

3、一个孤独的数字是缺乏意义的，但是一些连续的数字则是充满想像的。

一般来说，成交笔数越少，金额越大，表示成交比较强势，反之是弱势。

尤其是成交笔数比较大而集中的时候，表示有大资金活跃迹象，该股出现价格异动的概率就大，应该引起投资者的注意。

而如果半天也没人买或者都是一些小单子在进行交易，则至少短期不大可能成为好股。

4、交易数据三维元素----数量、价格和笔数。

不陌生的是前面两个，笔数就是交易批次。

在数量一定的前提下，笔数少说明交易力度强，反之就弱。

笔数的变动与数量方向一致，交易为常态，反之就是非常态。

这些在以后的操作中可以慢慢去领悟，为了提升自身炒股经验，新手前期可以用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，对在今后股市中的赢利有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

参考文档

[下载：股票交易绿字代表什么.pdf](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[下载：股票交易绿字代表什么.doc](#)

[更多关于《股票交易绿字代表什么》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/store/57810135.html>