

股票筹码图中日线周线不一致怎么办~为什么我K线图上的均线和别人的不一样，好像是错的？-股识吧

一、为什么我K线图上的均线和别人的不一样，好像是错的？

ma2 nbsp; ;

输入一下，和看股票一样。

在就是修改一下指标MA5到MA120，点右键再点调整指数按提示改就行了。

二、股票操作软件分析图中不同分析周期的指标走势为什么不一样？

不同的分析周期所对应的k线不同。

如日--日k线，周---对应的是周k线、月--对应月k线。

不同的k线得出的指标自然不一样（k线是许多分析指标的原始数据）。

比如月k线收十字星。

当当月的日k线可能大幅度上涨后又跌回来。

不同的分析周期分析不同的股票运行趋势，长周期反应长期趋势。

K线图（Candlestick

Charts）又称蜡烛图、日本线、阴阳线、棒线、红黑线等，常用说法是“K线”。

它是以每个分析周期的开盘价、最高价、最低价和收盘价绘制而成。

K线图是技术分析的一种，最早日本人于十九世纪所创，起源于日本十八世纪德川幕府时代（1603~1867年）的米市交易，用来计算米价每天的涨跌，被当时日本米市的商人用来记录米市的行情与价格波动，包括开市价、收市价、最高价及最低价，阳烛代表当日升市，阴烛代表跌市。

这种图表分析法在当时的中国以至整个东南亚地区均尤为流行。

由于用这种方法绘制出来的图表形状颇似一根根蜡烛，加上这些蜡烛有黑白之分，因而也叫阴阳线图表。

通过K线图，人们能够把每日或某一周期的市况表现完全记录下来，股价经过一段时间的盘档后，在图上即形成一种特殊区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

可以从这些形态的变化中摸索出一些有规律的东西出来。

K线图形态可分为反转形态、整理形态及缺口和趋向线等。

后K线图因其细腻独到的标画方式而被引入到股市及期货市场。

股市及期货市场中的K线图的画法包含四个数据，即开盘价、最高价、最低价、收

盘价，所有的k线都是围绕这四个数据展开，反映大势的状况和价格信息。如果把每日的K线图放在一张纸上，就能得到日K线图，同样也可画出周K线图、月K线图。

三、股票筹码分布中，为什么日K线和周K线的筹码分布会有很大区别？理论上应该是一致的啊

筹码分布的原来是看每个价位的股票数量，所以2者确实应该一样。但是，在显示时是以当前图片范围的价格显示的，你日k线和周k线的价格分布范围不一样，筹码分布显示时肯定也就不一样了。

四、周k线上的筹码分布和日K线上的筹码分布为什么不一样请说得详细点，最好包括计算公式和分析方法？

因为一个是按单日为基准算的一个是按一周为基准算的周期不同软件现实的股票筹码就不同。

成本算法 每日成本算法是一个移动平均过程，公式是，当日成本*（换手率*历史换手衰减系数）+上一日成本分布图*（1-换手率*历史换手衰减系数）。

平均分布：当日换手的证券数在当日的最高价和最低价之间平均分配。

三角形分布：当日换手的证券数在当日的最高价、最低价和均价之间三角形分配。

历史换手衰减系数：表示历史换手的递减速度，将多少倍数的当日换手率从昨日的成本分布中移走得到当日的成本分布图。

无流通盘数据时用多少天成交量累加，无流通盘数据时用多少天成交量累加替代。如果一只股票在某一个价位附近横盘了很长的时间，就会造成横盘区上方和下方的筹码向这个横盘区集中，甚至会形成在20%左右的价格空间内，聚集了该只股票几乎所有的筹码，这种状态称之为CYQ的密集状态。

反之，如果一只股票的筹码分布在比较广阔的价格空间之内，称其为CYQ的发散状态。

1、筹码的低位密集

如果筹码是在低价位区实现密集，就把它称之为筹码的低位密集。

当然，这里的高和低是个相对的概念。

股价的高位和低位并不是指股价的绝对值，几元钱的不一定是低，几十元钱的也并不

不一定是高。

股市上除了散户就是庄家，散户和庄家的行为几乎总是相反的，散户们在割肉，庄家们就可能在进货。

其实，低位密集个股最佳的买入条件只有两个：一是确认了主力的高度控盘；二是确认大盘的中级行情已经开始。

2、筹码的高位密集 CYQ的高位密集，是个相当危险的个股技术特征。

高位密集的市场含义是低位获利盘大规模在高位获利了结。

股价之所以迅速涨高，一定是主力拉抬的结果；

而主力之所以肯拉抬这些股票，一定是他拥有大量的低位筹码；

而此时这些低位的筹码在高位的消失，显示了主力正在大规模的出货。

可以说筹码的高位密集在大多数情况下，意味着前期主力的离场。

3、筹码的低位锁定 筹码的低位密集是一只股票的筹码自上向下堆积，而这只股票此时正在上涨的过程中。

在一般情况下，股价的强劲上扬会带来筹码的向上发散，但筹码并没有转移到上面，绝大部分筹码依然沉淀在低位不动，这种CYQ状态，叫做筹码的“低位锁定”。

筹码的低位密集和低位锁定看上去是几乎是相差无几的，所不同的是要从CYQ的股价趋势来看：筹码的低位密集呈现出的是股价深幅下跌之后的横盘，或是股价深幅下跌之后的低位震荡；

而筹码的低位锁定，其股价趋势的走向应该是股价的上扬，就是说低位锁定的股价一般应正处于主力拉升的过程之中。

4、筹码的双峰形态

CYQ呈现出了两个密集峰，我们把这种CYQ形态叫做双峰形态。

上面的叫“高位峰”，下面的叫“低位峰”，而两个峰之间的低谷，称之为“双峰峡谷”。

双峰填谷也是一种重要特征，它所表达的概念是主力的吸筹。

是主力高效率吸筹的一种方式，因为在这个双峰峡谷内，想卖股票的人很多，主力获取大量的筹码是比较容易的，尤其是在大盘也呈现弱势的情况下。

主力会乘人之危，巧取豪夺大家的筹码。

五、为什么我在日线指标里看到的筹码分布和周线指标里看到的 不一样？

计算周期不一样

六、股票超低位超低换手率是好是坏？

如果是在超级低位，换手率低是好事，预示着已经见底了，没有卖出的盘了，接下来几天上涨的概率比较大。

对于股票换手率，把它讲透这件事很少有人能做到。

80%的股民一不小心就会出现的问题，认为换手率高就是出货，其实这样的想法并不正确。

在股票投资中，换手率是一个很重要的指标，假如还搞不清楚，很有容易陷入庄家设定的圈套当中，盲目跟庄大概率会造成损失。

讨论换手率的话题之前，有一个小惊喜要献给大家，新鲜出炉的牛股榜单已经整理好了，快来看看吧：【3只牛股推荐】：或将迎来井喷式大行情！一、股票换手率是什么意思？怎么计算？换手通常指的是商品从别人手里买入或者是卖给别人而进行的等价交易，那么股票换手率指的是在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性强弱的指标其中一项。

它的计算公式是：换手率=(成交量/当时的流通股股数)×100%举个例子，一只股票总股本是一亿股，有一天这只股票成功交易了两千万股，那这只股票当天的换手率就是20%。

二、股票换手率高或低说明什么情况？从上面的定义可以换而言之，高的股票换手率，表示这个股票的流动性好；

换言之，换手率低就代表这只股票的流动性也不好，想要购买的人就少，成交不活跃。

比方说大盘银行股就不是很好换手，因为大部分的股份都在机构手中掌握着，能够实际在外参与交易的筹码数量很低，正常都是低于1%的水平。

放眼整个市场，有10%~15%的股票换手率能达到3%，所以，股票活跃程度可以参考换手率3%的这个指标。

我们选择股票的时候，优先选比较活跃的股票，这样才不会出现想买买不了，想卖卖不了的情况。

因此，及时准确地获得市场信息尤为重要。

下面就是我常常会用到的查看股市信息办法，股市信息随时都有变动，可以获得新消息，快来看看吧：【正在直播】实时解读股市行情，挖掘交易良机三、怎么通过换手率来判断个股是否值得投资呢？那最值得投资的换手率是多少呢？是越高越好吗？未必！还是要参考实际情况。

给大家讲个小技巧，利用下面这张图你可以大概判断出换手率处于一个怎么样的阶段，这样判断准确率更高些便于如何操作。

通过上面了解到，这个换手率的分界线就是3%，每当低于3%的股票时，我们要暂时稳住不介入。

超过3%越高就可以来明确地判断这只股票渐渐有资金开始进场，3%到5%的换手率，我们不宜大量介入，可以小量。

等到了5%-10%，这时如果该股票的价位是在底部低价的，从这可以知道这只股票

的上涨概率是非常大的，或许这就是要看到股价拉升的一个阶段了，这时是填补仓位的好时机。

其后10%到15%，差不多进入一个加速阶段。

高于15%，这就需要大家重视了！因为换手不是越高越好，当价格居高不下的时候出现高换手率，这时就意味着主力已经在出货，若是你在这个时候买入，那就要准备好接盘，慢慢等慢慢熬吧。

假若关于股票的分析你都是一知半解，别害怕！这个买卖点提示工具特别好，它可以鉴别庄家动向和主力资金流向，实时告诉你在不同的时机是应该买入还是卖出，进行快速布局，有兴趣的朋友可以点链接：[实时提示股票信号](#)，一眼看清买卖点应答时间：2022-09-23，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，[请点击查看](#)

七、macd指标 日线 周线 月线 相互矛盾怎么办？

走势都是从小级别走出来的。

但小级别服从大级别。

短期看小级别，中长期看大级别。

八、为什么股票里面的筹码分布，五分钟，三十分钟的，半小时的，日线，周线，月线的，都不一样啊。哪一个更

日线

参考文档

[下载：股票筹码图中日线周线不一致怎么办.pdf](#)

[《华为社招多久可以分得股票》](#)

[《a股股票牛市行情持续多久》](#)

[《股票从业资格证需要多久》](#)

[《股票买进需要多久》](#)

[《投资股票多久收益一次》](#)

[下载：股票筹码图中日线周线不一致怎么办.doc](#)

[更多关于《股票筹码图中日线周线不一致怎么办》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/subject/28984242.html>