

如何去掉股票公式中的未来函数为什么大家不喜欢指标公式里有未来函数-股识吧

一、如何取消通达信未来函数检测功能

1、借助知未来函数指标作为参考2、纯粹用软件自带的划线功能画上线（这种线道是绝对不带未来函数的）3、根据自己的划线专，设置好压力和支撑，反属复模拟，熟练后再实战。

祝你成功！！

二、为什么大家不喜欢指标公式里有未来函数

未来函数：1、未来数据其实是非常具有参考价值的，他可以给操作者一个可能转折的点位，这是一般指标所无法办到的。

对使用含未来数据指标的人而言，要求比较高，使用者必须深刻了解指标的运算方法和特性，结合盘面其他的条件来判断信号的可靠性，对其运算方法和特性了解不深或不了解者，一看到信号就认为是机会的人使用就自然会骂娘了。

2、在跌势中含未来数据指标的买入信号肯定是经常向后移的，因此要慎用，不仅是含未来数据的指标，就是不含未来数据的买入信号其虽不变，但是也是发出了又下跌，再发出，再下跌，因此也要慎用，但是卖出信号在跌势中反倒是比较准的。

3、含未来数据的公式信号会由于继续下跌或上涨而后移，因此当其信号出现后，要结合其他指标是否也发出信号，同时也要结合大盘形势，我通过一段时间的观察，在熊市中含未来数据的卖出信号较准，买入信号不太准；

而在牛市中买入信号较准，而卖出信号不太准，这较符合这么一句话：在熊市中每次逢高抛出都是正确的，在牛市中每次逢低买入都是正确的。

三、下面是一个通达信指标公式，太准了，肯定有未来函数。请高手去掉未来函数

B:ZIG(3,50/5)*100,COLORWHITE;ZIG为未来函数.不能去掉。

未来函数是这种公式的灵魂。

四、如何去掉选股公式三日涨停中的未来函数

这里不见你讲的公式，如果说这公式引用“未来函数”信号来选股的，删除了“未来函数”，这公式就失去意义，所以，只能换取另一个公式。

仅供参考，希望能够帮助您。

顺祝马年投资顺利！

五、哪位大神帮我修改一下通达信的指标去掉未来函数

未来函数：#MONTH #WEEK #YEAR BACKSET CAPITAL COST DYNAINFO FFT
FINANCE FLATZIG FLATZIGA LWINNER PEAK PEAKA PEAKBARS PEAKBARSA
TROUGH TROUGHBARS TROUGHAWINNER XMA ZIG ZIGA

刚才测试了一下，里面没有未来函数。

六、怎样克服未来函数的缺点

公式系统对数据的运算是基于一系列函数，函数必须满足时间不变性，即时间靠后的数据不对时间靠前的结果产生影响（判断是否未来函数的依据）。

这个很重要！对于未来函数可以理解为：某一量依赖另一量，如量A和量B，B变化使A改变，那么A是B的函数，如果B是稍后的量，A是稍早的量，A跟着B变，A是B的未来函数。

未来函数是有时间周期的，在一个短的周期内可能是未来函数，但在稍长的周期内就不是未来函数，比如"HIGH"(最高价),在一天收市前都是不确定的.如在交易没有结束时我们可以看到某一个指标，如“卖出”跟着股价的高低一会出现，一会消失（这个现象很容易观察到）。

所以对于一个日周期的指标在分时周期具有“未来函数”特征。

但一旦收盘该指标是定值，不应随明日及以后的价而变，所以该指标在日周期中不是未来函数。

被人们普遍认为是未来函数的是比较长时间才被确认的ZIG函数,比如把参数设置为ZIG(3,5),就要等下一个ZIG(3,5)成立时才能被确认,就是说你把周期设置得越长,被确认的时间就越长(比如ZIG(3,30)),如果把它设置的很短(比如ZIG(3,1)),那就跟"high"差不多了.有未来函数的公式对历史模拟的相当准确，对号称100%的.99%准确的公式

要小心。

未来函数有：ZIG PEAK PEAKBARS TROUGH TROUGHBARS

FLATZIG、FLATZIGA、PEAKA、PEAKBARSA、TROUGHA、ZIGA

等等都属于未来函数 所以任何函数都具有未来函数特性，也没什么可怕。

第一不要依据公式入市，第二还是不要依据公式入市！不要迷信公式。

公式只能给你一个信号，最终判断取舍要靠人。

公式指标中如果含有未来函数，那么这个指标从历史看是非常准确，但如果使用，往往出现一些假的指示，这些指示随着股价的变化而变化。

往往误导股民。

简而言之，就是马后炮指标，和那些黑嘴一样，股票涨了才推荐。

七、为什么大家不喜欢指标公式里有未来函数

未来函数：1、未来数据其实是非常具有参考价值的，他可以给操作者一个可能转折的点位，这是一般指标所无法办到的。

对使用含未来数据指标的人而言，要求比较高，使用者必须深刻了解指标的运算方法和特性，结合盘面其他的条件来判断信号的可靠性，对其运算方法和特性了解不深或不了解者，一看到信号就认为是机会的人使用就自然会骂娘了。

2、在跌势中含未来数据指标的买入信号肯定是经常向后移的，因此要慎用，不仅是含未来数据的指标，就是不含未来数据的买入信号其虽不变，但是也是发出了又下跌，再发出，再下跌，因此也要慎用，但是卖出信号在跌势中反倒是比较准的。

3、含未来数据的公式信号会由于继续下跌或上涨而后移，因此当其信号出现后，要结合其他指标是否也发出信号，同时也要结合大盘形势，我通过一段时间的观察，在熊市中含未来数据的卖出信号较准，买入信号不太准；

而在牛市中买入信号较准，而卖出信号不太准，这较符合这么一句话：在熊市中每次逢高抛出都是正确的，在牛市中每次逢低买入都是正确的。

八、怎么解决公式中的DCLOSE未来函数？

$DIFF0:=(EMA(DCLOSE,12)-EMA(DCLOSE,26))*100$;改进： $DIFF0:=(EMA(CLOSE,12)-EMA(CLOSE,26))*100$;虽然信号无原公式“准确”，但去掉“未来函数”，操作就安心得多。

仅供参考，祝：马年投资顺利！

九、如何去除选股公式三日涨停中的未来函数

这里不见你讲的公式，如果说这公式引用“未来函数”信号来选股的，删除了“未来函数”，这公式就失去意义，所以，只能换取另一个公式。

仅供参考，希望能够帮助您。

顺祝马年投资顺利！

参考文档

[下载：如何去掉股票公式中的未来函数.pdf](#)

[《外盘股票开户要多久才能买》](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《行业暂停上市股票一般多久》](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[下载：如何去掉股票公式中的未来函数.doc](#)

[更多关于《如何去掉股票公式中的未来函数》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/4068807.html>