

# 股票公式缠论多空未来函数好不好指标公式有未来函数的是不是做成型态公式比买入信号好？-股识吧

## 一、指标公式有未来函数的是不是做成型态公式比买入信号好？

指标是不能决定成败的，所有关键在出于特殊行情，比如股灾等，指标都是反应不过来的。

只有结合MACD，成交量，KDJ结合在一起判断。

## 二、关于股票未来函数

这就是使用未来函数指标害人的成功典范，因为该指标是使用未来行情的数据来给过去的买卖提示点位来指示的，打个比方，如果该指标是使用了未来N天的数据来给今天的买卖提示的话，那么，只要在未来的N天之内，如果没有再比今天的点位低，那么，就会在今天的K线下面出来一个提示买入标记，但是，当在未来的N天之内，另有比今天的点位更加低的时候，今天的买入提示随之消失得无影无踪，它的出现几乎都是在近期最低价，所以，你打开所有历史的记录都是一样的，但是，当你今天按照它的提示买入之后，如果未来没有再低位的价格，那么，只能说，你今天是瞎猫遇上了死耗子，如果过了几天，股票继续下跌的话，你看到今天的买入提示将不复存在，也正是此种垃圾指标害人之处！记住，别人编写一个指标会耗费很多的心血，他不会那么慷慨的就送你，都是用不了或者根本就是没有用的垃圾才让人轻易在网上看到。

## 三、据说用了未来函数的股票指标都是骗人的？

做股票。

- 。
- 。
- 做的是预期，是对未来的判断。

- 。
- 。

绝大多数公式，是对过去历史的演绎和解释，从中，由使用者自己对未来的概率进行判断。

。。  
目前的含未来函数的公式，根据历史，对未来走势做了短时间有限的推测，好还是不好呢？。

。。  
严格讲，【一部分股票】的历史数据是能对其股价未来走势有非常重要影响和启示的，高概率的正相关，由此得出的很短时段未来的预期往往准确。

【另一部分】股票的历史和未来毫无关系，完全无规律和随心所欲。

。。  
所以，概率上，含未来函数公式对【一部分股票】的有限预期是可行的。

。。  
关键是，研究和区分【历史数据能对未来肯定有高概率影响的股票】，这个模型不是单一的，目前由人来做这个初步的判断，在此前提下，使用未来函数公式对未来股价做辅助趋势判断，是有益的。

。。  
所以，不能对含未来函数的公式一棒子打死。

。  
。

#### 四、请问下股票高手 这个公式有未来函数嘛？

```
选股公式如下：DIF1 :=EMA(DCLOSE , 12)-EMA(DCLOSE , 26) ;  
DEA1 :=EMA(DIF1 , 9) ;  
AAA1 :=(DIF1-DEA1)*2*60 ;  
买入线 :=15 ;  
买点 :=AAA1-REF(AAA1 , 1) , COLORRED ;  
DRAWICON(CROSS(买点 , 买入线) , 买入线 , 1) ;
```

## 五、股票指标是有未来函数好还是没有好？

千万别用未来函数来判断今后的走势。

不然会吃亏的。

因为他是数据游戏，对未来的结果是假设，当股市符合了它预测的，它就正确。

要是股市发生的变化，它就会重新对今后的数据预测，否定自己之前的判断，指标也就发生了改变。

你多观察就会发现未来指标的不确定信。

不知道你听明白了吗？

## 六、请高手解答一下，股票软件的带有未来函数的指标是不是都是骗人的，不可信的，谢谢

绝大部分含有未来函数的公式是无效的，因为他们会有一个明显的特点：实时信号发出很多，但后盘后，对了的信号会保留，错了的信号会消失，所以看上去非常美

。

不过又并非所有未来函数都是骗人的，有的函数引用的参数因为本身就是一个动态量，不是专门骗人，所以要区别对待。

例如capital这个函数，表示是流通股股数，因为流通股数量会随着限售股上市流通、公司分红股等发生变化，所以也划入了未来函数，但它本身并不是为了“未来”，在使用上它不一定会起到未来函数的负面作用。

## 参考文档

[下载：股票公式缠论多空未来函数好不好.pdf](#)

[《目前科技板上市的股票有哪些》](#)

[《新三板摘牌券商有什么责任》](#)

[《股票聚酯行业是属于什么板块》](#)

[《股票资产比例怎么算》](#)

[下载：股票公式缠论多空未来函数好不好.doc](#)

[更多关于《股票公式缠论多空未来函数好不好》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/29432806.html>