

股票公式编写用的是什么语言写的|炒股软件中的公式是用什么编程语言编的?-股识吧

一、炒股软件中的公式是用什么编程语言编的?

C++语言

二、股票技术指标编码用的是什么语言?

股票技术指标编码比较简单，只有相对固定的一些算法套路，还没有达到“语言”这种复杂级别。

股票技术指标编码不是在一个独立的环境下工作，也不需要专门学习编程，其内置的那些函数，一般就是通过一定的算法，输出一些线条，柱状直观的东西。

三、自编选股公式需要什么编程语言知乎

只要你具备一定的逻辑思维，不用学习编程语言，只要学习软件提供的函数集文件就可以。

股理乾坤为您解答

四、请问各位大神大智慧、同花顺等的选股公式是用什么语言编写的？还有我想自己编写选股软件需要学习什么语？

放眼世界、纵观中国，当前最流行的指标语言有三种：公式语言、容易语言和麦克语言。

欧美最流行的指标语言是容易语言，是世界指标语言的标准；

麦克语言是全球主流外汇期货交易交易平台MT4所提供的指标语言；

公式语言是由分析家（现在的大智慧）于1998年根据中国人的语言习惯创建的，是我国证券分析平台公式语言的行业标准，目前主流的分析平台的公式虽然存在一些小小的差异，但其语法结构是一样的。

所以，如果你想学习的话，最好从大智慧软件学起。

你进入大智慧“股票”页面-----点击“工具”-----公式管理-----技术指标-----新建

。这样你就打开了指标编写面板，再点击“插入函数”按钮，这样软件自带的所有公式语言就全都可以看到，你一个个学习，有什么不懂就Q我！

五、请问高手我想学习编写股票公式，但不知道用什么编程语言，以及到哪里去找函数。请高手指教。

公式入门 我们大多数的用户并不是完全了解“公式管理”的意义，简单地，我们可以从以下几个角度进行理解：一、指标分析：“公式管理”好比是一个工作母床，通过这个工作母床可以制造出所需要的各式各样的零件，同样，在指标分析的工作中，利用编辑器可以编写出相应的分析条件，这种方法是在技术分析当中最为常用的方法之一。

例如，指标KD、指标MA等等，通过对这些指标的观察、分析，找出一些合适的条件作为买入卖出点。

当然，我们也许需要的是一些自己的指标，一些自己的准确的指标，更多的MB、MC、MD等等，这一切我们通过“公式管理”可以实现。

二、条件选股：编写公式都要用到什么东西？我们留下了许多问题--都是公式编写的基础问题，所以我们这节课来解决这些基础的问题。

什么是技术指标？MA均线就是一种技术指标，我们在炒股的时候，经常会将一些行情数据进行数学计算得出一些曲线等等，方便我们掌握股市的变动情况。

什么是条件选股？简单讲，就是按照您的设定的条件用电脑帮助您完成一些太多太复杂的挑选--比如您有一些好的心得和方法，可使有1000多只股票，您就是有100双眼睛有时也不一定可以看得过来，这时电脑就派上用场了。

什么是参数？比如讲：10日均线，您可以把10日当作参数，好处在于，您觉得需要修改成5日的时候，就可以使用一些简单的方法，例如参数精灵来很方便的修改和调整。

参数需要名字，例如M就不错。

还要规定参数的范围，例如1日至260日。

(来源：股市马经*：// *goomj*)这样我们就可以在1到260之间任意调节M的值了，M最常用的数填在“缺省”一栏，例如你最喜欢用10日均线，那就填10吧。

什么是周期？这么解释吧！我们有的投资者喜欢使用日线图作技术分析；

有的喜欢用5分钟的K线；

有的喜欢使用长一点时间的，例如周线。

所以在公式设计中，允许不同喜好的使用者-

选择不同的分析时间--就是可以选择不同的周期。

什么是函数？函数在公式编写非常重要，如果作个比喻，我们用一种语言去告诉电脑我的想法，并且让它去帮我做，那么函数就是这种语言的单词。我们在公式编辑器中选择插入函数，就可以看到里面有许多许多的函数，我们在附录中有一个简表，大家可以到那里去检索！例一：一根K线有四个价格组成：最高价：HIGH 收盘价：CLOSE 最低价：LOW 开盘价：OPEN 成交量：VOL 成交额：AMO 例二：两条均线不断地交叉，就专门设定了一条函数来描述两条线交叉：CROSS (X, Y) 假如下图中的两条均线一条名叫X，另外一条叫y CROSS (X, Y) 表示X向上穿过了Y CROSS (Y, X) 表示Y向上穿过了X 例三：前面的CLOSE，还是VOL，都表示当天，或者您使用的不是日线，那就表示本周期的数据，那么前几天的怎么表示呢？REF (X, M) 例如：REF (Close, 5) 表示5天前的收盘；REF (Vol, 10) 表示10天前的成交量；这里的M就是参数，您现在明白了什么是参数了吗？

六、股票公式编写用的是什么语言写的？

用的是通达信编程语言，都可以破解，不过没什么用。

七、选股公式是什么编程语言的

展开全部公式系统类似于一种编程语言，用户可以数学公式的形式实现任何自己期望的技术指标和选股条件等。

可编制的公式可以完全公开算法，用户可以自行分析、评价和修改，做到心中有数。

公式系统的作用是什么呢？公式系统其实就是对一系列随时间变化的原始数据组序列进行代数和逻辑计算。

为什么是数据组序列呢？因为每一个时间周期（即相邻两组数据间的时间间隔）都包含了一组原始数据，如开高低收量额，公式系统能对其中的任何原始数据进行操作。

使用者定义出如何对原始数据进行处理得到一个新的数据，公式系统读出原始数据并按要求计算出使用者定制的数据，并以曲线、图形、指示等形式显示出来。

参考文档

[下载：股票公式编写用的是什么语言写的.pdf](#)

[《出财报后股票分红需要持股多久》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：股票公式编写用的是什么语言写的.doc](#)

[更多关于《股票公式编写用的是什么语言写的》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/chapter/72260414.html>