

股票函数怎么标志时间位置请问：股票软件上的5分，15分，30分，60分钟K线，这四个时段的K线图将分别看到未来多久的行情？-股识吧

一、求股票函数如何表达？

成交量用vol流通盘FINANCE2(7)

二、请问：股票软件上的5分，15分，30分，60分钟K线，这四个时段的K线图将分别看到未来多久的行情？

5分 15分 30分，基本是预测今天或者明天的一个走势；

60分则可以多点，但是就是几天。

看股票K线是股民炒股时常用的一种方法。

用K线找“规律”也是大家比较多用到的方法，股市风险大炒股还是要谨慎，从而进行更好的投资，进而获取收益。

从K线上能看出哪些信息，下面来教大家，教大家如何分析它。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图也叫蜡烛图、日本线、阴阳线等，这也就是我们常说的k线，它原先的用途是计算米价每天的走向，后来，股票、期货、期权等证券市场也能用到它。

一条有影线和实体构成的柱状条我们称为k线。

影线在实体上方的部分叫上影线,下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中红色、白色柱体还有黑框空心都是常见的用来表示阳线的方法，而阴线则用绿色、黑色或者蓝色实柱体表示。

除了上面这些，我们还会见到“十字线”，就是实体部分变成了一条线。

其实十字线很容易理解的，可以通过十字线看出收盘价等于开盘价。

通过对K线的分析，我们能很好的把握买卖点（虽然股市没有办法预测，但K线指导意义是有的），对于新手来说也是最好操控的。

在这里，我要给大家提个醒，K线分析起来是比较难的，若是你刚开始炒股，K线方面也不清楚的话，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：[【免费】测一测你的股票当前估值位置？](#)有关于K线分析的技巧方面，接下来我就跟大家简单的说说，帮助你快速进入初级阶段。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，如果成交量不大，说明股价可能会短期下降；有成交量很大的情况，那股价可能要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线就说明股价上涨动力更足，是否是长期上涨呢？这还要结合其他指标才能进行判断的。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：[新手小白必备的股市基础知识大全](#)应答时间：2022-09-06，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，[点击查看](#)

三、高中课本上在描述函数的概念时，前面用的是“一般地”，我想问问：股票走势图是函数图吗？

股票走势图是个随机的曲线，根本无规律可言。

当然，如果数学大师也许能用超级复杂的函数把它表现出来，但是他无法画出股票未来的走势图。

四、怎样在前后两波zig的上下波区间分别写mak线之比指标

关于臭名昭著--未来函数 ZIG之字转向 --{我的应用与理解}

一{之字转向VS波峰和波谷} ZIG——理论 ZIG(X,N) 之字转向 函数：ZIG(X,N)

描述：之字转向 类别：指标 参数：

N为常数，X为序列或常数,为常数时表示0:开盘价,1:最高价,2:最低价,3:收盘价

返回：返回数组 说明：当序列或K线变化量超过N%时转向

示例：ZIG(3,10)表示收盘价的10%的ZIG转向

ZIG(MA(C,20),10)表示均线的10%的ZIG转向 ZIG，之字形。

1、X可以作为参数调整，也可以直接写其它的指标线，如"kd.k"。

N也可以做成参数调整。

2、在K线中，ZIG只能对一根指标线进行转向处理。

要想高点在H位置，低点在L位置，ZIG是做不到的。

3、ZIG到底是如何体现“未来”的？即它是怎么画出来的？见最后的说明。

- 4、ZIG输出的是数值，不是直线。
- 5、ZIG一般使用在看波浪、看形态上。

ZIG函数是未来函数之第二大嫌疑。

在交易系统中用未来函数，就是用BACKSET或ZIG，可以使许多人“梦想成真”。由于“未来函数”在交易系统中可以大大作弊，才使其在指标和选股公式中也一起“臭名昭著”。

1-- (ZIG画法)

假设在手工画线年代，ZIG线是怎么画出来的，实际上也介绍了算法。

以zig(3,10)，即收盘价转向，转向要求10%，从第一根K线上的收盘价，慢慢往后看。

直到当天的C，和以前的K线的最低C值相比的涨幅，或与

最高C值相比的跌幅超过10%时，才在当天作出记号，称之为拐点。

涨幅超过10%的，称为向上的拐点，跌幅超过10%的，称为向下的拐点。

产生向上拐点之后，就在之后的K线中记录C的最大值。

当出现当天的C值，与最大C值相比，跌幅超过10%时，记为向下的拐点。

，产生向下的拐点。

于是从向下的拐点回过头来，在与上一个向上的拐点之间，找到一个最高的C，作为ZIG的高点。

如此循环。

也就是说，ZIG的高点和低点，

是根据向上和向下的拐点出来之后，回溯过去才找到的。

这就是ZIG未来数据的实质所在。

在最近期间，ZIG的未来数据，要追溯到最近的一个拐点之前的一个峰点。

且看最近期间的ZIG线是怎么画出的。

从最后一根K线往前，如果先出现向下的拐点，则在此拐点到目前的K线中求出最小收盘价所在的K线，为低点。

这个低点可能与目前的K线重合。

重合的话目前的K线为低点，不重合的话目前K线为高点。

如果先出现向上的拐点，则在此拐点到目前的K线中求出最高收盘价所在的K线，为高点。

此高点与目前的K线重合，则目前的K线为高点，否则为低点。

之字转向类函数用行情走势上的波峰波谷作为转向点，用线段连接转向点来近似描述行情走势，这些函数对于形态分析比较有用。

之字转向由一系列的波峰和波谷组成，每个波峰和波谷之间在股价上至少有N%的变化量，该变化量是用户设定的。

随着行情的发展，最后一个波峰或波谷的位置是会发生变化的，因此采用之字转向函数不能保证时间不变性，即指标曲线最后一段直线是不断变化的。

之字转向类函数都有两个参数，参数1表示采用开盘价、最高价、最低价还是收盘价计算，参数2表示转向阈值，即只有股价变化量达到该数

值才会发生转向，主要用于控制转向点的数量。

之字转向类函数除ZIG外，还有第3个参数，表示需要向前数的第几个波峰或波谷。

之字转向类函数除了可以绘制转向曲线，还可以定位每一个波峰和波谷的位置（到当前的周期数）和大小。

五、请问60分钟KDJ上穿的函数怎么写？

在实际操作中，一些做短平快的短线客常用分钟指标，来判断后市决定买卖时机，在T+0时代常用15分钟和30分钟KDJ指标，在T+0时代多用30分钟和60分钟KDJ来指导进出，几条经验规律总结如下：（A）如果30分钟KDJ在20以下盘整较长时间，60分钟KDJ也是如此，则一旦30分钟K值上穿D值并越过20，可能引发一轮持续在2天以上的反弹行情；

若日线KDJ指标也在低位发生金叉，则可能是一轮中级行情。

但需注意K值与D值金叉后只有K值大于D值20%以上，这种交叉才有效；

（B）如果30分钟KDJ在80以上向下掉头，K值下穿D值并跌破80，而60分钟KDJ才刚刚越过20不到50，则说明行情会出现回档，30分钟KDJ探底后，可能继续向上；

（C）如果30分钟和60分钟KDJ在80以上，盘整较长时间后K值同时向下死叉D值，则表明要开始至少2天的下跌调整行情；

（D）如果30分钟KDJ跌至20以下掉头向上，而60分钟KDJ还在50以上，则要观察60分钟K值是否有效穿过D值（K值大于D值20%），若有效表明将开始一轮新的上攻；

若无效则表明仅是下跌过程中的反弹，反弹过后仍要继续下跌；

（E）如果30分钟KDJ在50之前止跌，而60分钟KDJ才刚刚向上交叉，说明行情可能会再持续向上，目前仅属于回档；

（F）30分钟或60分钟KDJ出现背离现象，也可作为研判大市顶底的依据，详见前面日线背离的论述；

（G）在超强市场中，30分钟KDJ可以达到90以上，而且在高位屡次发生无效交叉，此时重点看60分钟KDJ，当60分钟KDJ出现向下交叉时，可能引发短线较深的回档；

（H）在暴跌过程中30分钟KDJ可以接近0值，而大势依然跌势不止，此时也应看60分钟KDJ，当60分钟KDJ向上发生有效交叉时，会引发极强的反弹。

（2）当行情处在极强极弱单边市场中，日KDJ出现屡屡钝化，应改用MACD等中长指标；

当股价短期波动剧烈，日KDJ反应滞后，应改用CCI，ROC等指标；

或是使用SLOWKD慢速指标。

(3) KDJ在周线中参数一般用5，周KDJ指标见底和见顶有明显的提示作用，据此波段操作可以免去许多辛劳，争取利润最大化，需提示的是一般周J值在超卖区V形单底上升，说明只是反弹行情，形成双底才为可靠的中级行情；但J值在超买区单顶也会有大幅下跌的可能性，所以应该提高警惕，此时应结合其他指标综合研判；但当股市处在牛市时，J值在超买区盘中一段时间后，股价仍会大幅上升

六、怎么用时间表来分别方向位置呀？

您好，就是将所处时间除以2，对准太阳，然后12点方向即是北面，希望我的回答嫩帮到您。

七、高中课本上在描述函数的概念时，前面用的是“一般地”，我想问问：股票走势图是函数图吗？

八、字段中有一个时间怎样在前15分钟执行某函数

可以通过计算时间差的方法来计算一个函数调用了多久。

具体细节如下：计算函数执行时间是评价程序效率的一种常用方法。

可以在调用一个函数之间获取当前时间，在调用之后再次获取当前时间，然后计算二者的时间差。

但是如果一个函数执行时间非常短，会得到两个时间差为0的情况，此时可以修改程序为调用该函数1000次，然后把时间差除以1000。

得到当前时间的方法是：首先程序最前面添加头文件#include，然后通过调用time(NULL)获取当前时间。

九、股票软件中 选股器 条件选股 阶段强势股：参数设置：区间开始时间和区间结束时间怎么设置？请高手赐教

时间的含义：比如：1000101，其中首“1”代表“20”后2个“00”代表“00”，之后的“0101”代表“1月1日”，因此1000101表示“2000.01.01”。

因此，如果我想在2022.9.1--2022.11.12之间选股，时间设置如下：

2022.9.1设置为：1100901；

而2022.11.12设置为：1111112。

股票软件更准确的称谓应该是证券分析软件或证券决策系统，它的基股票软件本功能是信息的实时揭示（包括行情信息和资讯信息），所以早期的股票软件有时候会被叫做行情软件。

股票软件的实质是通过对市场信息数据的统计，按照一定的分析模型来给出数（报表）、形（指标图形）、文（资讯链接），用户则依照一定的分析理论，来对这些结论进行解释，也有一些傻瓜式的易用软件会直接给出买卖的建议，这些易用软件大部分是用专业视角剖析整个股市的走势。

参考文档

[下载：股票函数怎么标志时间位置.pdf](#)

[《退市股票多久之后才能重新上市》](#)

[《股票交易停牌多久》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[下载：股票函数怎么标志时间位置.doc](#)

[更多关于《股票函数怎么标志时间位置》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/10024918.html>