

股票k线看多久|分析股票一般看多长时间的走势比较准确-股识吧

一、股票k线图里面30分钟线看多长时间？60分钟看多长时间？日线看多长时间？

根据K线的计算周期可将其分为日K线，周K线，月K线，年K线。

周K线是指以周一的开盘价，周五的收盘价，全周最高价和全周最低价来画的K线图。

月K线则以一个月的第一个交易日的开盘价，最后一个交易日的收盘价和全月最高价与全月最低价来画的K线图，同理可以推得年K线定义。

周K线，月K线常用于研判中期行情。

对于短线操作者来说，众多分析软件提供的5分钟K线、15分钟K线、30分钟K线和60分钟K线也具有重要的参考价值。

二、股票里的K线每根代表多长时间？我要直接的回答，比如:看月K线每根代表多长时间？

根据K线的计算周期可将其分为日K线，周K线，月K线，年K线。

周K线是指以周一的开盘价，周五的收盘价，全周最高价和全周最低价来画的K线图。

月K线则以一个月的第一个交易日的开盘价，最后一个交易日的收盘价和全月最高价与全月最低价来画的K线图，同理可以推得年K线定义。

周K线，月K线常用于研判中期行情。

对于短线操作者来说，众多分析软件提供的5分钟K线、15分钟K线、30分钟K线和60分钟K线也具有重要的参考价值。

三、股票k线图里面30分钟线看多长时间？60分钟看多长时间？日线看多长时间？

30分钟线就是看30分钟一结算的交易走势，60分钟就是看60分钟的交易走势，日线就是看当天的交易走势。

四、股票看多少分钟线最好？

一般看30分，60分和240分和日线就行了，看5分钟的没什么意义

五、看K线图，应该看几天的？

短线看二星期。

短线一般暴涨急拉，一波行情最多也就是10来天左右。

中线看二个月。

中线波段一般都有好的题材支撑，所以过度期较长。

长线看6个月最适宜。

长线股基本上都是基金重仓，上市公司业绩好，稳定上升，产品受政策扶持，股民看好，股价稳步上涨。

六、分析股票一般看多长时间的走势比较准确

分析股票的走势不同周期都应该观察，分时图、日线、周线等都要看。

不同周期应结合起来一起看，共同判断个股的未来走势。

大部分情况下看月线是长线朋友的最爱；

看周线是中线朋友最基本的要求；

看日线是短线朋友最起码的看盘要领、趋势技巧；

至于30分钟、60分钟是当天买入或者卖出股票应该注意的相对高低点位了。

七、一般K线图中主要看几分钟线？

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。

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。

扩展资料K线图与技术指标的关系：1、指标和K线图的分析，虽然对交易来说是一个必备的过程，但他们对于技术分析来说，都只能是一个参考的工具。

根据某一经典的K线图，或者一个常用的指标来分析所得出的结论，并不一定就是千真万确的，具体的情况具体分析，不应该是千篇一律的。

2、指标的应用经常是对一段时间内的数据，进行一个统计分析或者变化的观察，但是这段时间内的数据，可能也有操作的因素在里面，或者由于一段时间内的基本面、消息面引起的变化，整体上影响了走势，这些可能影响着指标的准确性，同理K线图也是如此。

3、日常交易的时候，有的交易员经常将几种不同的技术指标进行综合分析，但是单独将指标或者K线图综合利用的方式，不但可能让原本正确的方向变得更加模糊，并且还让交易的流程变得更加的复杂。

参考资料来源：搜狗百科-K线图

八、股票k线买入信看1分钟,5分钟,15分钟,60分

k线从时间上划分，可分为日k线、周k线、月k线、年k线，以及将一日内交易时间分成若干等分，如1分钟k线、5分钟k线、15分钟k线、30分钟k线、60分钟k线等。这些k线都有不同的作用。

例如。

日k线反映的是股价短期走势。

周k线、月k线、年k线反映的是股价中长期走势。

1分钟k线、5分钟k线、15分钟k线、30分钟k线、60分钟k线反映的是股价超短期走势。

至于周k线、月k线、年k线，以及1分钟k线、5分钟k线、15分钟k线、30分钟k线、60分钟k线的绘制方法，都和日k线绘制方法相同，即取某一时段的开盘价，收盘价，最高价，最低价进行绘制。

例如周k线，只要找到周一的开盘价，周五的收盘价，一周中的最高价和最低价，就能把它绘制出来。

现在电脑证券软件已很普及，无论什么样的k线都很方便，这已不需要人工绘制。但作为股市中人，对绘制线的原理和方法是必须懂得的，这对研判股市走势，买卖股票都很有好处。

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”。它是每个分析周期的开盘价、最高价、最低价和收盘价绘制而成。

参考文档

[?????k?????.pdf](#)

[????????????????](#)

[????????????](#)

[????????????](#)

[????????????](#)

[????????????](#)

[?????k?????.doc](#)

[????????k????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/9384.html>