

股票的月线参数如何选：KDJ日线，周线，月线是什么意思?-股识吧

一、如何分析判断股市的月线周线和日线KDJ

KDJ指标在日、周、月线中的不同表现的研判技巧：

1、KDJ日、周、月线低位金叉——低位启动，坚决买进。

如果选定的目标股日线KDJ指标的D值小于20，KDJ形成低位金叉，而此时周线KDJ的J值在20以下向上金叉KD值，或在强势区向上运动；

同时月线KDJ也在低中位运行，且方向朝上，可坚决买进。

如果一只股票要产生较大的行情，必须满足周、月线指标的KDJ方向朝上，绝对没有例外！

2、KDJ日线金叉，周、月线高位运行——面临调整，不宜介入。

如果选定的目标股日线KDJ指标金叉，而周线J值在90以上，月线J值在80以上运行，这时，该股面临着中级调整，此时短线介入风险很大，不宜介入。

3、KDJ日线金叉，周线KDJ向上，月线KDJ向下——反弹行情，少量参与。

如果选定的目标股日线KDJ指标金叉，周线KDJ的运行方向朝上，而月线KDJ的运行方向朝下，则可能是反弹行情，可用少量资金参与。

4、KDJ日线金叉，周线KDJ向下，月线KDJ向上——主力洗盘，周线反转。

如果选定的目标股日线KDJ金叉，周线KDJ的运行方向朝下，而月线KDJ的运行方向朝上，则此时股价正在进行试盘后的洗盘，或挖坑，或主力刻意打压，可等周线KDJ方向反转后介入。

5、KDJ日、周、月线高位运行——风险在即，不宜介入。

如果选定的目标股日线KDJ的J值大于100，周线KDJ的J值大于90，月线KDJ的J大于80，风险就在眼前，不宜介入。

6、KDJ日线高位运行，周、月线低位运行——短线回调，二次金叉。

如果选定的目标股日线KDJ的J值在90以上，而周、月线运行在低位，且方向朝上，这时面临着短线回调，等股价回调后，日线KDJ再次金叉进入。

日线，周线，月线是股票市场常用的三种分析周期。

在应用上，日线多用于近期或短线交易，同时日线的形态可以为投资者未来预期予以提示，周线主要用于趋势观察。

而月线分析周期以月为基数，一般月线确定的趋势基本可信。

日线，周线比较容易产生虚假信号。

这些可以慢慢去领悟，新手前期可参阅有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、kdj如何设置看月kdj 周kdj

按F8翻页或输入08回车到周线月线界面下，再输入KDJ确认，，设参数，鼠标移到KDJ的线上出来字码时点鼠标右键，选择设置的那栏。

KDJ指标又叫随机指标，是一种相当新颖、实用的技术分析指标，它起先用于期货市场的分析，后被广泛用于股市的中短期趋势分析，是期货和股票市场上最常用的技术分析工具。

随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学原理，通过一个特定的周期(常为9日、9周等)内出现过的最高价、最低价及最后一个计算周期的收盘价及这三者之间的比例关系，来计算最后一个计算周期的未成熟随机值RSV，然后根据平滑移动平均线的方法来计算K值、D值与J值，并绘成曲线图来研判股票走势。

三、股票年线月线

四、如何用通达信选择月线周线MACD向上的股票

月线和周线都金叉用的是同一个公式，选的时候先选月线，再保存比方到A，然后再改变原来的选股范围利用A作范围，选出周线金叉的即可。

金叉包括很多范围，有KDJ金叉、MACD金叉、均线金叉(也有很多)、RSI指标金叉

- 。
- 。
- 。
- 。
- 。
- 。
- 。

比方5日均线刚金叉10日均线：`cross(ma(c, 5), ma(c, 10))`；

如果只要是金叉即可：`count(cross(ma(c, 5), ma(c, 10), 4)>`

`=1 and ma(c, 5)>`

`ma(c, 10)`；

五、周线及月线指标的均线以哪些指标为好

周线以及月线指标的均线，一般看MACD或者KDJ，这两个指标属于均线的延伸，可以和股价对比是否背离，成功率较高。

——明阳程序化

六、股票怎么进行均线参数设定

我通常设为7 10 21 30 60. 也就是只要把默认的5改为7比较好。其他无需更改

参考文档

[下载：股票的月线参数如何选.pdf](#)

[《股票卖掉后多久能到账》](#)

[《股票早上买入要隔多久才可以卖出》](#)

[《学会炒股票要多久》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[下载：股票的月线参数如何选.doc](#)

[更多关于《股票的月线参数如何选》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/read/35590272.html>