

股票如何画黄金分割点—如何使用尺规画黄金分割点-股识吧

一、股票黄金分割法计算公式

下跌的支撑点= $20 - (20 - 10) * 0.618 = 13.82$ 元，说明这只股票最低将跌倒13.82附近。投资者可在此时买进。

上升支撑点= $13.82 + (20 - 10) * 1.618 = 30$ 元，也就是说这只股票最高涨到30元附近。投资者在30元可以从容卖出获利。

二、股票是所说的黄金分割线是怎么看的

黄金分割线一般是用来找阻力和支撑的，在股票的K线图上面（任意时间周期）找到一个最高点（引线也算）向下拉至一个最低点就可以，应该知道什么是阻力什么是支撑吧。

三、高手指教；股票当中的黄金分割线是从上向下画的，还是从下向上画的呢？请详细指教，谢谢

并不存在这个方向问题，打个比方如果下跌过程肯定是从上向下画来估计哪有支撑，而如果上涨趋势则是从下向上画来确定哪是压力。

。
。

看你具体用于什么阶段了呵呵

四、股市里如何看黄金分割线

1、记住几个特殊的数字“1.191、1.382、1.50、1.618、1.809、2.00、2.618、4.236、6.854”，这些数字中0.382,0.618,1.382,1.618最为重要，价格极为容易在由这四个数产生

的黄金分割线处产生支撑和压力。

2、找到一个或两个基点。

这个点是上升行情结束,调头向下的最高点,或者是下降行情结束,调头向上的最低点。

这里的高点和低点都是指一定的范围,是局部的。

只要能够确认一个趋势(无论是上升还是下降)已经结束或暂时结束,则这个趋势的转折点就可以作为进行黄金分割的起点,这个点一经选定,就可以画出黄金分割线了。

3、一般的看盘软件在画图工具中都有黄金分割线,只要选择阶段高点和地点,下拉或者上拉黄金分割线自然就会画出来。

4、实际操作中主要运用黄金分割来揭示上涨行情的调整支撑位或下跌行情中的反摊压力位。

不过,黄金分割线没有考虑到时间变化对股价的影响,所揭示出来的支撑位与压力位较为固定,投资者不知道什么时候会到达支撑位与压力位。

因此,如果指数或股价在顶部或底部横盘运行的时间过长,则其参考作用则要打一定的折扣。

五、怎样在手机炒股软件中画黄金分割线

1、打开炒股软件中一只股票的K线图,在图最上面的工具栏中选择“画线工具”

。

2、在弹出的画图工具框中,选择“黄金分割”操作。

3、关闭工具框,然后在股票K线图上就可以画出黄金分割线了。

扩展资料在实践中,K线图多以交易日为单位来画,而要想研判中期行情,常要借助周K线、月K线甚至年K线。

对于短线操作者来说,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。

股市实际操作中主要运用黄金分割来揭示上涨行情的调整支撑位或下跌行情中的反弹压力位。

不过,黄金分割线没有考虑到时间变化对股价的影响,所揭示出来的支撑位与压力位较为固定,投资者不知道什么时候会到达支撑位与压力位。

在行情发生转势后,无论是止跌转升或止升转跌,以近期走势中重要的高点和低点之间的涨跌额作为计量的基数,将原涨跌幅按0.236、0.382、0.5、0.618、0.809分割为5个黄金点,股价在反转后的走势将可能在这些黄金分割点上遇到暂时的阻力或支撑。

日均线一般处于前收盘价之下运行,并缓慢下行。

上午10：30 - 11：00，在跌幅3%以上的个股中观察，以上午出现的高低价为基准(跳低开盘的个股应以前收盘价为高价)，画出黄金分割线进行观察.若日均线在接近0.382位处运行，该股当日很可能收出光脚或次低大阴线，不仅不能考虑买进，还要逢高派发。

若日均价线在0.618位附近呈平行运行，则该股已经反弹走强，可考虑短线介入。
参考资料百度百科—日K线图 百度百科—黄金分割线

六、黄金分割点怎么画出来

步骤:1.作一直角AOB=90度,并使AO=1个单位长,BO=2个单位长.2.连接AB.3.在AB上截取AC=1个单位长.则线段BC就是根号5减1,即C点就是AB的黄金分割点.

七、股票黄金分割线

$15 - (15 - 10) * 0.382 = 13.09$ $15 - (15 - 10) * 0.5 = 12.50$ $15 - (15 - 10) * 0.618 = 11.91$

其实不一定算，股票软件上有黄金分割位的功能。

八、怎样使用黄金分割线的画法和使用方法

$1/2 - 1/2$ ，取其前三位数字的近似值是0.618。

由于按此比例设计的造型十分美丽，因此称为黄金分割，也称为中外比。

这是一个十分有趣的数字，我们以0.618来近似，通过简单的计算就可以发现：

$1/0.618 = 1.618$ $(1 - 0.618)/0.618 = 0.618$ 这个数值的作用不仅仅体现在诸如绘画、雕塑、音乐、建筑等艺术领域，而且在管理、工程设计等方面也有着不可忽视的作用。

黄金分割是指一条直线（或矩形）被分割成两个不同的部分，分割点（或线）将较大的部分与较小的部分分割成一定的比例（如图1）。

具体的比例公式是： $AC/BC = AB/AC$ （AC为长边，BC为短边），其比值约为1.618
1或1 0.618。

$AC/BC = 1.618$ 例如矩形ABCD $AB = 2$; $AD = 1$; $BD = \sqrt{5}$;

$(AD + DB)/AB = (1 + \sqrt{5})/2 = 1.618[1]$

九、如何使用尺规画黄金分割点

作线段AB，作它的中垂线DE交AB于点E，再过点B作CB垂直AB，垂足为B，并在BC上截取BF=BE，连结AF，然后以点A为圆心，AE为半径画弧，与AF交于点P，再以A以为圆心，PF为半径画弧，交AB于点Q，则Q即为AB的黄金分割点。

参考文档

[下载：股票如何画黄金分割点.pdf](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《科创板股票申购中签后多久卖》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[下载：股票如何画黄金分割点.doc](#)

[更多关于《股票如何画黄金分割点》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/author/4800749.html>