

股票如何设置黄金分割线_黄金分割线怎么分-股识吧

一、股票k线中什么是黄金线，有什么作用，怎么做出来

把一条线段分割为两部分，使其中一部分与全长之比等于另一部分与这部分之比。其比值是 $[5^{1/2}-1]/2$ ，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。

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 $AB=2$ ；

$AD=1$ ；

$BD= \sqrt{5}$ ；

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

二、黄金分割点怎么画

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.

三、黄金分割线

黄金分割是一个古老的数学方法，对他的各种神奇的作用和魔力，数学上至今还没作出明确的解释，只是屡屡发现他在实际中发挥出意想不到的效果

四、黄金分割线怎么分

黄金分割线是一种古老的数学方法。

黄金分割的创始人是古希腊的毕达哥拉斯，他在当时十分有限的科学条件下大胆断言：一条线段的某一部分与另一部分之比，如果正好等于另一部分同整个线段的比即0.618，那么，这样比例会给人一种美感。

后来，这一神奇的比例关系被古希腊著名哲学家、美学家柏拉图誉为“黄金分割律”。

五、百分比线与黄金分割线

一般软件都有，自己找找看。

我用的是大智慧，步骤如下：1、从k线图上边的“分析”拉出菜单，选择“划线工具”点左键，就可以找到百分比线和黄金分割线。

2、选择其中之一，点左键，鼠标变十字，到k线图，选择一个高点（或低点），按住左键移动到目的位置，放开鼠标，k线图上就出现了你选择的百分比线或黄金分割线。

参考文档

[下载：股票如何设置黄金分割线.pdf](#)

[《股票除了看基本面还要看什么》](#)

[《股票价格变动的限制是什么》](#)

[《新股上市第一天涨停后什么时候可以买》](#)

[《证券业和银行业哪个好》](#)

[下载：股票如何设置黄金分割线.doc](#)

[更多关于《股票如何设置黄金分割线》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/article/40879822.html>