

# 股票的黄金分割线怎么算法股票黄金分割法计算公式-股识吧

## 一、个股的黄金分割线怎样计算的

黄金分割线是利用黄金分割比率进行的切线画法，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。

黄金分割的原理源自弗波纳奇神奇数字即大自然数字，0.6180339.....是众所周知的黄金分割比率，是相邻的弗波纳奇级数的比率，反映了弗波纳奇级数的增长，反映了大自然的静态美与动态美。

据此又推算出0.236、0.382、0.809等，其中黄金分割线中运用最经典的数字为0.382、0.618，极易产生支撑与压力。

## 二、黄金分割线怎么算出来的?

黄金分割线分为两种：单点的黄金分割线和两点黄金分割线。

以下就是方法：画单点有两个因素（一是黄金数字，二是最高或最低点）

画黄金分割线的第一步是记住若干个特殊的数字：0.191 0.382 0.618 0.809最为重要，股价极容易在由这4个数产生的黄金分割线处产生支撑和压力。

第二步是找到一个点。

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。

当然，我们知道这里的高点和低点都是指一定的范围，是局部的。

只要我们能够确认一趋势(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点。

这个点一经选定，我们就可以画出黄金分割线了。

在上升行情开始调头向下时，我们极为关心这次下落将在什么位置获得支撑。黄金分割提供的是如下几个价位。

它们是由这次上涨的顶点价位分别乘上上面所列的几个特殊数字中的几个。

假设，这次上涨的顶点是10元，则

这几个价位极有可能成为支撑，其中6.18和3.82的可能性最大。

### 三、股市黄金分割法的具体算法

这个不是股市黄金分割 黄金分割是自然现象，是根据斐波那契数列得来的 黄金分割又称黄金律，是指事物各部分间一定的数学比例关系，即将整体一分为二，较大部分与较小部分之比等于整体与较大部分之比，其比值为1 0.618或1.618 1，即长段为全段的0.618。

0.618被公认为最具有审美意义的比例数字。

上述比例是最能引起人的美感的比例，因此被称为黄金分割。

分析软件上的做法 目前，绝大多数股票分析软件上都有画线辅助功能，黄金分割线的作图比较简单，画法如下：1. 首先是找到分析软件的画线功能将其点击；

2. 在画线工具栏中点击黄金分割选项；

3. 如果股价正处见底回升的阶段，以此低点为基点，用鼠标左键点击此低点，并按住鼠标左键不放，拖动鼠标使边线对齐相应的高点，即回溯这一下跌波段的峰顶，松开鼠标左键系统即生成向上反弹上档压力位的黄金分割线。

例如：以2004年9月13日1259低点为基点，2004年4月1783高点为峰顶所作的黄金分割线，1259点展开的反攻恰好在黄金分割线遇阻回落。

如果股价正处于见顶回落的阶段，以此高点为基点，用鼠标左键点击此高点，并按住鼠标左键不放，拖动鼠标使边线对齐相应的低点，即回溯这一上涨波段的谷底，松开鼠标左键系统即生成黄金分割线。

例如：以2003年3月1529高点为基点，2003年1月1311低点为谷底所作的黄金分割线，其中1311-

1529的0.382回调位为1445点，而大盘正好在1447点企稳并展开新一轮上攻。

实际操作中还需注意：黄金分割线中最重要的两条线为0.382、0.618，在反弹中0.382为弱势反弹位、0.618为强势反弹位，在回调中0.382为强势回调位、0.618为弱势回调位。

资料来源乐股网

### 四、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。

## 五、黄金分割线怎么算 19.1

从一个历史性高点或者阶段性高点到历史性低点或者阶段性低点的黄金分割，求出0.618位置或者0.382位置，0.5位置，用支撑和阻力区域来观察运行方向，看能否是关键支撑阻挡区域。

还能够知道目前所处的价格空间。

对交易是有一定帮助的。

### 参考文档

[下载：股票的黄金分割线怎么算法.pdf](#)

[《科创板跟上证指数有什么区别》](#)

[《阿里股票怎么减持》](#)

[《炒股高位被套怎么避免》](#)

[《注册制出来的股票值得投资吗为什么》](#)

[《slm信贷b类优先股票怎么样》](#)

[下载：股票的黄金分割线怎么算法.doc](#)

[更多关于《股票的黄金分割线怎么算法》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/35357923.html>