

什么是股票的黄金分割线和分割率.什么是黄金分割线?-股识吧

一、什么是黄金分割率?

0.618黄金分割率 在长度为全长的约0.618处进行分割，就叫作黄金分割，这个分割点就叫做黄金分割点

二、股市中的黄金分割线是什么意思啊？

黄金分割线是给大盘或个股提供一个一个相对的点位在做支撑或者是在此点位有上升的压力

三、什么是黄金分割线？？

在对行情进行技术分析时，黄金分割线是较为常用的一种分析工具，其主要作用是运用黄金分割率预先给出股指或个股的支撑位或压力位，以便于在可能的目标位附近提前做好操作上的准备。

黄金分割线是利用黄金分割比率的原理对行情进行分析，并依此给出各相应的切线位置。

黄金分割的原理源自于弗波纳奇数列，众所周知的黄金分割比率0.618是弗波纳奇数列中相邻两个数值的比率，同时据此又推算出0.191、0.382、0.809等较为重要的比率。

其中，黄金分割中最常用的比率为0.382、0.618，将此应用到股市的行情分析中，可以理解为上述比率所对应位置一般容易产生较强的支撑与压力。

在一轮中级行情结束后，股指或股价的趋势会向此前相反的方向运动，这时无论是由跌势转为升势或是由升势转为跌势，都可以以最近一次趋势行情中的重要高点和低点之间的涨跌幅作为分析的区间范围，将原涨跌幅按0.191、0.382、0.50、0.618、0.809划分为5个黄金分割点，股价在行情反转后将可能在这些黄金分割点上遇到暂时的阻力或支撑。

在应用黄金分割线与百分比线时需要注意的是：对于黄金分割线而言，最重要的两条线为0.382和0.618。

在反弹行情中0.382位置为弱势的反弹目标位，0.618位置为强势反弹的目标位。

而在回调过程中，若是强势回调，则0.382线处应有较强的支撑。

若是弱势回调，0.618线处才是强支撑位。

例如，某段行情回档支撑位可用下面的公式来计算：某段行情回档支撑位 = 某段行情高点 - (某段行情高点 - 某段行情最低点) ÷ 0.382(或0.618)

四、什么是黄金分割线?

黄金分割给人以美感啊 把一条AB线，中间随意插入一个C点，把AB分成一段长和一段短，不妨设长的为AC，短的为BC，如果长的AC的平方等于短的BC和AB的积，则把C点称为黄金分割点，算出为是二分之根号五=0.

618

五、什么是股票黄金分割点???

黄金分割点为：0.191 0.382 0.500 0.618 0.809

六、股票中的黄金分割线是什么什么意思？怎么画？怎么用？请说的详细点，谢谢。

看你用的是通达还是同花顺或者大智慧了，反正都是在画线工具里面有个黄金分割，不懂可以加我

七、股市中的黄金分割线是什么意思啊？

在对行情进行技术分析时，黄金分割线是较为常用的一种分析工具，其主要作用是运用黄金分割率预先给出股指或个股的支撑位或压力位，以便于在可能的目标位附近提前做好操作上的准备。

黄金分割线是利用黄金分割比率的原理对行情进行分析，并依此给出各相应的切线位置。

黄金分割的原理源自于弗波纳奇数列，众所周知的黄金分割比率0.618是弗波纳奇数列中相邻两个数值的比率，同时据此又推算出0.191、0.382、0.809等较为重要的

比率。

其中，黄金分割中最常用的比率为0.382、0.618，将此应用到股市的行情分析中，可以理解为上述比率所对应位置一般容易产生较强的支撑与压力。

在一轮中级行情结束后，股指或股价的趋势会向此前相反的方向运动，这时无论是由跌势转为升势或是由升势转为跌势，都可以以最近一次趋势行情中的重要高点和低点之间的涨跌幅作为分析的区间范围，将原涨跌幅按0.191、0.382、0.50、0.618、0.809划分为5个黄金分割点，股价在行情反转后将可能在这些黄金分割点上遇到暂时的阻力或支撑。

在应用黄金分割线与百分比线时需要注意的是：对于黄金分割线而言，最重要的两条线为0.382和0.618。

在反弹行情中0.382位置为弱势的反弹目标位，0.618位置为强势反弹的目标位。

而在回调过程中，若是强势回调，则0.382线处应有较强的支撑。

若是弱势回调，0.618线处才是强支撑位。

例如，某段行情回档支撑位可用下面的公式来计算：某段行情回档支撑位 = 某段行情高点 - (某段行情高点 - 某段行情最低点) ÷ 0.382(或0.618)

参考文档

[下载：什么是股票的黄金分割线和分割率.pdf](#)

[《炒股用什么软件好一点》](#)

[《股票小单买得多意味着什么》](#)

[《股票价值投资与炒股票的区别是什么》](#)

[《炒股哪条均线最重要》](#)

[下载：什么是股票的黄金分割线和分割率.doc](#)

[更多关于《什么是股票的黄金分割线和分割率》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/59841868.html>