

股票2813是什么意思、怎样计算大盘指数支撑位-股识吧

一、怎样计算大盘指数支撑位

将近期上证K线图上的两个最高点和一个最低点之间画平行线，在下轨线上即可找出近期的支撑位，如近期（15年一月底）的支撑位在3100点左右。

支撑位只是一个区间的下轨，一般到这个位置会有反弹，但急跌时也会跌破下支撑，大盘又会运行到下一个区间。

二、怎样计算大盘指数支撑位

常用均线看支撑，如果要计算的话用黄金分割率来计算

黄金分割率在投资中的运用

在股价预测中，根据该两组黄金比有两种黄金分割分析方法。

第一种方法：以股价近期走势中重要的峰位或底位，即重要的高点或低点为计算测量未来走势的基础，当股价上涨时，以低位股价为基数，跌幅在达到某一黄金比时较可能受到支撑。

当行情接近尾声，股价发生急升或急跌后，其涨跌幅达到某一重要黄金比时，则可能发生转势。

第二种方法：行情发生转势后，无论是止跌转升的反转抑或止升转跌的反转，以近期走势中重要的峰位和底位之间的涨额作为计量的基数，将原涨跌幅按0.

191、0.382、0.5、0.618、0.809分割为五个黄金点。

股价在后转后的走势将有可能在这些黄金点上遇到暂时的阻力或支撑。

举例：当下跌行情结束前，某股的最低价10元，那么，股价反转上升时，投资人可以预先计算出各种不同的反压价位，也主不是 $10 \times (1 + 19.1\%) = 11.9$ 元， $10 \times (1 + 38.2\%) = 13.8$ 元， $10 \times (1 + 61.8\%) = 16.2$ 元， $10 \times (1 + 80.9\%) = 18.1$ 元， $10 \times (1 + 100\%) = 20$ 元， $10 \times (1 + 119.1\%) = 21.9$ 元，然后，再依照实际股价变动情形做斟酌。

反之上升行情结束前，某股最高价为30元，那么，股价反转下跌时，投资人也可以计算出各种不同的持价位，也就是 $30 \times (1 - 19.1\%) = 24.3$ 元， $30 \times (1 - 38.2\%) = 18.5$ 元， $30 \times (1 - 61.8\%) = 11.5$ 元， $30 \times (1 - 80.9\%) = 5.7$ 元。

然后，依照实际变动情形做斟酌。

黄金分割率的神秘数字由于没有理论作为依据，所以有人批评是迷信，是巧合，但自然界的确充满一些奇妙的巧合，一直难以说出道理。

黄金分割率为艾略特所创的波浪理论所套用，成为世界闻名的波浪的骨干，广泛地为投资人士所采用。

神秘数字是否真的只是巧合呢？还是大自然一切生态都可以用神秘数字解释呢？这个问题只能见仁见智。

但黄金分割率在股市上无人不知，无人不用，作为一个投资者不能不此研究，只是不能太过执着而已。

可以做个小实验，本轮行情上证指数最高点3478，按照黄金分割率计算第一个支撑位 $=3478 * (1 - 0.191) = 2813$ ，马上就到这个位置了，可以验证一下，不过这个方法只能算是一种巧合，不可盲目相信

三、怎样计算大盘指数支撑位

将近期上证K线图上的两个最高点和一个最低点之间画平行线，在下轨线上即可找出近期的支撑位，如近期（15年一月底）的支撑位在3100点左右。

支撑位只是一个区间的下轨，一般到这个位置会有反弹，但急跌时也会跌破下支撑，大盘又会运行到下一个区间。

四、怎样计算大盘指数支撑位

将近期上证K线图上的两个最高点和一个最低点之间画平行线，在下轨线上即可找出近期的支撑位，如近期（15年一月底）的支撑位在3100点左右。

支撑位只是一个区间的下轨，一般到这个位置会有反弹，但急跌时也会跌破下支撑，大盘又会运行到下一个区间。

参考文档

[下载：股票2813是什么意思.pdf](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)

[下载：股票2813是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票2813是什么意思》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/59807966.html>