

怎么看股票的支撑价：怎么看股票支撑价位和阻力价位？ -股识吧

一、如何看股票价格压力和支撑

从K线图中各均线可看出股票的运行趋势，那些均线在不同情况下可成为支撑线或阻力线。

在股票场所讲的趋势，就是股票K线连续组合的总体运行方向。

比如日K线在5、10、20、30日均线的上方，且各均线是向上，虽然其中有升有跌（均线在K线下方时都起着一定的支撑作用），这时的趋势是向上没有改变。

相反日K线在各均线的下方，且各均线是向下的时候，其中同样有升有跌（均线在K线上方时都起着一定的阻力作用），这时的趋势是向下没有改变。

如果均线由向上改变成向下，或由向下改变成向上，这时就有可能改变原来的趋势。

可根据其运行变化来选择股票的买卖点。

5、10、20日线显示出较短时间的趋势，30、60、120、250日线则显示中、长时间的趋势。

通过用直线连接近期股票各波段走势的高点延长线就是压力线，连接各波段走势的低点延长线就是支撑线。

二、查找股票支撑和主力位怎么看

股票的支撑位一般在股价密集成交区，也就是成交量比较大的价格位，K线图中成交量相对较大的地方，一般密集成交区也是主力的阶段性成本价位。

。
。

三、怎么看股票支撑线和阻力线

1：阻力线：为历史筹码交易密集区和套牢区。

2：支撑线：为历史筹码交易密集区和阶段时间平均成本区。

3：阻力于支撑在短线技术上效果较明显，但也容易让市场主力借用做陷阱。

4：市场有句俗语：看的见的阻力不是阻力，看的见的支撑不是支撑。

意思是说，股票要涨是没有顶的，跌是没有底的。

不要轻易去预测。

5：股票收益只要达到自己的预期和目的就可考虑进行操作，而不要受其他因素干扰。

希望对你有帮助。

四、如何计算支撑价位与压力价位，，越详细越简单越好

通过均线可以看出支撑以下的是支撑位。

股价下跌时，在某一个时间点不会继续下跌，这个时间点的股价就被称为支撑位。

股价上涨时，在某一时间点不会继续上涨，这个时间点的股价就被称为压力位。

五、怎么看股票支撑价位和阻力价位？？

一般来说，当股票市场中卖方力量超出买方力量，价格向上势头受阻而掉头向下，形成一个波峰时，这一位置称为阻力位；

当买方力量大于卖方力量，价格受到支持向上反弹，形成一个波谷，这一位置称为支撑位。

在上升市中，之前的最高价往往会成为阻力位。

在下跌市中，之前的最低价往往会成为支撑位。

值得一提的是，一旦价格向下跌破支撑位无法重返支撑区，支撑位就变成了阻力位，进入另一个走势。

相反，如果价格向上突破阻力位，并能守稳该水平以上价位而向上爬升，阻力位就变成了支撑位，从而进入新的行情走势。

确认阻力位与支撑位还有几种方法：

市场中的顶部或底部往往构成阻力位或支撑位；

技术图形中未补的缺口也形成有效的支撑位或阻力位；

均线也有助于投资者判断支撑位和阻力位。

利用心理价位来确定支撑位和阻力位，比如对上证指数来说，3000点、4000点和5000点等一些整数关口，都会对投资者形成心理上的阻力位或支撑位。

大盘在整数关口，一般也会震荡整理较长时间。

根据缺口判断：一些跳空缺口，也会形成阻力位或支撑位。

价格回撤：即同当前走势相反的价格波动，比如大盘从4000点上涨到6000点，然后回撤至5000点，此后继续上攻，5000点便是行情的“回撤”，也说明5000点支撑强劲。

前期密集成交区：如果市场密集成交区在当前价位之上，那么该区域就会在股价上涨时形成阻力，这就是所谓的“套牢盘”。

反之，如果市场当前的价位在历史成交密集区之上，那么该密集区就会在股价(或指数)下跌时形成支撑。

技术指标，如BOLL，是很不错的压力支撑指标，股票软件里都有。

此外，某些技术形态也形成压力或支撑，如上升三角形的顶边、头肩顶的颈线、通道的上下边及中线等。

运用技巧：多数情况下，阻力位与支撑位是一个区间，而不是绝对的一个点。

当然，这个区间不能太大。

一般来说，只要价格未能有效突破阻力位或支撑位，那么触及的次数越多，这些阻力位或支撑位也就越有效、越重要。

如果重大的阻力位被有效突破，那么该阻力位则反过来变成未来重要的支撑位；

反之，如果重要的支撑位被有效击穿，则该价位反而变成今后股价上涨的阻力位。

对某只个股而言，如果股价轻松越过前期密集成交区，则往往是庄家控盘程度较高的标志。

同时由于股价在突破阻力位后，上方已无套牢盘，上升空间被打开，这种股票就是短线介入的极好品种。

参考文档

[下载：怎么看股票的支撑价.pdf](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[下载：怎么看股票的支撑价.doc](#)

[更多关于《怎么看股票的支撑价》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/34613358.html>