

如何识别股票压力位和支撑位 - 怎样看股票的支撑位。 - 股识吧

一、怎样看股票的支撑位。

股票的阻力位与支撑位最简单是从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。

在股票市场所讲的趋势，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、怎么确定一只股票的支撑点和压力点？

1：技术指标是不能完全确定支撑和压力的2：支撑和压力主要是从量上体现的3：趋势会对股票造成很大的支撑和压力4：支撑和压力有无数种看法，不要太追求这类技术，其要求技术含量非常高，并且要很多经验，建议你做股票多分析趋势，再结合成交量的分析，简单说几点：例如1、一支股票放量受阻回落，当日量比达到5以上还没有涨停，表示这只股票今天最大量的最高价位就是短期压力位，2、冲高回落，也是形成压力的方式，冲高回落是指当日股票急速无量上涨，形成高点，突然放量下跌，表示该位有很多套牢盘，也会有一定压力3告诉你个看压力的组合指标：1威廉指标，2商品通道cci 3：强弱比指标：rsi
三个指标包含了量、价、物的变化，自己好好研究一下他们的配合关系

三、怎样分析股票的压力位和支撑位?

支撑压力指标 (Mike) , 是一种随股价波动幅度大小而变动的指标。

公式: 中价 = (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 初级压力 =

中价 + (中价 - 12日最低价) 初级支撑 = 中价 - (中价 - 12日最低价) 中级压力 = 中价 + (12日最高价 - 12日最低价) 中级支撑 =

中价 - (12日最高价 - 12日最低价) 强力压力 =

$2 \times 12日最高价 - 12日最低价$ 强力支撑 = $2 \times 12日最低价 - 12日最高价$ 研判技巧: 1.

当股价脱离盘整, 朝上涨的趋势前进时, 股价上方三条“上限”为其压力参考价。

2. 当股价脱离盘整, 朝下跌的趋势前进时, 股价下方三条“下限”为其支撑参考价。

3. 盘整时, 股价若高于其中界线, 则选择“上限”价位为参考依据;

股价若低于其中界线, 则选择“下限”价位为参考依据。

支撑线和压力线 画法: 将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线

将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线 用法:

1. 支撑线和压力线的作用 支撑线又称为抵抗线。

当股价跌到某个价位附近时, 股价停止下跌, 甚至有可能还有回升。

这个起着阻止股价继续下跌或暂时阻止股价继续下跌的价格就是支撑线所在的位置。

压力线又称为阻力线。

当股价上涨到某价位附近时, 股价会停止上涨, 甚至回落。

这个起着阻止或暂时阻止股价继续上升的价位就是压力线所在的位置。

支撑线和压力线的作用是阻止或暂时阻止股价向一个方向继续运动。

同时, 支撑线和压力线又有彻底阻止股价按原方向变动的可能。

2. 支撑线与压力线相互转化

一条支撑线如果被跌破, 那么这个支撑线将成为压力线;

同理, 一条压力线被突破, 这个压力线将成为支撑线。

这说明支撑线和压力线的地位不是一成不变的, 而是可以改变的, 条件是它被有效的足够强大的股价变动突破。

3. 支撑线和压力线的确认和印证 一般来说, 一条支撑线或压力线对当前影响的重要性有三个方面的考虑, 一是股价在这个区域停留时间的长短;

二是股价在这个区域伴随的成交量大小;

三是这个支撑区域或压力区域发生的时间距离当前这个时期的远近。

趋势线

四、怎样分析股票的压力位和支撑位?

支撑压力指标（Mike），是一种随股价波动幅度大小而变动的指标。

公式：中价 = (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3
初级压力 =

中价 + (中价 - 12日最低价) 初级支撑 = 中价 - (中价 - 12日最低价) 中级压力

= 中价 + (12日最高价 - 12日最低价) 中级支撑 =

中价 - (12日最高价 - 12日最低价) 强力压力 =

$2 \times 12日最高价 - 12日最低价$ 强力支撑 = $2 \times 12日最低价 - 12日最高价$

研判技巧：1. 当股价脱离盘整，朝上涨的趋势前进时，股价上方三条“上限”为其压力参考价。

2. 当股价脱离盘整，朝下跌的趋势前进时，股价下方三条“下限”为其支撑参考价。

3. 盘整时，股价若高于其中界线，则选择“上限”价位为参考依据；

股价若低于其中界线，则选择“下限”价位为参考依据。

支撑线和压力线画法：将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线

将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线 用法：

1. 支撑线和压力线的作用 支撑线又称为抵抗线。

当股价跌到某个价位附近时，股价停止下跌，甚至有可能还有回升。

这个起着阻止股价继续下跌或暂时阻止股价继续下跌的价格就是支撑线所在的位置。

压力线又称为阻力线。

当股价上涨到某价位附近时，股价会停止上涨，甚至回落。

这个起着阻止或暂时阻止股价继续上升的价位就是压力线所在的位置。

支撑线和压力线的作用是阻止或暂时阻止股价向一个方向继续运动。

同时，支撑线和压力线又有彻底阻止股价按原方向变动的可能。

2. 支撑线与压力线相互转化

一条支撑线如果被跌破，那么这个支撑线将成为压力线；

同理，一条压力线被突破，这个压力线将成为支撑线。

这说明支撑线和压力线的地位不是一成不变的，而是可以改变的，条件是它被有效的足够强大的股价变动突破。

3. 支撑线和压力线的确认和印证 一般来说，一条支撑线或压力线对当前影响的重要性有三个方面的考虑，一是股价在这个区域停留时间的长短；

二是股价在这个区域伴随的成交量大小；

三是这个支撑区域或压力区域发生的时间距离当前这个时期的远近。

趋势线

五、如何看出股票的压力位，和支撑位

展开全部一般是前期的相对高点，和相对低点，这里就是支撑位和和压力位常在的地方，如果你要精确的点位，那要针对流动性相对好一些的市场，如果流动性不好

的市场是容易被人家控制的，这样的点位和价格是不准确的

六、如何判断个股的支撑和压力

这不是一个很准确的概念。

一般讲。

就是密集成交区。

股价在密集成交区的上面。

这个成交区就是支撑。

，股价在下面。

就是阻力区

七、支撑位和压力位怎么看

支撑位和压力位源自于之前的买入成本 判断方法有均线法

长红长黑的中值和开收盘价 趋势线 整理平台颈线 K线形态上下沿等等

具体股票所处的位置不同要不同分析处理举个例子 比如创业板7月27的长黑

中值是2211 是不是之后每次反弹都无法有效站上 那里就是压力12月12又来长黑

那么中值一样是压力 压力一旦有效站上 就会转变成支撑

八、怎么样看一支股票的支撑位和压力位

股票的支撑位和压力位就是过去的密集成交区。

股价上涨过程中，经常会有回档（下跌）。

那么跌到什么时候会止跌呢，一般会跌到上一个密集成交区。

因为跌到这个价位时，持有这只股票的大部分人都没有获利了，不会再有人“获利回吐”了。

如果不是非常看淡后市，一般人也不会再割肉卖出股票。

因“做空”盘的减少，股价会暂时获得支撑。

反之，在股市由熊转牛（走出谷底上涨）时，过去套牢的人会因解套而卖出股票。

在过去的密集成交区会有许多人能够因解套而抛出股票。

因大量卖出压力的存在，股价很难突破上行，所以这个密集成交区就形成（上涨的）压力。

在股市上，简单的判断压力位和支撑位的方法是看移动平均线。常用的是5日线、10日线、30日线和60日线、120日线。它们简单地代表相应的平均持仓成本。越长期的移动平均线，其压力或者支撑的作用越大。具体要区别是压力还是支撑，要结合大盘走势。上涨过程中，均线是支撑线，下跌过程中，均线是压力线。所以说均线系统“牛市助涨，熊市助跌”。

九、如何看出股票的压力位，和支撑位

支撑位和压力位的识别有个比较简单的方法，就是按照最近的两个低点或高点进行连线，就可以找到支撑和压力位置，从而判断该股在该区间的大概走势。最高价和最低价一般在软件中都可以自动显示出来。

参考文档

[下载：如何识别股票压力位和支撑位.pdf](#)

[《2008金融危机后什么股票会涨》](#)

[《股票收盘出现两杠红什么意思啊》](#)

[《股票什么时候分红了》](#)

[《紫光学大现在股票什么价》](#)

[《电脑k线图怎么左右移动》](#)

[下载：如何识别股票压力位和支撑位.doc](#)

[更多关于《如何识别股票压力位和支撑位》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/store/33170471.html>