

股票如何确定支持点阻力点——怎么确定杠杆上的两个力哪个是动力哪个是阻力？-股识吧

一、怎样找支点，动力，阻力，

支点为杠杆发生作用时起支撑作用固定不动的一点，是可以人为定义的，一般取多个力集中的点为支点。

阻力和动力是相对的，一般顺时针力为动力，逆时针为阻力；

或重力方向为动力，反方向为阻力，取决于计算的需要，阻力矩为所有反向力矩的代数和，动力矩为所有正向力矩的代数和。

二、怎么确定杠杆上的两个力哪个是动力哪个是阻力？

动力和阻力是相对的。

通常是认为人或机械施加在杠杆上的力是动力，而另外一个阻碍杠杆转动的力就为阻力。

但是，反过来讲也是可以的。

就像天平、杆秤，你需要分的很清楚哪边是动力，哪边是阻力吗？如被测物为动力，砝码就为阻力，同样的你也可认为砝码这边为动力，那重物就为阻力了。

$F_1 * L_1 = F_2 * L_2$ ， F_1 和 F_2 仅仅是个代号而已。

只需记得：力*力臂=另一个力*另一个力的力臂

三、

四、如何利用均线判断1支股票的压力位与支持位

这个不能一概而论。

均线的压力，支持还须结合成交量来判断。

很复杂的，几句话讲不清。

例如股价放量突破20日均线，回调不破此线，则此均线就是支持线，如跌破此线，股价反抽不过此均线又转而下跌则此均线就成为压力线。

五、请教下，关于大智慧中K线个股压力点的确认方法。

一般是看 5 10 20 60等4条均线的位置 那就是压力点

六、大道趋势理论 股价涨幅预测中的第一阻力位怎么确定

如果有人给我充蓝钻。

我天天陪她玩游戏????????有这样的好朋友吗

参考文档

[下载：股票如何确定支持点阻力点.pdf](#)

[《股票你们多久看一次》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《启动股票一般多久到账》](#)

[下载：股票如何确定支持点阻力点.doc](#)

[更多关于《股票如何确定支持点阻力点》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/subject/33506355.html>