

箱体突破的股票如何卖出-股票箱体的买卖法的具体操作-股识吧

一、股市箱体震荡时怎样操作

箱体震荡时低买高卖 或者
高卖低买，做套，虽然收益小一点，但是毕竟稳，保得住本金

二、K线箱体突破是什么情况

箱体突破：一段时间内股价在一定的范围内波动，这样就形成一个股价运行的箱体，而当某一天股价突破箱体的顶部时就叫做箱体突破。

一般股价有效突破箱体的顶部后，箱体的顶部就会成为股价之后运行的重要支撑位。

股价在运行过程中，一旦箱体出现，股价通常会在箱体之内运行，直到打破原有平台向新的方向突破为止。

股价有效突破箱体上沿时为买点。

股价在该区域停留的时间越长，积累的成交量越大，多空双方在此点位的博弈越激烈，认可度也就越高，突破就越有效。

注意要点：1、突破的标准以收盘价为主，而不是看分时图中的某个价格。

2、投资者确认箱体有效突破，可以运用三三原则。

突破压力位3%或三天在压力位之上，这里只要满足其中一个条件也是可以。

3、股价突破时，成交量有效放大为确认此次突破的确认信号。

4、股价在箱体内运行，投资者在箱体的下沿受到支撑买入、上沿压力卖出的理论，要根据个股的实际情况来确定。

5、在下跌趋势中，通常箱体王也会一个比一个低。

股价在这种快速下跌的走势中，即使受到箱体下沿的支撑，也不要轻易买入，因为这类股票往往会在一两天后，再次跌破箱体王创出新低，或形成另一个箱体。

这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能作出准确的判断，新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝去跟着牛人榜里的牛人去操作，他们都是经过多次选拔赛精选出来的高手，跟着他们操作相对来说要靠谱得多。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

三、股票箱体的买卖法的具体操作

投资者将股价每波动的高点连成直线，将这条线添为压力线，将股价每次波动的低点连成直线，称这条线为支撑线。

压力线相当于股票箱体的顶。

支撑线也就相当于股票箱体的底，当股价上升到压力线，投资者就卖出股票，而当股价下跌到支撑线时，投资者就进行相应的补进。

股票箱体买卖法是根据过去的经验和判断所进行的投资操作。

在特定的情况下，股价也会突破压力线或支撑线，即股价上升或下跌到另一个股票箱体中，在这种情况下，投资者就要寻找新的箱体，在新的箱体尚未被确认之前，投资者最好不要轻易操作。

以免被套牢而受损。

四、该股经过持续的盘整，如果突破将有中线随突破方向走去的可能，建议如果突破向上则买进，如向下则卖出。

在盘整中，会形成一个底部的小箱体。

那么突破就是，在接近小箱体的顶部的时候，持续的为何放量，且阳线（最好没有上影）突破小箱体的上沿后站稳。

这个时候基本为买点。

五、股票买入卖出技巧

股票价格处于箱体外且维持6个交易日可视为有效突破。

六、怎样才能知道一只股票的股价是否突破箱体？

股票价格处于箱体外且维持6个交易日可视为有效突破。

七、关于股票软件中“箱体指标”的问题？

箱体理论，是指股票在运行过程中，形成了一定的价格区域。

即股价是在一定的范围内波动，这样就形成一个股价运行的箱体。

当股价滑落到箱体的底部时会受到买盘的支撑，当股价上升到箱体的顶部时会受到卖盘的压力。

一旦股价有效突破原箱体的顶部或底部，股价就会进入一个新的箱体里运行，原箱体的顶部或底部将成为重要的支撑位和压力位。

搞清楚压力和支撑，才是关键。

1. 首先股票永远是 ;

平衡---突破平衡--寻找平衡---平衡----突破平衡---寻找平衡.....这样周而复始的。

2. 突破平衡的时候是买入和卖出操作的时候，向上突破箱体上沿就是向上突破平衡的时候，是买点。

3. 向下接触箱体下沿的时候，箱体下沿对股价形成技术支撑，可能考虑低吸筹码，但是要防止向下突破箱体，股价进入下跌。

八、当股票离开箱体后，如何操作？

一般来说股票脱离箱体后有两种走势你要注意区分，第一种是小幅度碎步突破上行然后呈现出逐渐加速的走法，放量不大，这种股可能要在突破箱体后轻仓跟进，如果该股出现再次回压箱体高点的情况没跌破箱体再次拉起时再次加仓。

另外一种突然放大量突破，这种股具有较大不确定性，所以最好选择长期缩量，才突然放2倍甚至4倍量的股，目标就是超短线。

一般操作以3日线为标准如果一直站在3日线上运行震荡走高创新高，那一直持有，什么时候有效跌破3日线锁定利润走人，以上纯属个人观点请谨慎采纳朋友。

参考文档

[下载：箱体突破的股票如何卖出.pdf](#)

[《基金多久更换一次股票》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：箱体突破的股票如何卖出.doc](#)

[更多关于《箱体突破的股票如何卖出》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/40647667.html>