

怎样用选股器选出缩量的股票、周K线选股：周K线连续缩量的股票如何选？求高手列出公式或者方法？-股识吧

一、用通达信怎样选出单日缩量的股票

量缩价跌主要是指个股（或大盘）在成交量减少的同时、个股的股价也同步下跌的一种量价配合现象。

量缩价跌现象既可以出现在下跌行情的中期，也可能出现在上升行情的中期，但它们的研判过程和结果是不一样的。

在上升行情中，当股价上升到一定高度时，市场成交量开始减少，股价也随之小幅下跌，呈现出一种量缩价跌现象，而这种量缩价跌是对前期上升行情的一个主动调整过程，“价跌”是股价主动整理的需求，是为了清洗市场浮筹和修正较高的技术指标，而“量缩”则表明投资者有很强的持筹信心和惜售心理。

当股价完成整理过程后，又会重新上升。

在下跌行情中，当股价开始从高位下跌后，由于市场预期向坏，一些获利投资者纷纷出逃，而大多数投资者选择持币观望，市场承接乏力，因而，造成股价下跌、成交萎缩的量缩价跌现象。

这种量缩价跌现象的出现，预示着股价仍将继续下跌。

上升行情中的量缩价跌，表明市场充满惜售心理，是市场的主动回调整理，因而，投资者可以持股待涨或逢低介入。

不过，上升行情中价跌的幅度不能过大，否则可能就是主力不计成本出货的征兆。

下跌行情中的量缩价跌，表明投资者在出货以后不再做“空头回补”，股价还将维持下跌方向，因而，投资者应以持币观望为主。

放量可以做出假象，缩量无法做假。

放量时动作要快，大涨后放量，无论涨跌赶紧跑，大跌后放量可分批建仓。

二、大智慧缩量选股公式

XG : V=LLV(V , 100) AND BETWEEN(C/REF(C , 1) , 0.98 , 0.99) ;
(已在大智慧上测试)

三、如何利用选股器 选出量能放大的股票？在线等

看你用什么选股器了。

如果是用股票猎手的话，里面有连续放量和爆发性放量的指标可选，比自己编写公式要简单快捷一点.....通达信可用默认公式C113加C127的组合，参数自行微调

四、用通达信怎样选出单日缩量的股票

缩量： $(REF(V, 1) / V - 1) * 100 >$

30；

选取单日缩量30%的个股。

五、请教如何写出放量后缩量，再放量的选股公式

试一下这个： $A := MA(V, 5)$ ；

$XG : REF(V, 2) >$

$REF(A, 2) * 1.5 \text{ AND } REF(V, 1) A * 1.5$ ；

公式已测试通过！希望能够帮助你！

六、通达信缩量选股公式

$XG : V <$

$= LLV(V, 20) \text{ AND } C >$

0；

七、周K线选股：周K线连续缩量的股票如何选？求高手列出公式或者方法？

有部分证券软件直接就有这个公式，在条件选股栏里面，你把周期选成周就可以了，一般是默认周期为日。

比如民族证券直通车你可以下载试验一下。

详细的了解可以加qq：2511417449

八、股价回踩均线缩量 股票软件怎么设置自动选出来

你看好的股票，左击出现对话框点击加入就行了。

九、怎样选择缩量下跌的股票

量缩价跌主要是指个股（或大盘）在成交量减少的同时、个股的股价也同步下跌的一种量价配合现象。

量缩价跌现象既可以出现在下跌行情的中期，也可能出现在上升行情的中期，但它们的研判过程和结果是不一样的。

在上升行情中，当股价上升到一定高度时，市场成交量开始减少，股价也随之小幅下跌，呈现出一种量缩价跌现象，而这种量缩价跌是对前期上升行情的一个主动调整过程，“价跌”是股价主动整理的需求，是为了清洗市场浮筹和修正较高的技术指标，而“量缩”则表明投资者有很强的持筹信心和惜售心理。

当股价完成整理过程后，又会重新上升。

在下跌行情中，当股价开始从高位下跌后，由于市场预期向坏，一些获利投资者纷纷出逃，而大多数投资者选择持币观望，市场承接乏力，因而，造成股价下跌、成交萎缩的量缩价跌现象。

这种量缩价跌现象的出现，预示着股价仍将继续下跌。

上升行情中的量缩价跌，表明市场充满惜售心理，是市场的主动回调整理，因而，投资者可以持股待涨或逢低介入。

不过，上升行情中价跌的幅度不能过大，否则可能就是主力不计成本出货的征兆。

下跌行情中的量缩价跌，表明投资者在出货以后不再做“空头回补”，股价还将维持下跌方向，因而，投资者应以持币观望为主。

放量可以做出假象，缩量无法做假。

放量时动作要快，大涨后放量，无论涨跌赶紧跑，大跌后放量可分批建仓。

参考文档

[下载：怎样用选股器选出缩量的股票.pdf](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[下载：怎样用选股器选出缩量的股票.doc](#)

[更多关于《怎样用选股器选出缩量的股票》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/31326333.html>