

# 什么是股票共振现象.股票中说的“盘振”是什么意思？- 股识吧

## 一、股市中的时间共振什么意思

展开全部简单说就是5分钟图出现技术指标超卖，底背离，同时15分钟图也出现底背离，30分钟，60分钟，日线图都出现底背离，这时形成的共振效应，引发的反弹会更强烈。

日、周、月如果形成共振效果更强。

反之共振下跌，会跌的更猛。

## 二、股市里的共振技术现象是怎样的

好高深，就是一起跳水嘛。

大家一起开心做一件事。

现在大环境是下跌，请离场，12月入场。

2022年大盘会上3万点。

## 三、股票出现箱体震荡是什么意思

展开全部箱体震荡，简单说就是在一个范围内价格上下波动，不会大涨也不会大跌，在一个箱体内震荡，一段时间的K线图就象一个长方体的箱子。

股票价格一段时间在一定范围内震荡，上为箱顶，下为箱底。

也可形像的理解成上有顶，下有底。

即当涨到某个价位区又开始下跌，但下跌到某个价位区又有支撑。

很好理解，箱体震荡就是股票在两条平行线内运行。

箱体就是根据股票的一段走势画出上下两条平行的线。

箱体运行主要是股票走势的一段整理过程，如底部温和整理（主力进货），拉升起来后调震仓的整理段，还有出货的整理。

## 四、股票日线级别以下的底背离共振至少是那几个周期，底背离共振可以有多大的反弹空间？

1、日间交易已经是短线交易的概念，而日线级别以下都属于“超短线”的时间概念，在如此短暂的时间之内发生的任何涨跌均是“超短”的行情变化，我们人类很难根据这么短时间的底背离共振“准确捕捉”股票的涨跌。

在股市操作，千万不要迷信技术分析，并且也不要高估自己的能力。

2、根据我多年的研究发现，最好是根据“日线、周线和月线”三者同时出现“底背离共振”才能比较能够确信该信号的“真实性”。

其次，即使出现三者的共振现象，也不能百分之百地肯定行情会立即发生反转。

3、三者底背离共振现象确认后，也很难准确判断该股反弹空间有多大，因为任何一只个股就像一个个的人一样，“性格、品行、道德、价值”都不一样。

## 五、波浪理论中，为何有时候股价总是走三浪的呢？

在西方对于技术分析有这样一个观点，当市场信息统统用股价表现出来的时候，技术分析才可以完美的实现其作用。

这里的市场信息指的是所有信息，包括政策面，基本面，资金面，公开的消息以及内幕消息。

当然这样完全有效的市场是不存在的，那么因此技术分析就不可能完全按照理论去走。

技术分析其实是从大量的实战中总结出来的，代表其发生的概率最大，而不是一定发生。

就拿波浪理论来说，尤其是在中国的股市上。

有很多股票由于各种原因走了不止5浪，而有一些明明已经终结了原来的波浪了，可还会继续下去。

因此有人在波浪理论的基础上总结了一个名为股票走势三段论的说法。

即无论是上涨还是下跌，都会有三大浪。

而在实际操作中很难具有指导意义，因为三大浪中可能还包含了三个小浪，这样就很难抉择了。

## 六、股票中说的“盘振”是什么意思？

股票中说的“盘振”的意思是股票市场中的一种现象，盘振即盘中振荡，看不清趋势。

股票市场是已经发行的股票转让、买卖和流通的场所，包括交易所市场和场外交易市场两大类。

由于它是建立在发行市场基础上的，因此又称作二级市场。

股票市场的结构和交易活动比发行市场(一级市场)更为复杂，其作用和影响力也更大。

股票市场是股票发行和交易的场所，包括发行市场和流通市场两部分。

股份公司通过面向社会发行股票，迅速集中大量资金，实现生产的规模经营；而社会上分散的资金盈余者本着“利益共享、风险共担”的原则投资股份公司，谋求财富的增值。

## 七、怎样利用共振现象选股

看TRIX MACD RSI KDJ四个指标再适当结合均线和K线K线出现红三兵即连续3个阳线，而第三个没有长的上影线下影线就一般会上涨！均线的话，多头排列你应该知道。

RSI主宰绝大部分价格走势，RSI50+是涨势区，在这个区域上涨会造成很大力量，下跌力量较小，80以上上涨力量是20的10倍RSI50-是跌势区，在这个区域下跌会造成很大力量，上涨力量较小，20以下是80的下跌力量的10倍！KDJ能看出RSI的大概走势，D线方向代表RSI大概走向，K线方向代表J线的转折，J线一直走，价格一直超一个方向，RSI一直朝一个方向，J线一直往上走出现向前下方转折代表RSI往下走；

反之亦然！TRIX MACD一般不会一起粘着，能看出RSI KDJ运行的连续几个小周期，很可靠，金叉死叉配合RSI KDJ观察买卖点！要看准记住MACD

TRIX一般在什么点是最高点什么点是最低点！

## 参考文档

[下载：什么是股票共振现象.pdf](#)  
[《新的股票账户多久可以交易》](#)  
[《股票除权除息日多久》](#)  
[《股票亏钱多久能结束》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：什么是股票共振现象.doc](#)

[更多关于《什么是股票共振现象》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/62047489.html>