

股票的波峰和波谷怎么确定 - 上下坡法怎么看波峰出的振动方向-股识吧

一、股票中趋势线是怎么画的

通常的趋势线的画法是

连接相邻的两个高点(波峰),或者低点(波谷)只要是波峰或者波谷 即使不相邻,连接起来有时候也是可以的其实趋势线是很主观的分析,怎么画,不是居于定格的你可以经常画画,找一些规律

二、如何波段操作?

强势中捂股是一个简单实用的操作法则,投资者并不一定要"死捂",可以用一部分资金适量参与波段操作,在强势中参与波段操作可遵循以下三原则:

第一、在具体操作中,投资者的思路要立足于中长线,以"多"为核心。

如果出现调整,可以在技术指标超卖后大胆介入,具体参考的技术指标为KDJ值中的J值,当J值为负值时,投资者不宜再斩仓;

而当J值连续两天出现负值且负值数较大,可主动"被套"。

当大盘上涨时,投资者在有一定获利的基础上不必急于一次抛空,要分批抛出。

第二、在强势中进行波段操作,选股尤为重要,任何时段都会有不同的热点,不抓住主流板块,会让你减少收益。

其实,在强势波段操作中把握主流并非难事,大盘上攻时成交量放大、涨幅大的板块即为波段行情中的主流板块。

第三、在波段操作时要少做短线,不宜频繁换股。

在一个阶段的低位或较低位介入后,在波段行情明显就要结束时(具体为热点板块突然缩小,庄股减少,下跌放量,相当多技术指标严重超买等)抛出。

由于短炒会增加失误的次数,且大盘以升为主,差价难以把握,在高位抛出往往须加价追回,在具体操作时应减少或不进行短线操作。

三、上下坡法怎么看波峰出的振动方向

判断是看这个质点前面的点的位置,波峰或波谷向着他前面点的方向运动,因为在图

线上,从波峰和波谷上的点沿着波传播的反方向的走势就是该点的振动方向.前面指的是之前的相邻的质点

四、波阵面是否是只指走得最前的波峰和波谷

我们书上说的是：在某一时刻介质中各振动相位相同的点连接成的空间曲面，称为波面最前面的波面是波阵面

五、股票的涨跌幅是怎么计算的？

股票涨跌幅计算公式：（当前最新成交价（或收盘价）-开盘参考价）÷ 开盘参考价 × 100%。

其实股票实际上就是一种“商品”，所以它价格的多少由内在价值（标的公司价值）所决定，而且它的价格无论怎样变化都是围绕之价值周围的。

股票的价格波动也和普通商品一样，会受到供求关系的影响。

就像猪肉，市场上需要很多猪肉的时候，猪肉的供给却跟不上，那猪肉价肯定上升；

当卖猪肉的多了，猪肉供大于求，那猪肉价肯定就会下降。

反映到股票上就是：10元/股的价格，50个人卖出，但市场上有100个买，那另外50个买不到的人就会以11元的价格买入，这样一来股价就会上升，相反的话股价就下跌（由于篇幅问题，这里将交易进行简化了）。

通常来说，有很多方面的因素会导致双方情绪变化，供求关系也会因此而受到影响其中对此产生深远影响的因素有3个，我们来详细讲讲。

在这之前，先给大家送波福利，免费领取各行业的龙头股详细信息，涵盖医疗、军工、新能源能热门产业，随时可能被删：【绝密】机构推荐的牛股名单泄露，限时速领！！一、是什么导致了股票的涨跌？1、政策都说行业或产业需要配合国家政策，比如说新能源，前几年国家开始注重新能源的开发，对于相关企业、产业都提供了帮扶，比如补贴、减税等。

这样的政策让市场资金纷纷下场，而且还会不断找寻相关行业板块以及上市公司，最后就会影响到股票的涨跌情况。

2、基本面长期来看，市场的走势和基本面相同，基本面向好，市场整体就向好，比如说疫情下我国经济率先恢复，企业经营状况也逐渐回暖，那股市也会跟着回升。

3、行业景气度这个作用很大，一般来说，股票的涨势基本与行业走势正向相关，反之，行业越不景气，这类公司的股票价格变会普遍下降，比如上面说到的新能

源。

为了让大家及时了解到最新资讯，我特地掏出了压箱底的宝贝--股市播报，能及时掌握企业信息、趋势拐点等，点击链接就能免费获取：[【股市晴雨表】金融市场一手资讯播报](#)二、股票涨了就一定要买吗？对于股票，许多人都只是刚接触到，一看某支股票涨势大好，马上往里投了几万块，入手之后一直跌，被死死地套住了。其实股票的涨跌在短期内是可以人为控制的，只要有人持有足够多的筹码，一般来说占据市场流通盘的40%，就可以完全控制股价。

学姐觉得如果你还处于小白阶段，把长久持有龙头股进行价值投资放在第一位，防止在短线投资中出现严重亏损。

吐血整理！各大行业龙头股票一览表，建议收藏！
应答时间：2022-09-23，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，[请点击查看](#)

六、股票的波动性是怎么计算出的

运用谷峰值计算法

七、怎样在前后两波zig的上下波区间分别写mak线之比指标

关于臭名昭著--未来函数 ZIG之字转向 --{我的应用与理解}

一{之字转向VS波峰和波谷} ZIG——理论 ZIG(X,N) 之字转向 函数：ZIG(X,N)

描述：之字转向 类别：指标 参数：

N为常数，X为序列或常数,为常数时表示0:开盘价,1:最高价,2:最低价,3:收盘价

返回：返回数组 说明：当序列或K线变化量超过N%时转向

示例：ZIG(3,10)表示收盘价的10%的ZIG转向

ZIG(MA(C,20),10)表示均线的10%的ZIG转向 ZIG，之字形。

1、X可以作为参数调整，也可以直接写其它的指标线，如"kd.k"。

N也可以做成参数调整。

2、在K线中，ZIG只能对一根指标线进行转向处理。

要想高点在H位置，低点在L位置，ZIG是做不到的。

3、ZIG到底是如何体现“未来”的？即它是怎么画出来的？见最后的说明。

4、ZIG输出的是数值，不是直线。

5、ZIG一般使用在看波浪、看形态上。

ZIG函数是未来函数之第二大嫌疑。

在交易系统中用未来函数，就是用BACKSET或ZIG，可以使许多人“梦想成真”。

由于“未来函数”在交易系统中可以大大作弊，才使其在指标和选股公式中也一起

“臭名昭著”。

1-- (ZIG画法)

假设在手工画线年代，ZIG线是怎么画出来的，实际上也介绍了算法。

以zig(3,10)，即收盘价转向，转向要求10%，从第一根K线上的收盘价，慢慢往后看。

直到当天的C，和以前的K线的最低C值相比的涨幅，或与

最高C值相比的跌幅超过10%时，才在当天作出记号，称之为拐点。

涨幅超过10%的，称为向上的拐点，跌幅超过10%的，称为向下的拐点。

产生向上拐点之后，就在之后的K线中记录C的最大值。

当出现当天的C值，与最大C值相比，跌幅超过10%时，记为向下的拐点。

，产生向下的拐点。

于是从向下的拐点回过头来，在与上一个向上的拐点之间，找到一个最高的C，作为ZIG的高点。

如此循环。

也就是说，ZIG的高点和低点，

是根据向上和向下的拐点出来之后，回溯过去才找到的。

这就是ZIG未来数据的实质所在。

在最近期间，ZIG的未来数据，要追溯到最近的一个拐点之前的一个峰点。

且看最近期间的ZIG线是怎么画出的。

从最后一根K线往前，如果先出现向下的拐点，则在此拐点到目前的K线中求出最小收盘价所在的K线，为低点。

这个低点可能与目前的K线重合。

重合的话目前的K线为低点，不重合的话目前K线为高点。

如果先出现向上的拐点，则在此拐点到目前的K线中求出最高收盘价所在的K线，为高点。

此高点与目前的K线重合，则目前的K线为高点，否则为低点。

之字转向类函数用行情走势上的波峰波谷作为转向点，用线段连接转向点来近似描述行情走势，这些函数对于形态分析比较有用。

之字转向由一系列的波峰和波谷组成，每个波峰和波谷之间在股价上至少有N%的变化量，该变化量是用户设定的。

随着行情的发展，最后一个波峰或波谷的位置是会发生变化的，因此采用之字转向函数不能保证时间不变性，即指标曲线最后一段直线是不断变化的。

之字转向类函数都有两个参数，参数1表示采用开盘价、最高价、最低价还是收盘价计算，参数2表示转向阈值，即只有股价变化量达到该数

值才会发生转向，主要用于控制转向点的数量。

之字转向类函数除ZIG外，还有第3个参数，表示需要向前数的第几个波峰或波谷

。

之字转向类函数除了可以绘制转向曲线，还可以定位每一个波峰和波谷的位置（到当前的周期数）和大小。

八、股票什么是压力位

压力位(阻力位)支撑位-----阻力位咳分为；

均线阻力位；

高点（波峰）阻力位；

低点（波谷）阻力位；

平台（整理区）阻力位；

颈线阻力位；

轨道阻力位；

趋势线阻力位；

X线阻力位。

现解释如下；

一：均线阻力（压力）位：主要指5、10、20、30、60、120、250日等均线对股价的压力。

均线的含义就不多说了，股价上穿均线都需要成交量放大配合，这其中以60、120、250日均线对股价的压力尤为重要，因此要特别关注这三条均线对股价的压力。

二：高点（波峰）压力位：前期两个以上高点（波峰）的连线构成高点阻力位。

股价突破此连线也需成交量放大配合。

三：低点（波谷）压力位；

股价跌破前期两个以上低点（波谷）连线后，如果反弹，这条连线对股价将产生压力，这条连线就叫低点压力位。

四：颈线压力位：双底（W底）、头肩底、N形底、双顶（M顶）、头肩顶等形态的颈线对股价上涨或反弹都有压力。

五：平台压力位；

股价在平台（或一定幅度内）横盘调整，然后跌破整理区，股价再次上涨时，平台整理区域对股价有压力。

六：轨道压力位：上升或下跌轨道的中轨、上轨；

BOLL线的中轨，上轨对股价也有压力。

七；

趋势线压力位：指下降趋势线（空头市场各反弹高点的连线）对股价上涨有压力。

八：X线压力位：X线对股价的压力是所有压力位中最重的。

什么是X线？X线是股价下跌到一定价位，在此价位形成两次以上反弹，各次反弹的波谷连线本来已经成为股价的支撑位，可后来又跌破这一波谷连线，股价在这一连线下方又经过两次以上反弹，反弹高点又在此连线延长线上，这一条由两次以上低点和两次以上反弹高点形成的连线就叫股票的X线。

（其实就是前一波谷连线的延伸线）。

X线是股票的成交密集区，对股价的压力更胜于其它压力位。

支撑位也有以上八种类型。

这里主要讲一下均线支撑位、趋势线支撑位和轨道支撑位。

其它的支撑位也就是股价突破相应的阻力位后，原来第阻力位变成了相应的支撑位。

均线支撑位：股价上穿均线后，原来的压力位就变成了支撑位。

短线操作关注5、10日线支撑，中长线操作关注60、120、250日线的支撑。

趋势线支撑位：主要指上升趋势线（多头市场各回调低点连线）对股价的支撑。

轨道支撑位：上升或下跌轨道的中轨、下轨；

BOLL线的中轨、下轨对股价有支撑作用。

股市有句谚语：“熊市找压力，牛市找支撑。”

这句话的含义告诉我们：熊市要关注压力位的强大作用，卖要卖在压力位上；而牛市要注重支撑位的作用，买要买在支撑位上。

同时也告诉我们不管何时何市，操作都要关注阻力位和支撑位的变化，要学会在阻力位上止赢，支撑位上逢低布局。

参考文档

[下载：股票的波峰和波谷怎么确定.pdf](#)
[《怎么看出来股票放量》](#)
[《卡夫亨氏股票为什么下跌》](#)
[《上市公司公布回购股份什么意思》](#)
[《定向增发是好事还是坏事》](#)
[下载：股票的波峰和波谷怎么确定.doc](#)
[更多关于《股票的波峰和波谷怎么确定》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/book/12173715.html>