

量角度的尺叫什么相关股票|股票中什么叫量价配合-股识吧

一、行情报价列表里，现手这个数值代表什么意思，和我买股票有什么关系？

它表示当时股票成交的数量，当然如果你的委托在那个时候成交就包含在内了。

送你个小故事，博弈论中还有一个经典的故事，称作“智猪博弈”。

故事的大意是，猪圈里养了两头猪，一大一小，最有意思的是他们所待的猪圈很特别。

四方型猪圈的一个角落里有个食槽，但控制向食槽中投放食物的按钮却在对角位置。

假设按一次按钮可以出7两食物，如果大猪去按按钮，小猪就可以在食槽边先下嘴吃到4两，而大猪因为跑过来晚了，只能吃到其中的3两。

而如果小猪去按按钮，大猪会一嘴全包。

它们的博弈策略情况如下：

面对上面的规则，结果会怎样呢？不妨设身处地为猪儿们想想。

很显然，小猪的选择自然是等待，而且是“死等”，否则只能是白忙乎。

而大猪呢？不按就大家都没得吃，所以只能去按按钮。

在这种规则下，最终的结果是，小猪在槽边坐享其成，而原本处于优势的大猪，却不得回来回奔跑，为小猪服务，而自己还不如小猪吃到的多。

真是好可怜哦！在“智猪博弈”的情景中，大猪是占据比较优势的，但是，由于小猪别无选择，使得大猪为了自己能吃到食物，不得不辛勤忙碌，反而让小猪搭了便车，而且比大猪还得意。

这个博弈中的关键要素是猪圈的设计，即按按钮的成本。

其实个股投资中也是有这种情形的。

例如，当个股主力已经在低位买入大量股票后，他已经付出了相当的资金和时间成本，如果不拉抬就撤退，就等于接受亏损。

所以，基于和大猪一样的贪吃本能，只要大势不是太糟糕，主力一般都会拉抬股价，以求实现吃进筹码的增值。

这时的中小散户，就可以对该股追加资金，当一只聪明的小猪，让主力庄家给咱抬轿子。

当然，这种股票的发觉并不容易，所以当小猪所需要忙碌的就是发现有这种情况存在的猪圈，并冲进去当聪明的小猪。

从散户与庄家的策略选择上看，这种博弈结果是有参考意义的。

例如，对股票的操作是需要成本的，事先、事中和事后的信息处理都需要一定量的投入，如行业分析、个股调研、财务比较等等，一旦已经付出，机构投资者是不太

甘心就此放弃的。

而中小散户，不太可能事先支付这些高额成本，更没有资金控盘操作，因此只能采取小猪的等待策略。

即在庄家重仓的股票里等着，庄家一定比散户更着急。

等到主力动手为自己觅食而主动出击时，散户就可以坐享其成了。

遗憾的是，股市中的机构们要比大猪们聪明的多，且不守本分，他们不会甘心为小猪们按按钮。

因此，他们会选择破坏猪圈的规矩，甚至自己重新打造一个猪圈，比如把按钮放在食槽旁边，或者可以遥控，这样小猪们就没有机会了。

例如，机构和上市公司串通，散布虚假的利空消息，这就类似于按按钮前骗小猪离开食槽，好让自己饱餐一顿。

股市中，散户投资者与小猪的命运有相似之处，没有能力承担炒作成本，所以就应该充分利用资金灵活、成本低和不怕套的优势，发现并选择那些机构投资者已经或可能坐庄的股票，事先蹲点，等着大猪们为自己服务。

由此也可看到，散户和机构的博弈中，散户并不是总没有优势的，关键是找到有大猪的那个圈儿，并等到对自己有利的猪圈规则形成时再进入。

不过透过现象看本质是重要的，得了解目标股票的大资金如何运做的重要的。

有时间多看看书，尤其是我喜欢看的《股票投机原理》一书，写得非常好。

愿与您共同分享。

至于如何炒股票也不是一时就能学成的，那就看缘份、和你的悟性了。

二、度量角度的尺子叫什么

量角器，哈哈

三、请问在股市什么是角度线？怎么运用分析的？

角度线的基本比例为：1：1，即每单位时间内，价格运行一个单位。

还有八分之一，八分之二，三分之一等。

每条角度线有其相对应的几何角。

市场每下破或突破一条江恩角度线时，就会向下一角度线寻求支撑或阻力。

四、股票中中长期指标有那些？

1、在中国股市中，比较常见的长期指标有：2、股票指标是属于统计学的范畴，依据一定的数理统计方法，运用一些复杂的计算公式，一切以数据来论证股票趋向、买卖等的分析方法。

主要有动量指标、相对强弱指数、随机指数等等。

由于以上的分析往往需要一定的电脑软件的支持，所以对于个人实盘买卖交易的投资者，只作为一般了解。

五、

六、股票中什么叫量价配合

你好，量价配合原理是指成交量与股价变化方向相同，成正比关系，即成交量放大股价上涨，成交量缩小股价下跌。

一般呈现量增价涨、量缩价跌、天量天价、平量平价、地量地价五种的量价关系。在量价的基本研判上，股价的上涨需要不断出现愿意追逐高价的后续资金，形成成交量、持仓量和股价同时上升的局面；

股价的下跌和资金的撤离，形成成交量、持仓量和价格持续下跌的局面。

这种“价涨量增，价跌量缩”的同步情况，才是正常的。

影响股票市场价格变化的因素是多方面的，但是定股价涨跌的主要力量仍然是来自股票市场自身的买卖活动，而股票买卖活动规模的大小是通过每日股票的成交量和庄家及跟庄者的持仓量来反映的，因此对股票市场量价关系的研究实质上是动力和方向的研究，而这其中成交量是动力，价格走势是方向。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

七、量一个物体的长度，一般把尺子的什么刻度对准物体左端

量一个物体的长度，一般把尺子的【0】刻度对准物体左端如果我的回答对您有帮助，请点击下面的“选为满意答案”按钮，谢谢您！

八、股票中的角度线指标大概是个什么概念？

角度线（Gann Fan），亦又称作甘氏线。

甘氏线(Gann line)分上升甘氏线和下降甘氏线两种，是由William D. Gann创立的一套独特的理论。

Gann是一位具有传奇色彩的股票技术分析大师。

甘氏线就是他将百分比原理和几何角度原理结合起来的产物。

甘氏线是从一个点出发，依一定的角度，向后画出的多条直线，所以甘氏线又称为角度线[1]。

原理：图中的每条直线都有一定的角度，这些角度的得到都与百分比线中的那些数字有关。

每个角度的正切或余切分别等于百分比数中的某个分数(或者说是百分数)。

甘氏线中的每条直线都有支撑和压力的功能，但这里面最重要的是45度线、63.75度线和26.25度线。

这三条直线分别对应百分比线中的50%，62.5%和37.5%百分比线。

其余的角度虽然在价格的波动中也能起一些支撑和压力作用，但重要性都不大，都很容易被突破。

九、股票中尺sI(6, 12, 24)是什么意思

LC赋值：1日前的收盘价
输出RSI1：收盘价-LC和0的较大值的6日[1日权重]移动平均/收盘价-LC的绝对值的6日[1日权重]移动平均*100
输出RSI2：收盘价-LC和0的较大值的12日[1日权重]移动平均/收盘价-LC的绝对值的12日[1日权重]移动平均*100
输出RSI3：收盘价-LC和0的较大值的24日[1日权重]移动平均/收盘价-LC的绝对值的24日[1日权重]移动平均*100

参考文档

[下载：量角度的尺叫什么相关股票.pdf](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[下载：量角度的尺叫什么相关股票.doc](#)

[更多关于《量角度的尺叫什么相关股票》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/book/60323600.html>