

股票的上涨动量是什么 - - 股票里面动量指标MTM是什么，有什么用？-股识吧

一、请问什么是动量指标，动量指标有哪几个

市场的动量是通过以一个固定的时间间隔连续持续计算价格来测量的。

动量衡量了价格变化的速度，不是实际的价位本身。

动量指标是 momentum 这个指标现在不是很常用。

使用方法是，它拟定一个上下边界，穿越0线时发出交易信号。

理论上动量线要快于价格。

但实际应用中不好把握趋势。

交易时趋势的作用要先于指标，指标只作为次要因素。

建议你关注震荡量指标，更有帮助。

比如ROC CCI 以及RSI。

最推荐RSI，对于整体判断弊端有限。

希望对你有帮助。

二、股票里面动量指标MTM是什么，有什么用？

动量指标MTM是一种利用动力学原理，专门研究股价在波动过程中各种加速、惯性以及由静到动或由动转静的现象。

动量指标的理论基础是价格与供求来量的关系。

它认为股价的涨跌幅度随着时间的推移会逐渐变小，股价变化的速度和能量也会慢慢减缓后，行情就可能反转。

在多头行情里自，随着股价的不断上升，股价上涨的能量和速度必将日渐萎缩，当上涨的能量和速度减少到一定程度时，行情将会出现大幅回荡整理或见顶反转的行情；

而在空头行情里，随着股价地不断下跌，股价下跌的能量和速度5261也将日渐萎缩，当下跌的能量和速度萎缩到一定程度时，行情也会出现大幅反弹或见底反转的行情。

因此，动量指标就是通过观察股价波动的速度，衡量股价波动的动能，从而揭示股价反转的规律，为投资者正确地买4102卖股价提供重要的参考。

详细运用你可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，使用起来要方便很多，我也一直1653都是用它来分析股票

，希望可以帮助到你，祝投资愉快！

三、股市里的机构动量是什麽.

动量：即时看盘的核心是上涨和下跌的动量，所谓动量，实质上就是“劲头”，上涨有力表明买意旺盛、卖压不足，故大势强劲。

下跌有力表明卖意坚决、买气不足，故大势疲弱。

判别动量的大小，关键是看上倾或下斜的角度。

上涨时的仰角和下跌时的俯角的角度大小即代表上涨或下跌时动量的大小，仰角越大，说明买意越强；

仰角大于60度时，一般就属于超强势，当仰角为45度时为走势平稳，仰角小于30度属无力上涨型，紧随而来的一般是下跌。

俯角越大，说明卖压越大，暴跌时俯角时常达到80度以上。

俯角小于30度时，一般为下跌乏力，随后可能出现反弹。

在实际走势中，可以根据走势的连续性来预测未来的走势，从而在操作中立于不败之地。

1、下跌的征兆。

大盘在运行过程中，时常会有许多特征表明下跌即将开始，作为短线操作，应争取在下跌开始前卖出。

2、上涨的征兆。

在实际操作中，无论是上涨还是下跌都是极快的，一旦出现突破的征兆，应提前杀入(或杀出)，突破后往往已经来不及了。

3、全天强弱势的判断。

我们在前面所提到的涨跌预兆均可应用到对较长时间走势的判断上，不同者只是要把起点与终点进行放大。

把握了这种分析技巧，甚至可以对日线、周线进行分析。

当天盘中的一些异动只是提供给我们的分析要素，只有在充分了解对手的情况下我们才考虑出手。

想识别机构的动向得有一定的经验，新手的话不防跟我一样用个牛股宝去跟着牛人榜里的牛人去操作，这样要靠谱得多，希望能帮助到您，祝投资愉快！

四、股票中MTM，MACD，KDJ，RST，AST什么意思？

动量指标（MTM）也称为动力指标。

在证券市场上有类似于物理学上的恒速原理的现象：如果股价的上涨（下跌）趋势

在继续，则股价的上涨（下跌）速度会大体保持一致。

动量指标（MTM）正是从股票的恒速原理出发，考察股价的涨跌速度，以股价涨跌速度的变化分析股价趋势的指标。

（1）一般情况下，MTM由上向下跌破中心线时为卖出时机，相反，MTM由下向上突破中心线时为买进时机。

（2）因选设10日移动均线情况下，当MTM在中心线以上，由上向下跌穿平均为卖出讯号，反之，当MTM在中心线以下，由下向上突破平均线为买入讯号。

（3）股价在上涨行情中创出高点，而MTM未能配合上升，出现背驰现象，意味上涨动力减弱，此时应关注行情，慎防股价反转下跌。

（4）股价在下跌行情中走出新低点，而MTM未能配合下降，出现背驰，该情况意味下跌动力减弱，此时应注意逢低承接。

（5）若股价与MTM在低位同步上升，显示短期将有反弹行情；

若股价与MTM在高位同步下降，则显示短期可能出现股价回落。

以上是来自股票百科的资料，我只是摘取其中一些比较重要的列了一下，详细的可以到股票百科动量指标里面进一步了解，你该一个一个问，要超字了

五、股票动力能量指标是什么参数，上涨动力能量

股票动力能量指标都是滞后性指标没有实际意义

六、什么是动量指标

动量指标又叫MTM指标，其英文全称是“Momentom Index”，是一种专门研究股价波动的中短期技术分析工具。

动量指数以分析股价波动的速度为目的，研究股价在波动过程中各种加速，减速，惯性作用以及股价由静到动或由动转静的现象。

动量指数的理论基础是价格和供需量的关系，股价的涨幅随着时间，必须日渐缩小，变化的速度力量慢慢减缓，行情则可反转。

反之，下跌亦然。

动量指数就是这样通过计算股价波动的速度，得出股价进入强势的高峰和转入弱势的低谷等不同讯号，由此成为投资者较喜爱的一种测市工具。

股价在波动中的动量变化可通过每日之动量点连成曲线即动量线反映出来。

在动量指数图中，水平线代表时间，垂直线代表动量范围。

动量以0为中心线，即静速地带，中心线上部是股价上升地带，下部是股价下跌地带，动量线根据股价波情况围绕中心线周期性往返运动，从而反映股价波动的速度

。

参考文档

[下载：股票的上涨动量是什么.pdf](#)

[《中弘股份退市股民手中的股票怎么办》](#)

[《新浪资本股票代码是什么》](#)

[《股票户是什么意思》](#)

[《增长型股票有什么优势》](#)

[下载：股票的上涨动量是什么.doc](#)

[更多关于《股票的上涨动量是什么》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/store/67185431.html>