

为什么有的股票obv指标那么大股票中量能技术指标泛指哪些-股识吧

一、obv指标是什么意思？怎么看？

OBV的英文全称是：On Balance

Volume，该指标通过统计成交量变动的趋势来推测股价趋势。

OBV线下降，股价上升，说明主力虚拉股价，暗中有出货，应该是卖出信号。

OBV线上升，股价下降时，说明主力虚打，正在逢低介入，应该是买入信号。

当OBV横向走平超过三个月时，说明有资金在悄悄吸纳，需注意随时有大行情出现。

OBV又称为能量潮，也叫成交量净额指标，是通过累计每日的需求量和供给量并予以数字化，制成趋势线，然后配合证券价格趋势图，从价格变动与成交量增减的关系，来推测市场气氛的一种技术指标。

计算公式：当日OBV=前一日OBV+今日成交量。

需要注意的是，如果当日收盘价高于前日收盘价取正值，反之取负值，平盘取零。

当OBV指标持续横盘整理超过三个月的时候，多方可能已经积攒了充足的力量。

此后一旦OBV指标向上突破，就形成看涨买入信号。

当股价下跌的时候，如果OBV指标上涨，就形成OBV指标底背离，这是看涨买入信号。

当股价上涨的时候，如果OBV指标下跌，就形成OBV指标顶背离，这是看跌卖出信号。

当OBV指标和股价一起上涨的时候，表示市场处在良性上涨区间，这是上涨趋势还将继续的信号。

当OBV指标加速上涨的时候，如果股价上涨的速度没有加快，就形成看跌卖出信号。

当OBV出现超过一个月以上，大致上接近水平的横向移动时，代表市场正处于盘整期，大部分没有耐心的投资者已经纷纷离场，此时正是暴风雨前的宁静，大行情随时都有可能发生。

二、股票主力买卖指标的问题.

1、对走势的技术分析方法，得到理论界认可、为股民所熟悉的有数十种，每个人经常使用、有体会的一、二种即可。

没有必要将几十种方法会都用一遍反复验证。

2、所有的方法，给出的建议都是依据概率。

3、技术分析得出的结论只有参考价值，没有具体价值，也就是说它没有有价值与没有价值的区别。

无论它预测对了还是预测错了，都有统计学意义，因而都有价值。

换句话说，技术分析无论对错，它永远有价值。

4、技术分析总结出许多种形态，并依据这些形态出现后市场表现的统计结果（上或下的概率）给出建议。

但是令人奇怪的是，技术分析给出的建议总是清楚的，但对其建议的概率依据却总是闪烁其词，它也总是暧昧的不愿意告诉你，上涨的概率是多少，下跌的概率是多少。

而事实上，两种概率都有。

5、其实股票的走势就只有两种可能：上或下。

这样投硬币也可算一种技术分析，它获胜的可能等于50%。

换一种方式：当你看准长期趋势（牛或熊）后，你只做一种选择，牛市选上，熊市选下，那你获胜的可能大于50%，一般认为有75%。

如果你对某种技术分析的的概率基础不清楚，那么你愿意相信这种不清楚的概率还是愿意相信一个你清清楚楚的概率？

6、在股市实战中，判断的重要性高于技术分析。

半夜鸡叫的判断是当时市场高了，于是就搞了鸡叫。

而Z J H的判断是还不够高，于是就大肆发行基金以对抗鸡叫。

这两件事情的性质，技术分析只能干瞪眼，要靠人去判断。

如果判断比较接近真理，就不会受50%以上的损失（平均数）。

没有一个技术分析可以指出鸡叫和发行基金的性质，而这两件事情对于每个股民的钱包，有着非同小可的意义。

7、有鉴于此，技术分析不可以这样去没完没了地深入又深入、细致又细致、研究又研究，它只是决策的技术参考。

三、在众多股票技术指标中，哪些技术指标比较准确??好用??

好像大智慧 同花顺软件 尤其收费的LEVEL2行情数据上专门的统计，不过简便之法你可参考OBV指标来大致地观察下即可，无需深究-----在愚人看来。

股票价格波动受多方面影响，尤其最近一段时间大盘大势的引导作用，尤为重要。仅供参考，但愿帮到你。

四、股票里的钱是流进多，还是流出多怎么看得出来

好像大智慧 同花顺软件 尤其收费的LEVEL2行情数据上专门的统计，不过简便之法你可参考OBV指标来大致地观察下即可，无需深究-----在愚人看来。股票价格波动受多方面影响，尤其最近一段时间大盘大势的引导作用，尤为重要。仅供参考，但愿帮到你。

五、股票中量能技术指标泛指哪些

最常用的就是OBV能量潮了！在各个软件技术指标中都有！在各软件中都有常用指标，在其帮助里都能找到相应的解释，可以慢慢看。OBV是最经典、最常用的。但最直观的还是VOL，在任何软件K线中、分时图中默认的都有。

参考文档

[下载：为什么有的股票obv指标那么大.pdf](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：为什么有的股票obv指标那么大.doc](#)

[更多关于《为什么有的股票obv指标那么大》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/48690938.html>