

## 股票中mtm指标如何计算？

??另外，由于各种软件版本的不同，MTM指标的计算有两种方法。

### 1、第一种计算方法

以日MTM指标为例，其计算过程如下：

$$\text{MTM}(\text{N日}) = C - \text{CN}$$

式中，C=当日的收盘价

CN=N日前的收盘价

N为计算参数，一般起始参数为6

### 2、第二种计算方法

以日MTM指标为例，其计算过程如下：

$$\text{MTM}(\text{N日}) = (C \div \text{CN} \times 100) - 100$$

式中，C=当日的收盘价

CN=N日前的收盘价

N为计算参数，一般起始参数为6

虽然这两种计算方法有一定的不同，但这二者计算方法的意义和研判手段是相同的。

## MTM指标如何计算？

??另外，由于各种软件版本的不同，MTM指标的计算有两种方法。

### 1、第一种计算方法

以日MTM指标为例，其计算过程如下：

$$MTM(N日) = C - CN$$

式中，C=当日的收盘价

CN=N日前的收盘价

N为计算参数，一般起始参数为6

## 2、第二种计算方法

以日MTM指标为例，其计算过程如下：

$$MTM(N日) = (C \div CN \times 100) - 100$$

式中，C=当日的收盘价

CN=N日前的收盘价

N为计算参数，一般起始参数为6

虽然这两种计算方法有一定的不同，但这二者计算方法的意义和研判手段是相同的。

## 主存器的性能指标有哪些？

## 股票中MTM买入指示是什么意思

MTM又叫动量指标，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。该指标主要应用于探求股价之变动情况，寻求股票加速或减速情况，以求能够在热血沸腾时离开股市；而于人气最弱时进入股市。

扩展资料：运用动量指标分析股市时应注意以下几点：1、一般情况下动量值由下向上突破中心线时，显示市场内部上涨趋势的动力正在增长中，是买入时机；动量值由上向下跌破中心线时显示市场内部下跌趋势的动力正在增长中，是卖出时机。2、价格在上涨行情中创新高点，而动量未能配合上升，出现背驰现象，意味价格的上涨动力减弱，后市可能转为下跌行情。3、价格在下跌行情中走出新低点，而动力指数未能配合下降，出现背驰现象，意味价格的下跌动力减弱，后市可能转为上升行情。4、若价格与

动量指数在低位同步上升,显示短期将有反弹行情;若价格与动力指数在高位同步下降,则显示短期可能出现价格回落。5、将动量指标与其移动平均线(10日)结合起来分析,动量指数线从下向上突破动量值的10日移动平均线,两线上升,是买入信号;当动量线从上向下跌破动量值的10日移动平均线,两线均向下走,是卖出信号。参考资料来源: