

## MTM是什么？

### MTM指标的原理

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、惯性作用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，随着股价地不断上升，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。 考试大

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，为投资者正确地买卖股价提供重要的参考。

### mtm指标中的mtma是什么意思？

在股市分析软件上，MTM指标图上另外一条MTMMA线辅助，即MTM的移动平均线。MTM指标的研判就是围绕这两条线之间的关系展开。MTM指标又叫动量指标，其英文全称是“Momentum Index”，是一种专门研究股价波动的中短期技术分析工具。MTM指标是比较适合用于股票中长线投资的研判，它的构造也比较简单，在大部分股市分析软件上，主要是由MTM和MTMMA两条曲线组成，其研判也主要集中在MTM曲线和MTMMA曲线的相交情况（“金叉”、“死叉”）以及这两条曲线的运行方向上。