

股票里移动平均线是什么意思、移动平均线 移动平均线是什么 移动平均线的作用-股识吧

一、股票里移动平均线前面的MA是什么意思？

移动平均线简称MA。

移动平均线的一些特性对于市场分析是十分重要的，我们就其中的12种情形作出具体分析：1、多头稳定上升当多头市场进入稳定上升时期，10MA、21MA、68MA向右上方推升，且三线多头排列(排列顺序自上而下分别为10MA、21MA、68MA)、略呈平行状。

2、技术回档当10MA由上升趋势向右下方拐头而下，而21MA仍然向上方推升时，揭示此波段为多头市场中的技术回档，涨势并未结束。

3、由空转多股市由空头市场进入多头市场时，10MA首先由上而下穿越K线图(注意是K线图)，处于k线图的下方(即股价站在10MA之上)，过几天21MA、68MA相继顺次，由上往下穿越K线图(既股价顺次站在21MA、68MA之上)。

4、股价盘整股价盘整时10MA与21MA交错在一起，若时间拉长68MA也会粘合在一起。

5、盘高与盘低股价处于盘局时若10MA往右上方先行突破上升，则后市必然盘高；若10MA往右下方下降时，则后市必然越盘越低。

6、空头进入尾声空头市场中，若68MA能随10MA于21MA之后，由上而下贯穿K线图(既股价站在68MA之上)，则后市会有一波强劲的反弹，甚至空头市场至此已接近尾声。

7、由多转空若21MA随10MA向右下方拐头而下，68MA也开始向右下方反转时，表示多头市场既将结束，空头市场既将来临。

8、跌破10MA当市场由多头市场转入空头市场时，10MA首先由下往上穿越K线图，到达K线图的上方(股价跌破10MA)，过几天30MA、68MA相继顺次由下往上穿越K线图，到达K线图的上方。

9、移动平均线依次排列空头市场移动平均线均在K线图之上，且排列顺序从上而下依次是68MA、21MA、10MA。

10、反弹开始空头市场中，若移动10MA首先从上而下穿越K线图时(K线图在上方，10MA在下方)既股价站在10MA之上，是股价在空头市场反弹的先兆。

11、反弹趋势增强空头市场中，若21MA也继10MA之后，由上而下穿越K线图，且10MA位于21MA之上(既股价站在21MA之上，10MA、21MA多头排列)，则反弹趋势将转强。

12、深幅回档若21MA随10MA向右下方拐头而下，68MA仍然向右上方推升时，揭示此波段为多头市场中的深幅回档。

应以持币观望或放空的策略对应。

二、什么是移动平均线，移动平均线的绘制方法是什么

移动平均线，Moving Average，简称MA，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

三、移动平均线是什么？

移动平均线，是利用统计学上 moving average 的方式计算而得。

短期的移动平均线可以取至3 - 5天，中期可取12天，长期取一个月，超长为两月以上。

均线可反映股价之或上升或下降趋势，且平均日数愈少，趋势反映愈灵敏，但也容易受到股价单日暴涨暴跌而扭曲长期趋势。

采用两条移动均线组合分析时，天数少的移动均线升破天数多的移动均线即为买入信号，反之跌破天数多的移动均线即为卖出信号。

移动均线的优点在于辨认长期趋势，在移动均线向自己有利的方面发展时，可继续持股，直到移动均线掉头转向才平仓，可获巨大利润，在移动均线对自己不利的方面发展时，可及早抛出，将风险降至最低。

缺点在于：1、在无趋势（即牛皮市）的期间，重复的亏损将是不可避免的。

2、在实际的入入市运作中，亏损的次数高于盈利的次数，盈利以长线投资为主。

四、股市中MACD中：快的移动平均线、慢的移动平均线这是什么意思啊，怎么理解

展开全部MACD指标主要是通过EMA、DIF和DEA（或叫MACD、DEM）这三值之间关系的研判，DIF和DEA连接起来的移动均线的研判以及DIF减去DEM值而绘制成的柱状图（BAR）的研判等来分析判断行情，预测股价中短期趋势的主要的股市技术分析指标。

其中，DIF是核心，DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动均线（EMA1）和慢速平滑移动均线（EMA2）的差。

BAR柱状图在股市技术软件上是用红柱和绿柱的收缩来研判行情。

二、MACD指标的计算方法 MACD在应用上，首先计算出快速移动均线（即EMA1）和慢速移动均线（即EMA2），以此两个数值，来作为测量两者（快慢速线）间的离差值（DIF）的依据，然后再求DIF的N周期的平滑移动均线DEA（也叫MACD、DEM）线。

以EMA1的参数为12日，EMA2的参数为26日，DIF的参数为9日为例来看看MACD的计算过程 1、计算移动平均值（EMA） 12日EMA的算式为

$EMA(12) = \text{前一日}EMA(12) \times 11/13 + \text{今日收盘价} \times 2/13$ 26日EMA的算式为

$EMA(26) = \text{前一日}EMA(26) \times 25/27 + \text{今日收盘价} \times 2/27$ 2、计算离差值（DIF）

$DIF = \text{今日}EMA(12) - \text{今日}EMA(26)$ 3、计算DIF的9日EMA

根据离差值计算其9日的EMA，即离差平均值，是所求的MACD值。

为了不与指标原名相混淆，此值又名DEA或DEM。

$\text{今日}DEA(MACD) = \text{前一日}DEA \times 8/10 + \text{今日}DIF \times 2/10$

计算出的DIF和DEA的数值均为正值或负值。

具体情况可买几本书了解一下，或者像我一样下个牛股宝模拟炒股，结合模拟练习起来会比较方便。

祝你成功

五、什么是移动均线，移动均线的绘制方法是什么

移动均线简称MA。

移动均线的一些特性对于市场分析是十分重要的，我们就其中的12种情形作出具体分析：1、多头稳定上升当多头市场进入稳定上升时期，10MA、21MA、68MA向右上方推升，且三线多头排列(排列顺序自上而下分别为10MA、21MA、68MA)、略呈平行状。

2、技术回档当10MA由上升趋势向右下方拐头而下，而21MA仍然向上方推升时，揭示此波段为多头市场中的技术回档，涨势并未结束。

3、由空转多股市由空头市场进入多头市场时，10MA首先由上而下穿越K线图(注意是K线图)，处于k线图的下方(即股价站在10MA之上)，过几天21MA、68MA相继顺次，由上往下穿越K线图(既股价顺次站在21MA、68MA之上)。

4、股价盘整股价盘整时10MA与21MA交错在一起，若时间拉长68MA也会粘合在一起。

5、盘高与盘低股价处于盘局时若10MA往右上方先行突破上升，则后市必然盘高；若10MA往右下方下降时，则后市必然越盘越低。

6、空头进入尾声空头市场中，若68MA能随10MA于21MA之后，由上而下贯穿K线

图(既股价站在68MA之上), 则后市会有一波强劲的反弹, 甚至空头市场至此已接近尾声。

7、由多转空若21MA随10MA向右下方拐头而下, 68MA也开始向右下方反转时, 表示多头市场即将结束, 空头市场即将来临。

8、跌破10MA当市场由多头市场转入空头市场时, 10MA首先由下往上穿越K线图, 到达K线图的上方(股价跌破10MA), 过几天30MA、68MA相继顺次由下往上穿越K线图, 到达K线图的上方。

9、移动平均线依次排列空头市场移动平均线均在K线图之上, 且排列顺序从上而下依次是68MA、21MA、10MA。

10、反弹开始空头市场中, 若移动10MA首先从上而下穿越K线图时(K线图在上方, 10MA在下方)既股价站在10MA之上, 是股价在空头市场反弹的先兆。

11、反弹趋势增强空头市场中, 若21MA也继10MA之后, 由上而下穿越K线图, 且10MA位于21MA之上(既股价站在21MA之上, 10MA、21MA多头排列), 则反弹趋势将转强。

12、深幅回档若21MA随10MA向右下方拐头而下, 68MA仍然向右上方推升时, 揭示此波段为多头市场中的深幅回档。应以持币观望或放空的策略对应。

六、股票中的“移中平均线怎么理解”

移中平均线是运用统计学的原理, 将过去若干日(周、月、小时等其他时间单位)的汇率与当日(周、月、小时等其他时间单位)的汇率相加, 除以日子(周、月、小时其他时间单位)总数, 把每日(周、月、小时其他时间单位)得出的平均数绘于图上。

1、平均线从下降逐渐走平, 当汇价从平均线的下方突破平均线时是为买进信号。

2、汇价连续上升远离平均线之上, 汇价突然下跌, 但未跌破上升的平均线, 汇价又再度上升时, 为买进信号。

3、汇价虽一时跌至平均线之下, 但平均线仍在上扬且汇价不久马上又恢复到平均线之上时, 为买进信号。

4、汇价跌破平均线之下, 突然连续暴跌, 远离平均线时, 很可能再次向平均线弹升, 是买进信号。

5、汇价急速上升远超过上升的平均线时, 将出现短线的回跌, 再趋向于平均线时, 是卖出信号。

6、平均线走势从上升逐渐走平转变下跌, 而汇价从平均线的上方往下跌破平均线时, 是卖出信号。

7、汇价跌落至平均线之下, 然后向平均线弹升, 但未突破平均线即又告回落, 是

卖出信号。

8、汇价虽上升突破平均线，但立即又恢复到平均线之下而此时平均线又继续下跌，则是卖出信号。

七、移动平均线 移动平均线是什么 移动平均线的作用

一、移动平均线的定义：移动平均线，Moving Average，简称MA，是用统计分析的方法，将一定时期内的证券价格（指数）加以平均，并把不同时间的平均值连接起来，形成一根MA，用以观察证券价格变动趋势的一种技术指标。

二、移动平均线的作用：1、帮助观察股价运行方向：通过对移动平均线的观察可以参考研判股价运动的方向，也就是我们常说的判断是“上升趋势”还是“下降趋势”。

2、提示当前市场的平均价格：通过观察股价和移动平均线的关系，或者点位和移动平均线的关系，可以提示当前市场的平均价格或者说是一段时间内的盈亏情况。

3、对股价有助涨助跌的影响：（1）、牛市：移动平均线呈现多头排列是多头市场的特征，股价一路被均线托举着向上运行，此时我们可以将移动平均线看成是股价的支撑线，或者是多头的防线。

股价中途回调触及重要均线，往往会得到有效的支撑，反而可能成为牛市中买入的时机。

（2）、熊市：股价一路被移动平均线压制着向下运行，此时的均线成为空头的防线，股价稍有反弹触及重要的均线，就会受到较大的抛盘压力，股价随即被打回原形，继续一路走低。

所以，介于均线的助跌作用，在熊市中每次股价反弹触及重要均线，可以看作是出逃的时机。

扩展资料：移动平均线的种类：移动平均线的种类很多，但总的来说，可分为短期、中期、长期三种1、短期移动平均线：短期移动平均线主要是5日和10日的。

5日的是将5天数字之和除以5，求出一个平均数，标于图表上，然后类推计算后面的，再将平均数逐日连起，得到的便是5日平均线。

由于上证所通常每周5个交易日，因而5日线亦称周线。

由于5日平均线起伏较大，震荡行情时该线形象极不规则，无轨迹可寻，因而诞生了10日平均线，此线取10日为样本，简单易算，为投资大众参考与使用最广泛的移动平均线。

它能较为正确地反映短期内股价平均成本的变动情形与趋势，可作为短线进出的依据。

2、中期移动平均线：首先是月线，采样为24、25或26日，该线能让使用者了解股价一个月的平均变动成本，对于中期投资而言，有效性较高，尤其在股市尚未十分

明朗前，能预先显示股价未来变动方向。

其次是30日移动平均线，取意仍是以月为基础，不过由于以30日为样，计算较前者简便。

最后是季线，采样为72、73日或75日。

由于其波动幅度较短期线移动平均线平滑且有轨迹可寻，较长期移动平均线又敏感度高，因而优点明显。

3、长期移动平均线：首先为半年线，采样146或150日，由于沪市上市公司一年分两次公布其财务报表，公司董、监事与某些消息灵通人士常可先取得这方面的第一手资料，进行炒作，投资者可借此获坐轿之利。

其次是200日移动平均线，是葛南维(Granville)专心研究与试验移动平均线系统后，着重推出的，但在国内运用不甚普遍。

最后是年线，取样255日左右，是超级大户、炒手们操作股票时参考的依据。

参考资料来源：百科-移动平均线

八、什么是移动平均线

移动平均线就是把每天的收盘价全部纪录下来

5日移动平均线就是最近5天收盘价的平均值

九、股票的移动平均线指标有何意义

是选中强势股黑马股的有效方法。

移动平均线是分析价格变动趋势的一种方法，它主要是将一定时间内股票的收市价加以平均，根据平均值作出图线。

实际应用中，常将每日的K线图与平均线绘以同一张图上，便于分析比较。

通过分析平均线的走势以及平均线与K线之间的关系来决定买卖时机，或是判断市势方向。

参考文档

[下载：股票里移动平均线是什么意思.pdf](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：股票里移动平均线是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票里移动平均线是什么意思》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/subject/65971741.html>