

# 如何用移动平均线来量化股票价位 - - 移动平均线之间价差的大小怎么运用?-股识吧

## 一、如何根据移动平均线分析个股走势

走势强弱看均线，大盘个股都如此。  
空头排列如危墙，持币观望是上策。  
均线向下在发散，买进吃套悔不及。  
均线出现死亡谷，丢掉幻想快逃命。  
多头排列如芝麻，芝麻开花节节高。  
均线向上在发散，此时买进正当时。

## 二、如何用通达信选出当日股价站在70日移动平均线上所有的股票？

这个应该不适合单独使用，最好你再加点其他的条件进去可以提高成功率。  
你要的70天，方法如下：点击菜单栏选股器里的“综合选股”，选择“条件组/指标条件选股”，找到“MA买入 均线买入条件选股”，参数设置默认的是5和10，你调整到70即可，点击对话框中间的“加入条件”。  
注意下载完整的日线离线数据，否则会不够准确。  
股市操作和软件问题欢迎找我华泰小谢，一起交流提高，股票网上电脑手机开户更要找我啊。

## 三、移动平均线之间价差的大小怎么运用？

均线指标实际上是移动平均线指标的简称。  
在K线图中白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示5日、10、30、60日平均移动线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，MA5，白色的曲线代表5日均线，表示的即是该股票近5天的平均收盘价格；  
以此类推。  
移动平均线运用法则：1、上升行情初期，短期移动平均线从下向上突破中长期移

动平均线，形成的交叉叫黄金交叉。

预示股价将上涨：5日均线上穿10日均线形成的交叉；

10日均线上穿30日均线形成的交叉均为黄金交叉。

2、当短期移动平均线向下跌破中长期移动平均线形成的交叉叫做死亡交叉。

预示股价将下跌。

5日均线下穿10日均线形成的交叉；

10日均线下穿30日均线形成的交叉均为死亡交叉。

3、在上升行情进入稳定期，5日、10日、30日移动平均线从上而下依次顺序排列，向右上方移动，称为多头排列。

预示股价将大幅上涨。

4、在下跌行情中，5日、10日、30日移动平均线自下而上依次顺序排列，向右下方移动，称为空头排列，预示股价将大幅下跌。

5、在上升行情中股价位于移动平均线之上，走多头排列的均线可视为多方的防线；

当股价回档至移动平均线附近，各条移动平均线依次产生支撑力量，买盘入场推动股价再度上升，这就是移动平均线的助涨作用。

6、在下跌行情中，股价在移动平均线的下方，呈空头排列的移动平均线可以视为空方的防线，当股价反弹到移动平均线附近时，便会遇到阻力，卖盘涌出，促使股价进一步下跌，这就是移动平均线的助跌作用。

7、移动平均线由上升转为下降出现最高点，和由下降转为上升出现最低点时，是移动平均线的转折点。

预示股价走势将发生反转。

这些可以慢慢去领悟，新手前期可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 四、移动平均线之间价差的大小怎么运用？

这个问题分两部分，一是移动平均线价差的大小怎么理解，二是怎么利用。

一，移动平均线的价差，其实就是5、10、30、60、120（半年线）、250（年线）之间的价差。

它们之间的大小体现在K线图上，就是6根移动平均线之间的物理位置的变化。

因此，这第一个问题，其实就是移动平均线相互位置变化对股价走势的影响。

二，移动平均线之间价差的大小怎么运用，就是利用移动平均线物理位置的相对变化，来判断股价未来走势。

怎么判断？这里有一套方式方法。

a, 均线多头排列看涨：&nbsp; ;  
b, 均线空头排列看跌：c, 均线黄金交叉看涨（如a图开始部分是黄金交叉）。  
d, 均线死亡交叉看跌（如b图开始部分是死亡交叉）。  
还有其它的移动均线内容，可参阅767股票学习网。  
供参考。

## 五、怎样正确运用均线指标来买卖股票

MA的经典用法可以参考葛氏八法则：买入信号：（1）平均线从下降逐渐走平，当股价从平均线的下方突破平均线时是为买进信号。

（2）股价连续上升远离平均线之上，股价突然下跌，但未跌破上升的平均线，股价又再度上升时，可以加码买进。

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

（4）股价跌破平均线之下，突然连续暴跌，远离平均线时，很可能再向平均线弹升，这也是买进信号。

卖出信号：（5）股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，这是卖出信号。

（6）平均线走势从上升逐渐走平转弯下跌，而股价从平均线的上方，往下跌破平均线时，应是卖出信号。

（7）股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，仍是卖出信号。

（8）股价虽上升突破平均线，但立刻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。

这些在以后的操作中可以慢慢去领悟，为了提升自身炒股经验，新手前期可以用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，对在今后股市中的赢利有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 六、如何制作股票的移动平均线

MACD是根据移动均线较易掌握趋势变动的方向之优点所发展出来的，它是利用二条不同速度（一条变动的速率快——短期的移动平均线，另一条较慢——长期的移动平均线）的指数平滑移动平均线来计算二者之间的差离状况（DIF）作为研判

行情的基础，然后再求取其DIF之9日平滑移动平均线，即MACD线。MACD实际就是运用快速与慢速移动平均线聚合与分离的征兆，来研判买进与卖进的时机和讯号。

计算方法（1）计算平滑系数 MACD一个最大的长处，即在于其指标的平滑移动，特别是对一某些剧烈波动的市场，这种平滑移动的特性能够对价格波动作较和缓的描绘，从而大为提高资料的实用性。

不过，在计算EMA前，首先必须求得平滑系数。

所谓的系数，则是移动平均周期之单位数，如几天，几周等等。

其公式如下： $2 \text{ 平滑系数} = \frac{2}{\text{周期单位数} + 1} \times 22$

如12日EMA的平滑系数为 $\frac{2}{12 + 1} = 0.1538$ ；

26日EMA平滑系数为 $\frac{2}{26 + 1} = 0.0741$

（2）计算指数平均值（EMA）一旦求得平滑系数后，即可用于EMA之运算，公式如下：今天的指数平均值 = 平滑系数 ×（今天收盘指数 - 昨天的指数平均值） + 昨天的指数平均值。

依公式可计算出12日EMA

12日EMA =  $0.1538 \times (\text{今天收盘指数} - \text{昨天的指数平均值}) + \text{昨天的指数平均值}$

13.211 =  $0.1538 \times \text{今天收盘指数} + 0.8462 \times \text{昨天的指数平均值}$

同理，26日EMA亦可计算出：

26日EMA =  $0.0741 \times \text{今天收盘指数} + 0.9259 \times \text{昨天的指数平均值}$

27.27 由于每日行情震荡波动之大小不同，并不适合以每日之收盘价来计算移动平均值，于是有需求指数（DemandIndex）之产生，乃以需求指数代表每日的收盘指数。

计算时，都分别加重最近一日的份量权数（两倍），即对较近的资料赋予较大的权值，其计算方法如下： $C \times 2 + H + L \text{ DI} = \frac{\quad}{4}$

其中，C为收盘价，H为最高价，L为最低价。

所以，上列公式中之今天收盘指数，可以需求指数来替代。

（3）计算指数平均的初值 当开始要对指数平均值，作持续性的记录时，可以将第一天的收盘价或需求指数当作指数平均的初值。

若要更精确一些，则可把最近几天的收盘价或需求指数平均，以其平均价位作为初值。

此外。

亦可依其所选定的周期单位数，来做为计算平均值的基期数据。

3. 研判（1）DIF与MACD在0以上，大势属多头市场。

DIF向上突破MACD可作点交叉向下，只能看作行情的回档，不能看成空头市场的开始。

（2）反之，DIF与MACD在0以下，大势属空头市场。

DIF向下跌破MACD，可作卖，若DIF向上突破MACD，是高价位抛售股东的股档的回补现象，也可看作少数投资者在低价位试探着去接手，只适合买入走短线。

（3）牛背离：股价出现二或三个近期低点，而MACD并不配合出现新低点，可作买；

- (4) 熊差高：股价出现二或三个近期高点而MACD并不配合新高点，可作卖；
  - (5) MACD可配合RSI（相对强弱指数）与KD（随机指数），互相弥补各自的缺点；
  - (6) 高档二次向下交叉要大跌，低档二次向上交叉要大涨。
4. 评价MACD技术分析，运用DIF线与MACD线之相交型态及直线棒高低点与背离现象，作为买卖讯号，尤其当市场股价走势呈一较为明确波段趋势时，MACD则可发挥其应有的功能，但当市场呈牛皮盘整格局，股价不上不下时，MACD买卖讯号较不明显。
- 当用MACD作分析时，亦可运用其他的技术分析指标如短期K，D图形作为辅助工具，而且也可对买卖讯号作双重的确认。

## 七、散户如何用成交量均线炒股 成交量均线炒股技巧

股市讲究“量在价先”，成交量均线之间的穿越形成的量又往往先于价格均线形成的价叉。

这一点散户要高度重视。

狭义：散户指在股市中，那些投入股市资金量较小的个人投资者。

广义：散户是相对与机构而言的，个人投资者都可以称为散户。

是因为无论个人拥有多少资金在资本市场面前都是极其少量的。

## 参考文档

[下载：如何用移动均线来量化股票价位.pdf](#)

[《股票权益怎么算》](#)

[《股票里的基本金属是什么》](#)

[《银河手机炒股什么软件好》](#)

[《股票连续高开低走假阴线怎么回事》](#)

[《产权比率大于1说明什么》](#)

[下载：如何用移动均线来量化股票价位.doc](#)

[更多关于《如何用移动均线来量化股票价位》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/35732764.html>