

股票指数expma均线怎么看，股市里EXPMA指标是指的什么意思？MA应该是平均线的意思，EXPMA是代表什么呢-股识吧

一、股票DMA及DMI怎么看

DMA指标又叫平行线差指标，是目前股市技术分析指标中的一种中短期指标，它常用于大盘指数和个股的研判。

DMA指标是依据快慢两条移动平均线的差值情况分析价格趋势的一种技术分析指标。

它主要通过计算两条基准周期不同的移动平均线的差值，来判断当前买入卖出能量的大小和未来价格走势的趋势。

- 1。当DMA大于0并向上移动时，一般表示为股市处于多头行情，可以买入或持股。
- 2。当DMA大于0，并向下移动时，一般表示为股市处于空头行情中，可以卖出股票或观望。
- 3。当DMA大于0，但在经过一段比较长时间的向上运动后，如果从高位向下移动时，一般表示为股市行情牌退潮阶段，可以卖出股票或观望。
- 4。当DMA小于0，但在经过一段比较长时间的向下运动后，如果从低位向上移动时，一般表示为短期行情即将启动，股价将上涨，可以短期买进股票或持股待涨。

DMI指标又叫动向指标或趋向指标，是由美国技术分析大师威尔斯·威尔德所创造的，是一种中长期股市技术分析方法。

DMI指标是通过分析股票价格在涨跌过程中买卖双方力量均衡点的变化情况，即多空双方的力量的变化受价格波动的影响而发生由均衡到失衡的循环过程，从而提供趋势判断依据的一种技术指标。

它的研判方法比较复杂，你可以找一本有关介绍股市技术指标的书籍看看。希望我回答的对你能有所帮助。

DMA指标又叫平行线差指标，是目前股市技术分析指标中的一种中短期指标，它常用于大盘指数和个股的研判。

DMA指标是依据快慢两条移动平均线的差值情况分析价格趋势的一种技术分析指标。

它主要通过计算两条基准周期不同的移动平均线的差值，来判断当前买入卖出能量的大小和未来价格走势的趋势。

- 1。

当DMA大于0并向上移动时，一般表示为股市处于多头行情，可以买入或持股。

2。

当DMA大于0，并向下移动时，一般表示为股市处于空头行情中，可以卖出股票或观望。

3。

当DMA大于0，但在经过一段比较长时间的向上运动后，如果从高位向下移动时，一般表示为股市行情退潮阶段，可以卖出股票或观望。

4。

当DMA小于0，但在经过一段比较长时间的向下运动后，如果从低位向上移动时，一般表示为短期行情即将启动，股价将上涨，可以短期买进股票或持股待涨。

DMI指标又叫动向指标或趋向指标，是由美国技术分析大师威尔斯·威尔德所创造的，是一种中长期股市技术分析方

法。DMI指标是通过分析股票价格在涨跌过程中买卖双方力量均衡点的变化情况，即多空双方的力量的变化受价格波动的影响而发生由均衡到失衡的循环过程，从而提供趋势判断依据的一种技术指标。

它的研判方法比较复杂，你可以找一本有关介绍股市技术指标的书籍看看。

希望我回答的对你能有所帮助。

DMA：1.DMA 向上交其平均线时，买进；

2.DMA 向下交其平均线时，卖出；

3.DMA 的交信号比MACD、TRIX 略快；

4.DMA 与股价产生背离时的交信号，可信度较高；

5.DMA、MACD、TRIX 三者构成一组指标群，互相验证。

DMI：用法：市场行情趋向明显时，指标效果理想。

PDI(上升方向线) MDI(下降方向线)

ADX(趋向平均值)1.PDI线从下向上突破MDI线，显示有新多头进场，为买进信号

；

2.PDI线从上向下跌破MDI线，显示有新空头进场，为卖出信号；

3.ADX值持续高于前一日时，市场行情将维持原趋势；

4.ADX值递减，降到20以下，且横向行进时，市场气氛为盘整；

5.ADX值从上升倾向转为下降时，表明行情即将反转。

以上两者都是趋势指标这两个指标根本就没有用。

二、k线图中expma什么意思

EXPMA指标（Exponential Moving Average）中文名称叫作指数平均数指标，它也是一种趋向类指标，其构造原理是仍然对价格收盘价进行算术平均，并根据计算结果

来进行分析，用于判断价格未来走势的变动趋势。

EXPMA简单的研判方法：1、EXPMA指标由EXPMA1(白线)和EXPMA2(黄线)组成，当白线由下往上穿越黄线时，股价随后通常会不断上升，那么这两根线形成金叉之日便是买入良机。

2、当一个个股的股价远离白线后，该股的股价随后很快便会回落，然后再沿着白线上移，可见白线是一大支撑点。

3、当白线由上往下击穿黄线时，股价往往已经发生转势，日后将会以下跌为主，则这两根线的交叉之日便是卖出时机。

注意事项：1、该指标一般为中短线选股指标，比较符合以中短线为主的投资者，据此信号买入者均有获利机会，但对中线投资者来说，其参考意义似乎更大，主要是因为该指标稳定性大，波动性小。

2、若白线和黄线始终保持距离地上行，则说明该股后市将继续看好，每次股价回落至白线附近，只要不击穿黄线，则这种回落现象便是良好的买入时机。

3、对于卖出时机而言，不要以EXPMA指标形成死叉为根据，因为该指标有一定的滞后性，可以超级短线指标为依据，一旦某只个股形成死叉时，则是中线离场信号。

详细运用你可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面的各项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，使用起来要方便很多。

祝你投资愉快！

三、股票里的EXP指数平均线 怎么切换到原先的K线分析图

点击右键 里面有个单独的k线 点一下就行了

EXPMA，指数移动平均线跟均线的区别是均线用对应的N周期内收盘平均线。

而EXPMA，个股相对应的是均线的移动平均。

股价经过一段时间的盘档后，在图上即形成一种特殊区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

我们可以从这些形态的变化中摸索出一些有规律的东西出来。

K线图形态可分为反转形态、整理形态及缺口和趋向线等。

四、指数平均数（EXPMA），和移动平均线有什么区别

1、性质不同移动平均线，Moving Average，简称MA，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。

移动平均线，Moving Average，简称MA，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。

2、作用不同指数平均数指标身的计算公式决定了作为一类趋势分析指标，它在使用中克服了MACD指标信号对于价格走势的滞后性。

同时也在一定程度中消除了DMA指标在某些时候对于价格走势所产生的信号提前性，是一个非常有效的分析指标。

 ;

移动平均线说到底是一种趋势追踪的工具，便于识别趋势已经终结或反转，领先的趋势正在形成或延续的契机。

它不会领于与市场，只是忠实地追随市场，所以它具有滞后的特点，然而却无法造假。

3、特点不同移动平均线追踪趋势。

注意价格的趋势，并追随这个趋势，不轻易放弃。

稳定性。

因为MA的变动不是一天的变动，而是几天的变动，一天的大变动被几天一分摊，变动就会变小而显不出来。

滞后性。

助涨助跌性。

依赖性。

支撑线和压力线的特性。

在技术分析软件中，EXPMA指标由三条线构成，价格K线、短期EXPMA线（以白色线条或其他稍浅色的线条表示）、长期EXPMA线（以黄色线条或其他稍深色的线条表示），EXPMA指标的坐标图上，纵坐标代表价格运行的价位，横坐标代表价格运行的时间，这一点也和均线指标保持了一致。

参考资料来源：股票百科-指数平均数股票百科-移动平均线

五、股市里EXPMA指标是指的什么意思？MA应该是平均线的意思，EXPMA是代表什么呢

指数平均数（EXPMA），其构造原理是对股票收盘价进行算术平均，并根据计算结果来进行分析，用于判断价格未来走势的变动趋势。

EXPMA指标是一种趋向类指标，与平滑异同移动平均线（MACD）、平行线差指标（DMA）相比，EXPMA指标由于其计算公式中着重考虑了价格当天（当期）行情的权重，因此在使用中可克服其他指标信号对于价格走势的滞后性。

同时也在一定程度中消除了DMA指标在某些时候对于价格走势所产生的信号提前

性，是一个非常有效的分析指标。

六、如何使用EXPMA指标

EXPMA指标，系指数平均数，本指标原必于均线型指标，也有的书中将其归必趋向型指标。

EXPMA是以交叉为主要讯号，股价由下往上碰触EXPMA时，将受到强大的阻力，由上朝下碰触EXPMA时，将受到强有力的支撑，实际运用中并非这么简单。

该指标以移动平均线计算为依据，采用前几天的价格综合平均，因此平均线的走向，受制于前几天的价格高低，而不是以现在的价格高低决定平均线的走向，按常规运用期交叉讯号常常落后行情数日，无法迅速反应股价的下跌和上涨，等待均线相对反应的时候，股价已上涨一段到了顶部，或者股价早已下跌一段幅度到了底部。这产依据EXPMA交叉讯号买过股票。

股价都立即回调，而依据该信号卖出股票后，股价又立即反弹，也就是大家经常遇到的买进被套，卖出大涨。

笔者经过数年的研究，跟踪验证，并加以运用，发现该指标的常规参数并不能适用中国的股市若把其常规参数12、50，修改为5、21两个神奇黄金比例数字，配合均线，成交量加以运用，做短线效果奇佳。

一、当5日EXPMA平均线金叉21日EXPMA平均线时，当日成交量大于5日成交均量50%以上，但当日成交量不能大于前一日成交量5倍，K线为中阳线或大阳线，上下影线不能太长，这时5日移动平均线金叉10日移动平均线，或者5日移动平均线即将金叉10日移动平均线，为最佳买入点。

二、当5日EXPMA平均线已与21日EXPMA平均线粘合数日，两者EXPMA数值相等或几乎相等时，突然有一天成交量放大，当日成交量大于5日成交均量50%以上，但不能大于前一日成交量5倍，5日移动平均线金叉10日移支平均线，或者5日移动平均线已在10日移动平均上方运行数日，K线为中阳线或大阳线（上下影不要太长），为最佳买入点。

以上方法买入点若在30、60分钟及周K线中同时出现，上涨的概率将大大提高。

在一般情况下，许多投资者均以KDJ指标和MACD指标作为买卖的重要指示，当大盘或个股的KDJ指标和当大盘或个股的KDJ指标和MACD指标在高位形成死叉后，他们通常会卖出。

但是，由于市场的主力经常进行反向操作，所以常常导致“顶在顶上”和“底在底下”的情况发生，因此这种指标常常会失灵。

据于上述现象，许多投资者于是用移动平均线来作为买卖股票的主要依据，意思是：当月线指标（即5天均线、10天均线和20天均线）形成多头排列时，他们通常会买进。

反之，当月线指标形成空头排列时，他们通常会卖出。

但是，由于市场主力经常会进行反技术的操作，故意令股价连连破位，从而打穿上述均线，这样做会令很多人的筹码因此而脱手。

综上所述，为了克服上述缺点，我们在此推出EXPMA指标，该指标的主要优势是：对移动平均线进行了取长补短，同时又具备了KDJ指标和MACD指标的“金叉”和“死叉”等功能。

因此该指标具有较高的成功率和准确性，对于个股的抄底和逃顶提供了较好的点位，是投资者采用中短线决策的好帮手。

图形特征：1. nbsp;nbsp; ;

EXPMA指标由EXPMA1（白线）和EXPMA2（黄线）组成，当白线由下往上穿越黄线时，股价随后通常会不断上升，那么这两根线形成金叉之日便是买入良机。

2. nbsp;nbsp; ;

当一个个股的股价远离白线后，该股的股价随后很快便会回落，然后再沿着白线上移，可见白线是一大支撑点。

3. nbsp;nbsp; ;

同理，当白线由上往下击穿黄线时，股价往往已经发生转势，日后将会以下跌为主，则这两根线的交叉之日便是卖出时机。

七、k线图中expma什么意思

点击右键 里面有个单独的k线 点一下就行了

EXPMA，指数移动平均线.跟均线的区别是均线用对应的N周期内收盘平均线。

而EXPMA，个股相对应的是均线的移动平均。

股价经过一段时间的盘档后，在图上即形成一种特殊区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

我们可以从这些形态的变化中摸索出一些有规律的东西出来。

K线图形态可分为反转形态、整理形态及缺口和趋向线等。

参考文档

[下载：股票指数expma均线怎么看.pdf](#)

[《股票增持新进多久出公告》](#)

[《股票分红送股多久才能买卖》](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[下载：股票指数expma均线怎么看.doc](#)

[更多关于《股票指数expma均线怎么看》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/read/68361399.html>