

股票macd 3个数字分别代表什么—股票里的MACD是什么意思-股识吧

一、股票里面的MACD指标具体代表什么实际意义？

MACD称为指数平滑异同平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，由快的指数移动平均线(EMA)减去慢的指数移动平均线，MACD的意义和双移动平均线基本相同，但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。

当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

股票里面的MACD指标的实际意义：市场最常用的技术指标是KDJ与MACD指标。

KDJ指标是一种超前指标，运用上多以短线操作为主；

而MACD又叫平滑异同移动平均线，是市场平均成本的离差值，一般反映中线的整体趋势。

理论上分析，KDJ指标的超前主要是体现在对股价的反映速度上，在80附近属于强势超买区，股价有一定风险；

50为徘徊区；

20附近则为较安全区域，属于超卖区，可以建仓，但由于其速度较快而往往造成频繁出现的买入卖出信号失误较多；

MACD指标则因为基本与市场价格同步移动，使发出信号的要求和限制增加，从而避免了假信号的出现。

当MACD保持原有方向时，KDJ指标在超买或超卖状态下，股价仍将按照已定的趋势运行。

因此在操作上，投资者可以用此判断市场是调整还是反转，同时也可以适当地回避短期调整风险，以博取短差。

观察该股，横盘调整已经接近尾声，可以看到MACD仍然在维持原有的上升趋势，而KDJ指标经过调整后也已在50上方向上即将形成金叉，预示着股价短线上依然有机会再次上扬。

总的来说，对于短期走势的判断，KDJ发出的买卖信号需要用MACD来验证配合，一旦二者均发出同一指令，则买卖准确率将较高。

二、股票里的MACD是什么意思

平滑异同移动平均线 (MACD) —— MACD由正负差 (DIF) 和异同平均数 (DEA) 两部分组成, 当然, 正负差是核心, DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动平均线 (EMA) 与慢速平滑移动平均线(EMA)的差。

快速和慢速的区别是进行指数平滑时采用的参数大小不同, 快速是短期的, 慢速是长期的。

以现在常用的参数12和26为例, DIF的计算过程为: 今日EMA(12) = $2 / (12+1) \times$ 今日收盘价 + $11 / (12+1) \times$ 昨日EMA(12);

今日EMA(26) = $2 / (26+1) \times$ 今日收盘价 + $25 / (26+1) \times$ 昨日EMA(26);

以上两个公式是指数平滑的公式, 平滑因子分别为2/13和2/27。

如果选用别的系数, 则可照此法处理。

DIF = EMA(12) - EMA(26)。

DEA是DIF的移动平均, 也就是连续数日的DIF的算术平均。

此外, 在分析软件上还有一个指标叫柱状线 (BAR)。

BAR = $2 \times (DIF - DEA)$ 。

三、股票中VOL MACD KDJ RSI BIAS CCI分别表示什么意思？

VOL显示是1M在国际通行的说法是1M=1百万。

1K=1000、1M=1百万、1B=10亿。

成交量指当天成交的股票总手数 (1手=100股)。

MACD称为指数平滑异同平均线, 是从双指数移动平均线发展而来的, 由快的指数移动平均线 (EMA) 减去慢的指数移动平均线, MACD的意义和双移动平均线基本相同, 但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数, 是买的信号。

当MACD从正数转向负数, 是卖的信号。

当MACD以大角度变化, 表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开, 代表了一个市场大趋势的转变。

KDJ又叫随机指标, 是由乔治·蓝恩博士 (George Lane) 最早提出的, 是一种相当新颖、实用的技术分析指标, 它起先用于期货市场的分析, 后被广泛用于股市的中短期趋势分析, 是期货和股票市场上最常用的技术分析工具。

相对强弱指标: RSI (Relative Strength Index) 强弱指标最早被应用于期货买卖, 后来人们发现在众多的图表技术分析中, 强弱指标的理论 and 实践极其适合于股票市场的短线投资, 于是被用于股票升跌的测量和分析中。

乖离率 (BIAS) 是测量股价偏离均线大小程度的指标。

当股价偏离市场平均成本太大时, 都有一个回归的过程, 即所谓的“物极必反”。

CCI指标是一种超买超卖指标。

所谓超买超卖指标，顾名思义，“超买”，就是已经超出买方的能力，买进股票的人数超过了一定比例，那么，这时候应该反向卖出股票。

"超卖"则代表卖方卖股票卖过了头，卖股票的人数超过一定比例时，反而应该买进股票。

这是在一般常态行情，但是，如果行情是超乎寻常的强势，则超买超卖指标会突然间失去方向，行情不停的持续前进，群众似乎失去了控制，对于原价的这种脱序行为，CCI指标提供了不同度的看法。

这样就有利于投资者更好的研判行情，特别是那些短期内暴涨暴跌的非常态行情。

四、MACD(12.26.9)三个数各代表什么

SHORT(短期)、LONG(长期)、M天数

公式一般为DIF：EMA(CLOSE，SHORT)-EMA(CLOSE，LONG)

五、股票中的MACD，Rsl，KDJ各表市什么？

展开全部MACD平滑移动平均线，是根据移动平均线的优点所发展出来的技术工具。

MACD吸收了移动平均线的优点。

运用移动平均线判断买卖时机，在趋势明显时收效很大，但如果碰上牛皮盘整的行情，所发出的信号频繁而不准确。

根据移动平均线原理所发展出来的MACD，

一则去掉移动平均线频繁的假讯号缺陷，二则能确保移动平均线最大的战果。

应用1. MACD金叉：DIF由下向上突破DEM，为买入信号。

2. MACD死叉：DIF由上向下突破DEM，为卖出信号。

3. MACD绿转红：MACD值由负变正，市场由空头转为多头。

4. MACD红转绿：MACD值由正变负，市场由多头转为空头。

KDJ指标又叫随机指标，在应用时主要从五个方面进行考虑：KD的取值的绝对数字；

KD曲线的形态；

KD指标的交叉；

KD指标的背离；

J指标的取值大小。

关于KDJ指标的分析：第一个方面，KD指标的背离。

在KD处在高位或低位，如果出现与股价走向的背离，则是采取行动的信号。

第二个方面，J指标取值超过100和低于0，都属于价格的非正常区域，大于100为超买，小于0为超卖。

第三个方面，KD的取值。

KD的统一取值范围是0~100，我们可以将其划分为3个区域：80以上为超买区，20以下为超卖区，其余为徘徊区。

但是这里股票投资者需要注意的是这种划分只是一个信号提示，不能完全按这种分析的方法进行操作。

第四个方面，KD指标的交叉。

K与D的关系就如同股价与MA的关系一样，也有死亡交叉和黄金交叉的问题。

第五个方面，KD指标曲线的形态。

当KD指标在较高或较低的位置形成了头肩形和多重顶(底)时，是采取行动的信号。

RSI即相对强弱指数，它是根据一定时期内上涨和下跌幅度之和的比率制作出的一种技术曲线，用以计测市场供需关系和买卖力道，能够反映出市场在一定时期内的景气程度。

强弱指标RSI是最常用的指标之一，在K线图上点鼠标的右键，然后点技术指标，就可以选想看得任何技术指标了。

RSI在50以上准确性较高。

1、6日RSI向上突破85，超买；

向下跌破15，超卖；

2、盘整时，RSI一底比一底高，多头势强，后市可能续涨；

反之，是卖出信号；

3、股价尚在盘整阶段，而RSI已整理完成，股价将随之突破；

4、6日RSI向上突破12日RSI，买进信号；

反之，卖出信号。

简单概述，具体的可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

六、股市 macd指标有三个参数，DIF，DEA，MACD，前两个是白，黄线，我知道，最后那个macd线在哪里？

MACD指的是那些柱状线。

参考文档

[下载：股票macd 3个数字分别代表什么.pdf](#)

[《出财报后股票分红需要持股多久》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《股票亏18%需要多久挽回》](#)

[《德新交运股票停牌多久复牌》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[下载：股票macd 3个数字分别代表什么.doc](#)

[更多关于《股票macd 3个数字分别代表什么》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/63558749.html>