

日线顶背离是什么意思_多头排列，空头排列，顶背离和底背离对后市行情都有何研判意义-股识吧

一、MACD指标的顶背离和底背离是什么意思 怎么看

MACD指标由：长期均线DEA(黄线)，短期均线DIF(白线)，红色能量柱(多头)，绿色能量柱(空头)，0轴(多空分界线)五部分组成。

1 当DIF、DEA两数值位于0轴上方时，说明大势处于多头市场，投资者应当以持股为主要策略。

2 当DIF与DEA两指标位于0轴的下方时，说明目前的大势属于空头市场，投资者应当以持币为主要策略。

3 在使用MACD指标过程中，有两点需要注意，第一，MACD指标对于研判短期顶部和底部，并不一定可信。

如果是做短线研判，那么操作思维也就是短线思维。

第二，利用周线中的MACD指标分析比日线的MACD指标效果好。

背离的意思很好理解：股价创出新高/新低，技术指标没有相应的创出新高/新低。怎么看背离，只要看黄白线和红绿柱状就行了。

MACD顶背离：股价创新高，技术指标不随着股价创新高而创新高，说明做多力量开始撤离，大盘的上涨是最后的疯狂。

周期越长的背离越可靠。

因为MACD指标是一个比较滞后的指标，所以，主要用在长期的趋势判断上。

MACD底背离：股价创出新低，技术指标却不随着股价的创新低而创新低。

说明杀跌动能已经不足，主力开始暗地买进建仓。

同样周期越长越有操作价值。

顶部看做多动能(红色能量柱)，底部看杀跌动能(绿色能量柱)。

实践中，macd指标的背离一般出现在强势行情中比较可靠，股价在高价位时，通常只要出现一次背离的形态即可确认位股价即将反转，而股价在低位时，一般要反复出现几次背离后才能确认。

因此，macd指标的顶背离研判的准确性要高于底背离，这点投资者要加以留意。

这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能做出准确的判断，新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着里面的牛人去操作，这样要稳妥得多，愿能帮助到您，祝投资愉快！

二、日线级别的MACD背离 什么意思

原理：根据日线级别的MACD底背离后的金叉选股，有两种情况，一种是0轴上方，一种是0轴下方。

但不论哪一种情况，必须是靠近0轴。

0轴下方的，因靠近0轴，随时会上穿0轴从而逐渐走强；

0轴上方的，如果远离0轴，上涨持续性要差一点，并且风险也很大。

1可以自己设置一些技术指标来选择。

如根据上述原理，可以设定选股条件为：DIF小于或大于0（用于区别MACD在0轴下方或上方），同时MACD上穿0（即是且的关系，不是或的关系）。

然后根据量比来排序，尽量选择涨幅3%以下的。

同时需要关注有趋势变化，图形情况（形成头肩底、双底的更好）。2根据红柱的再次放长来选股，即股票上涨一段时间后进行调整，红柱逐渐缩短，在红柱再次放长时介入。

也包括0轴上方和下方两种，也是要求尽量考虑0轴。

三、股票中顶背离一词是什么意思

macd的红绿柱代表macd在0上还是0下运行，红绿柱的增长变短和kdj线的j线的转折方向一致！macd底背离代表底部一底比一底低价格一底比一底高；

顶背离代表价格一顶比一顶低一顶比一顶高！要结合trix和rsi kdj的变化来看就能一瞬间明白悟透！下面说明！macd和trix一般不会一起粘着，连在一起看可以看出rsi和kdj连续几个小周期的走势变化让股价起更大变化！然而，macd

trix向上股价一般上走向下股价一般下跌。

再给你说说，rsi极大的主宰价格，rsi50+涨势区，在这个区间往上拉力量极大，往下拉的力量不大，在80+往上拉同样点数力量是20-的10倍；

同样rsi50-为跌势区，在这个区间往下拉下跌力量极大，往上涨的力量不大，在20-往下跌同样的指数是80+的力量的10倍。

kdj线能反映rsi的大概走势，d线反映了rsi的大概走势，k线的转折代表j线的转折，j线上走往前下方转折时，rsi下落，前上方转折，rsi上提，平走同一个方向，rsi上提；

j线往下走往前上方转折时rsi上提，往前下方转折时rsi下走，平走rsi下走；

kdj极小的主宰价格走势变化！你观察一下，一眼就能看出来看懂！

四、请教欧美日线背离怎么解释？

欧元：周图，月图；
只看一二种类指标背离，容易误判；
图发不上来，拖欠；

五、我是一名新手，我一直搞不明白macd顶（底）背离形成的条件是什么意思。请注意，我请教的形成的条件。

没有固定形成条件，底部，顶部的扭转信号。

六、多头排列，空头排列，顶背离和底背离对后市行情都有何研判意义

在股市中，当移动平均线和当日K线(也称日线)出现多头排列和空头排列时是市场最为明朗的时间。

这时，投资者一般可以放心入市或果断斩仓离市。

所谓多头排列，就是日线在上，以下依次短期线、中期线、长期线，这说明我们过去买进的成本很低，做短线的、中线的、长线的都有赚头，市场一片向上，这便是典型的牛市了。

反之，空头排列指的是日线在下，以上依次分别为短期线、中期线、长期线，这说明我们过去买进的成本都比现在高，做短、中、长线的此时抛出都在“割肉”，市场一片看坏。

显然，这是典型的熊市。

背离形态有很多种，如量背离、价背离、均线背离、MACD背离，我今天用最重要的MACD背离来解释什么是顶背离和底背离。

macd指标的背离有顶背离和底背离两种；

顶背离当股价k线图上的股票走势一峰比一峰高，股价一直在向上涨，而macd指标图形上的由红柱构成的图形的走势是一峰比一峰低，即当股价的高点比前一次的高点高、而macd指标的高点比指标的前一次高点低，这叫顶背离现象。

顶背离现象一般是股价在高位即将反转转势的信号，表明股价短期内即将下跌，是卖出股票的信号。

底背离底背离一般出现在股价的低位区。

当股价k线图上的股票走势，股价还在下跌，而macd指标图形上的由绿柱构成的图形的走势是一底比一底高，即当股价的低点比前一次低点低，而指标的低点却比前

一次的低点高，这叫底背离现象。

底背离现象一般是预示股价在低位可能反转向上的信号，表明股价短期内可能反弹向上，是短期买入股票的信号。

实践中，macd指标的背离一般出现在强势行情中比较可靠，股价在高价位时，通常只要出现一次背离的形态即可确认位股价即将反转，而股价在低位时，一般要反复出现几次背离后才能确认。

因此，macd指标的顶背离研判的准确性要高于底背离，这点投资者要加以留意。

详细的可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时再运用个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟版还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

七、今天8月26日

大盘macd日线死叉顶背离形成？那什么状态才是顶背离结构？关于背离结构是怎样定义的？

macd的红绿柱代表macd在0上还是0下运行，红绿柱的增长变短和kdj线的j线的转折方向一致！macd底背离代表底部一底比一底低价格一底比一底高；

顶背离代表价格一顶比一顶低一顶比一顶高！要结合trix和rsi kdj的变化来看就能一瞬间明白悟透！下面说明！macd和trix一般不会一起粘着，连在一起看可以看出rsi和kdj连续几个小周期的走势变化让股价起更大变化！然而，macd trix向上股价一般上走向下股价一般下跌。

再给你说说，rsi极大的主宰价格，rsi50+涨势区，在这个区间往上拉力量极大，往下拉的力量不大，在80+往上拉同样点数力量是20-的10倍；

同样rsi50-为跌势区，在这个区间往下拉下跌力量极大，往上涨的力量不大，在20-往下跌同样的指数是80+的力量的10倍。

kdj线能反映rsi的大概走势，d线反映了rsi的大概走势，k线的转折代表j线的转折，j线上走往前下方转折时，rsi下落，前上方转折，rsi上提，平走同一个方向，rsi上提；

j线往下走往前上方转折时rsi上提，往前下方转折时rsi下走，平走rsi下走；

kdj极小的主宰价格走势变化！你观察一下，一眼就能看出来看懂！

八、什么叫顶背离，底背离

顶背离：当股价K线图上的股票走势一峰比一峰高，股价一直在向上涨，而MACD

指标（或其他技术指标，如RSI）图形上的由红柱构成的图形的走势是一峰比一峰低，即当股价的高点比前一次的高点高、而MACD指标（或其他技术指标，如RSI）的高点比指标的前一次高点低，这叫顶背离现象。

表示该股价的上涨是外强中干，暗示股价很快就会反转下跌，是比较强烈的卖出信号。

不过在强势市场中有时要几次顶背离才有效。

底背离：当股价指数逐波下行，而DIF及MACD（或其他技术指标，如RSI）不是同步下降，而是逐波上升，与股价走势形成底背离，预示着股价即将上涨。

如果此时出现DIF两次由下向上穿过MACD（或其他技术指标，如RSI），形成两次黄金交叉，则股价即将大幅度上涨。

不过在弱势市场中有时要几次底背离才有效。

底、顶背离只是买卖的参考，周期越长，越有效。

如周K线的背离肯定比日线背离有效，就是这个意思。

九、在股票k线图上背离是什么意思？

一般指股价和MACD的形态，这个最好用实例讲，这么说难说清。

参考文档

[下载：日线顶背离是什么意思.pdf](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[《购买新发行股票多久可以卖》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：日线顶背离是什么意思.doc](#)

[更多关于《日线顶背离是什么意思》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/article/75292150.html>