

股票钝化消失怎么看！上证15K的钝化是什么意思，这个怎么看？-股识吧

一、股票技术分析中常说的指标钝化，这个钝化是什么意思

所谓钝化就是指股票已经涨很高了，kdj值在高位100以上，正常情况下应该回调了，但是j值依旧强势横着这就是钝化，代表股价依旧向上，应对的方法就是持有，短线直到kdj死叉，或者放量阴线出现等。

举例说明600366 2022年10月19日—2022年11月2日就是这类情况。

指标的话，我认为只有烂人，没有烂指标，任何一个经典指标都有它存在的原因，我们只需要做好做精1到2个指标足矣。

二、股票技术分析中常说的指标钝化，这个钝化是什么意思

股票指标钝化是交易技术分析术语，意为技术指标形态发生粘结，导致该指标失去指示意义。

通常较引人注目的是指标高位钝化和指标低位钝化，但所谓高位低位只是相对而言，并无绝对衡量标准，更普遍的，在平衡状态也会发生指标形态的粘结，致使指标失效（某些观点可能不认同平衡态粘结为“钝化”，但这仅是名称定义的分歧，对分析和操作并无影响）。

一般情况下，只有短线指标会出现钝化，例如RSI指标、KDJ指标、威廉指标等。

短线指标出现钝化以后就失去参考价值，投资者就没有必要继续运用它了。

在进行操作的时候，可以参考中长线指标进行买卖。

此条答案由有钱花提供，希望对您有帮助。

有钱花作为度小满金融（原百度金融）旗下的信贷品牌，为用户带来方便、快捷、安心的互联网信贷服务，最高可借额度20万。

三、股票KDJ指标中J值发生钝化是指什么？

分为高位钝化和低位钝化是指J值进入超卖区(0)或超买区(100)后长期在此区域徘徊，股价也未进行调整，发出的超卖（超买）信号失灵的情况。

四、kdj为什么会底部钝化呢，为什么有些股钝化，有些股钝化呢

kd的钝化之说是人云亦云的误导,之所以出现什么钝化是因为计算周期与计算思路存在着周期太短,不能真实的反映股价与大盘指数的运行轨迹

五、如何判断股票中 macd顿化

MACD技术指标钝化是指技术指标在一个区域内横向运行，出现平行状态，dif和dea两条线频繁出现金叉和死叉，让人无法根据这个指标来准确判断是否买入或卖出，使macd指标失去参考意义。

出现这种情况后，可以不根据macd的信号来进行操作，转而参考其他的技术指标来作为分析和判断的依据。

六、什么是KDJ钝化现象？怎么样应对？或配什么样的指标看股准确度高？

所谓钝化就是指股票已经涨很高了，kdj j值在高位100以上，正常情况下应该回调了，但是j值依旧强势横着这就是钝化，代表股价依旧向上，应对的方法就是持有，短线直到kdj死叉，或者放量阴线出现等。

举例说明600366 2022年10月19日—2022年11月2日就是这类情况。

指标的话，我认为只有烂人，没有烂指标，任何一个经典指标都有它存在的原因，我们只需要做好做精1到2个指标足矣。

七、上证15K的钝化是什么意思，这个怎么看？

是指上证15分钟K线上出现的指标钝化。

指标钝化一般出现在KDJ、RSI中，根据KDJ、RSI算法规则，当指标处于高位时，股票或指数收盘不在最高点，即使当天上涨，其指标数值不仅向上变化很小，还有可能下降；

反之，指标在低位时，只要收盘不在最低点，指标在下方再向下就很难而向上拐头很容易。

这两个指标的数值均在0-100之间，当指标数值低于或接近20时，向上容易向下难，当指标数值高于或接近80时，向下容易向上难。

因此，在上涨或下跌一段时间后，指标再度向上或向下变化很小，这种向上或向下变化不明显，就叫指标钝化。

八、股票技术分析中常说的指标钝化，这个钝化是什么意思

股票指标钝化是交易技术分析术语，意为技术指标形态发生粘结，导致该指标失去指示意义。

通常较引人注目的是指标高位钝化和指标低位钝化，但所谓高位低位只是相对而言，并无绝对衡量标准，更普遍的，在平衡状态也会发生指标形态的粘结，致使指标失效（某些观点可能不认同平衡态粘结为“钝化”，但这仅是名称定义的分歧，对分析和操作并无影响）。

一般情况下，只有短线指标会出现钝化，例如RSI指标、KDJ指标、威廉指标等。

短线指标出现钝化以后就失去参考价值，投资者就没有必要继续运用它了。

在进行操作的时候，可以参考中长线指标进行买卖。

此条答案由有钱花提供，希望对您有帮助。

有钱花作为度小满金融（原百度金融）旗下的信贷品牌，为用户带来方便、快捷、安心的互联网信贷服务，最高可借额度20万。

参考文档

[下载：股票钝化消失怎么看.pdf](#)

[《股票st以后需要多久恢复》](#)

[《股票早上买入要隔多久才可以卖出》](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：股票钝化消失怎么看.doc](#)
[更多关于《股票钝化消失怎么看》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/author/12486099.html>