

股票超买超卖怎么看 - - 如何利用KDJ指标判断超买和超卖现象-股识吧

一、股票指标中解释超买和超卖是怎么理解的?拜托各位大神

从字面上理解，超就是超过的意思嘛，相反的意思。

超卖就是可以买入的意思（暂时这么理解，具体问题还要具体分析）至少应该会有反弹；

超买嘛不就是说你可以考虑卖出股票了啊。

KDJ，W&；

R等都是指标，数值标准都不尽相同，指标中显示的属性趋于一端的指标越多时候准确性越大，

二、股市中的超买超卖怎样理解

超买与超卖是股市上两个专有的技术名词。

对某种股票的过度买入称之为超买，反之，对于某种股票的过度卖出则称之为超卖。

超买的意思是当多方看好该票买进，使股票上幅上涨后，积累了比较多的获利盘，使卖出意愿的人开始增多，是一个比较危险的信号。

而超卖就是空方不看好该票卖出，使股价大幅下跌后，多方力量开始聚集，使为超卖，这个指标主要不是看股票交易量的大小，而是股价波动幅度的大小。

一般可表示超买超卖的指标为KDJ。

不过，这个指标在现实实战中可操作性不大，是一个极其普通的指标，没有太多的意义。

三、如何利用KDJ指标判断超买和超卖现象

你好，KDJ指标又叫随机指标，应用法则是三条曲线，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；

KD指标的取值大小。

第一，从KD的取值方面考虑。

KD的取值范围都是0~100，将其划分为几个区域：80以上为超买区，20以下为超卖区，其余为徘徊区。

根据这种划分，KD超过80就应该考虑卖出了，低于20就应该考虑买入了。

应该说明的是，上述划分只是一个应用KD指标的初步过程，仅仅是信号，完全按这种方法进行操作很容易招致损失。

第二，从KD指标曲线的形态方面考虑。

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。

注意，这些形态一定要在较高位置或较低位置出现，位置越高或越低，结论越可靠。

第三，从KD指标的交叉方面考虑。

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，不过这里交叉的应用是很复杂的，还附带很多其他条件。

以K从下向上与D交叉为例：K上穿D是金叉，为买入信号。

但是出现了金叉是否应该买入，还要看别的条件。

第一个条件是金叉的位置应该比较低，是在超卖区的位置，越低越好。

第二个条件是与D相交的次数。

有时在低位，K、D要来回交叉好几次。

交叉的次数以2次为最少，越多越好。

第三个条件是交叉点相对于KD线低点的位置，这就是常说的“右侧相交”原则。

K是在D已经抬头向上时才同D相交，比D还在下降时与之相交要可靠得多。

第四，从KD指标的背离方面考虑。

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。

第五，KD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0为超卖。

kdj指标的超买可以通过指标的三根曲线进入超买区来判断，具体的来说就是d值的数值在80以上，k值的数值在90以上，而j值数值在100以上。

当kdj指标的三根曲线先后进入超买区之后，即可判断个股已经超买，此时应该及时卖出股票，避免股价回调带来的风险。

根据动态平衡原理，股价的运行往往围绕某一中心来回运动，当股价上涨过快时，就会像中心线靠拢。

kdj指标的超买正是以这一原理为依据，50线就是股价运行的中心线，当股价上涨过快的时候，kdj的各条线就会进入超买区域，此时股价向中心线靠拢的概率就会增大。

很多时候，kdj指标发出超买信号时，往往处于股价上涨势头最猛烈的时候，也是交易者获利最丰厚的时候，其后若有其他卖出信号发出，投资者要视风险承受能力

酌情减仓。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

四、如何判断股票的超买和超卖

1. RSI > 80 为超买，RSI < 20 为超卖；

2. RSI 以 50 为中界线，大于 50 视为多头行情，小于 50 视为空头行情；

3. RSI 在 80 以上形成 M 头或头肩顶形态时，视为向下反转信号；

4. RSI 在 20 以下形成 W 底或头肩底形态时，视为向上反转信号；

5. RSI 向上突破其高点连线时，买进；

RSI 向下跌破其低点连线时，卖出。

五、股票超买超卖什么意思

六、如何判断一只股票被超买或超卖？请告诉我具体的方法，谢谢！！！！

对某种股票的过度买入称之为超买，反之，对于某种股票的过度卖出则称之为超卖。

股市上，经常会出现因某种消息的传播而使投资者对大盘或个股作出强烈的反应，以致引起股市或个股出现过分的上升或下跌，于是便产生了超买超卖现象。

当投资者的情绪平静下来以后，超买超卖所造成的影响会逐渐得到适当的调整。

因此，超买之后就会是股价出现一段回落；

超卖之后，则会出现相当程度的反弹。

投资者如了解这种超买超卖现象，并及时把握住其运动规律，就又能在股市中增加获利机会。

这里的关键是，如何适时地测度出股市上的超买超卖现象。

目前，测度超买超卖现象的技术分析方法很多，主要有相对强弱指数(RSI)、摆动指数(OCS)、随机指数(KDJ)及百分比等。

人们根据几个方面的因素，比如业绩，市盈率，盘子大小，成长性，是否有政府政策扶持，等等来大致地确定一只股票的价格范围。

比如，一个股票人们根据上述的因素认为，它的合理价位应在12-15元之间。

如果人们把它炒到了16、7元还有人在大量买进，则把这种现象称为“超买”；

同样，如果这只股票跌到了10元，甚至10元以下，还有人在盲目地抛售。

这样现象又被除数称为“超卖”。

简单讲，超买时再买进，容易吃套。

而大盘或个股超卖时你不能及时跟进买入股票，则容易踏空。

至于买方市场，就是大盘中看多的人多，大量买入方主宰市场，说明大盘极有可能大幅向上攀升；

卖方市场正相反，市场中大量看空的人大把大把抛售股票，空方力量占居主导力量，大盘自然就要向下运行了。

和价格走向发生背离实际上是该股业绩好了，市盈率下来了，理应股价上去的，但由于某种原因股价不涨反跌，这就是股票的价值和价格相背离。

反之也一样。

象这样情况一般小股民很难去判断。

它可能是一次短线投机的机会，也可能是主力机构的一次陷阱，在这里很难作判断，要具体情况具体分析

七、短线炒股时判断超买超卖要看什么指标

有不少用于衡量超买超卖的技术指标，常用技术指标：MACD、RSI、KDJ、ASI、OBV、BIAS等，这些指标为股市投资的辅助式工具等。

当kdj都已在20以下，可以认为市场处于超卖状态；

在80左右属于超买状态。

bias显示乖离率过大（与0轴的距离），则表示市场处于超买超卖的状态中。

这只是各指标理论上的标准，市场的变化是不会如此地机械的。

所谓的底背离、顶背离就证明了一味地照搬理论标准，是要跌跟头的。

因此，依据经验，不同的阶段要用不同的标准来解读超买超卖等各类技术指标，才能减少投资的误操作。

具体的可以用个手机行情软件辅助，像我用的牛股宝，里面的各项技术指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下表示什么意思，该如何去操作，使用起来要方便很多。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

八、如何用RSI判断超买超卖，掌握入市时机

相对强弱指数RSI是目前流行最广，使用最多的技术指标之一，它是由技术分析大师威尔德创造的。

RSI可应用于股票、期货和外汇等市场。

股票指数是由股市中的供求关系决定的，供应和需求达到平衡，指数才能稳定。

RSI就是根据供求平衡的原理而产生的，用以测量股市中多空双方买卖力量的强弱程度，星雅龙趋势追踪交易系统网分享。

RSI相对强弱指标，以一特定时期内股价的变动情况来推测价格未来的变动方向。

实际上，RSI是计算一定时期内股价涨幅与跌幅之比，测量价格内部的体质强弱，根据择强汰弱原理选择出强势股。

1 RSI指标的计算方法RS（相对强弱值）=一定时期收盘指数涨数和平均值一定时期收盘指数跌数和平均值RSI（相对强弱指数）=100-100/RS
RSI的计算公式实际上就是反映了某一阶段价格上涨所产生的波动占总的波动的百分比率，百分比越大，强势越明显；

百分比越小，弱势越明显。

RSI的取值介于0~100之间。

在计算出某一日的RSI值以后，可采用平滑运算法计算以后的RSI值，根据RSI值在坐标图上连成的曲线，即为RSI线。

2 RSI数值的超买超卖一般而言，RSI的数值在80以上和20以下为超买超卖区的分界线。

（1）当RSI值超过80时，则表示整个市场力度过强，多方力量远大于空方力量，双方力量对比悬殊，多方大胜，市场处于超买状态，后续行情有可能出现回调或转势，此时，投资者可卖出股票。

（2）当RSI值低于20时，则表示市场上卖盘多于买盘，空方力量强于多方力量，空方大举进攻后，市场下跌的幅度过大，已处于超卖状态，股价可能出现反弹或转势，投资者可适量建仓、买入股票。

参考文档

[下载：股票超买超卖怎么看.pdf](#)

[《创业板b150153是什么水平》](#)

[《哪些基金16岁可以买》](#)

[《博时黄金为什么便宜》](#)

[《健康科技用品哪些上市公司》](#)

[《美股财报季时间划分》](#)

[下载：股票超买超卖怎么看.doc](#)

[更多关于《股票超买超卖怎么看》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/store/23475767.html>