

## 如何确定股票是否连续下跌如何判断一支股票会不断的阴跌下去-股识吧

### 一、如何判断一直股票是否已经差不多跌到头了？有指标可以大致看出来吗

下跌无量，最低价不低于前一日的最低。

### 二、在没有出现收阳的前提下如何判断一支连续下跌的股票已经结束了调整期呢？

一般看三个指标：一是MACD指标绿柱逐步缩短并有转红的趋势；二是KDJ线指标的J值指标由底向上梢头头，最好是与KD线金叉；三是成交量指标逐步缩量维持三日以上低水平。按此操作，稳健投资者可以进场。

### 三、如何判断股价超跌

在股票的价格连续下跌后，一般都形成了超跌，如何判断股票超跌，各人都有不同的判断方式，不同的指标对超跌的显示模式不一样，但不管是什么指标，都是结合目前的价格跟最近的平均价格，形成的趋势差，也就是我们经常听到的乖离率，乖离率是判断超跌超买的重要衡量标准。

我们使用的软件中，BIAS是乖离率指标。

背离包含的内容其实很广泛，趋势背离、量价背离、现价与均价背离、多头空头背离等等，远极则近，分久必合，离久则靠，终归不离不弃。

在上涨中，股价远离均线，代表着乖离率过大，股价通常会下来靠近均价，反之，下降过程，如果股价在均线下方远离均价，也是属于超卖，乖离率也大了，这时候，价格会向上走，这就是超跌反弹。

使用BIAS指标，通常设置为6天的 $BIAS > +4.5\%$ ，是卖出时机；

$< -4\%$ ，为买入时机。

如果把BIAS设置为24天，如果大于9%是卖出时机；

小于 - 8% ，为买入时机，而且这是代表着波段的开始与结束。

，因为该指标变化频繁，盘中的量能变化就能随时修复其指标的数据，所以单一看这一种指标是不可取的，可与其他指标结合，如果指标都产生背离，那么可操作性大大加强。

CCI属于超买超卖的指标，当CCI数据到达-200以后，进入超卖状态，下跌之前的数据越高，反弹的力度相对越强。

DMI是属于趋向分析指标，MDI是代表空头，PDI代表是多头，多空双方的数据差别超过35以上，则代表了趋向已经背离，趋势会朝另一方向行进。

如MDI在PDI上方产生的背离，股价即将反弹。

把CCI超卖信号，跟趋向背离的DMI结合，不失为很好的方法，这两中条件都符合超跌状态，结合日K线进行操作，准确率也会大大提高。

如果在选择超跌股中，只有某一种指标符合，其反弹的高度很受限制。

## 四、一直股票在下跌趋势怎么判断它明天是涨还是跌的可能性大一点？

一般来说，可以从K线的型态可判断出交易时间内的多、空情况。

例如光头光脚的大阳线（实体红K线），表示涨势强烈。

不过，应该注意的是，在使用K线图时，单个K线的意义并不大。

股价经过一段时间的运行后，在图表上即形成一些特殊的区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

K线图通常有分为日、周、月、季、年K线图，平时最多用日K线图，里面有5日（MA5）、10日（MA10）、20日（MA20）、30日（MA30）、60日（MA60）等均线，分别用白、黄、紫、绿、蓝等颜色在图中显示，其各线参数和颜色可以改变的，那些均线在不同情况下可成为支撑线或阻力线，从各均线可看出股票的运行趋势。在股票场所讲的趋势，就是股票K线连续组合的总体运行方向。

比如日K线在5、10、20、30日均线的上方，且各均线是向上，虽然其中有升有跌（均线在K线下方时都起着一定的支撑作用），这时的趋势是向上没有改变。

相反日K线在各均线的下方，且各均线是向下的时候，其中同样有升有跌（均线在K线上方时都起着一定的阻力作用），这时的趋势是向下没有改变。

如果均线由向上改变成向下，或由向下改变成向上，这时就有可能改变原来的趋势。

可根据其运行变化来选择股票的买卖点。

5、10、20日线显示出较短时间的趋势，30、60、120、250日线则显示中、长时间的趋势，周期越长所显示趋势运行时间就越长。

用k线图来分析涨跌趋势，股票的趋势伴随经济，伴随了收盘价的均线，如果用K

线看趋势有点过时，建议投资者多关心政治，多关心经济，这个是经济趋势的前奏！至于单个股票的趋势，要配合量能来看！

## 五、如何才能判断一个股票是否会继续升或者继续跌

股票涨跌短期没人能预测，长期的话可以看公司盈利能力的高低决定股价是涨是跌。

## 六、如何判断一支股票会不断的阴跌下去

你好，判断一支股票会不断的阴跌下去要观察成交量。

如故庄家已经出货走人，股价没有大资金照顾绵绵下跌是必然趋势。

还有一种情况，有时候庄家建仓完毕会把打高的股价“雪藏”一段时间考验持股者的耐心，股价也会阴跌下去。

它们的共同特点是成交量很小，表明参与的人很少，无人问津。

## 参考文档

[下载：如何确定股票是否连续下跌.pdf](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[下载：如何确定股票是否连续下跌.doc](#)

[更多关于《如何确定股票是否连续下跌》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/3975768.html>