

低估值高估值怎么判断，请教各位怎么判断一个股票是高估还是低估-股识吧

一、怎样为股票估值?怎么判断是低估还是高估?

当我们对基本面看好的一只股票连续上涨时，是追还是观望?当一只股票连续下跌时，会再跌还是有可能强劲反弹?这些问题其实里面有一个核心的东西，即是怎样判断一只股票现在的价格是低还是高?如果你能够回答这个问题，那么，你就会充满自信的面对涨跌，充满自信的买卖股票了!为股票估值，先要看两个指标，PB和PE.通常情况下，PB和PE越小越安全，越有投资价值.但是，这一定要有一个前提条件，这个公司未来的成长性没有问题.如果脱离这个前提条件，那么，这个指标就会经常失效了.比如：现在钢铁股的PE都小于10了，PB都小于1倍了；而有些股票的PE是20多，PB有的是5倍，甚至更多！这是为什么呢?是不是买1倍PB的就一定比5倍的未来的收益就更高呢?或者风险更小呢?这可不一定！还是要看未来成长性怎样.成长性好的，PB和PE会在未来很快的降下来；反之，成长性差的，未来就会上升了！所以，估值，不能只看眼前的业绩，而是取决于你对一只股票未来业绩情况是怎样的判断.如果你看好中国未来10年的经济，那么，现在的钢铁股显然是处于低估的区域.对于房地产和金融等股票也是这样.但是，在弱市中，市场给予优秀的公司低估值是正常的.对于投资者，应该知晓，弱市和强市的转换规律.应该知晓，弱市和强市市场会分别给予这些公司各怎样的估值.我们要怎样才能从中获利.而对于科技股，则要区别对待.科技股的成长性主要看一个公司的创新能力和管理层的综合能力.而这，是不可预知的.如是你对这个公司的管理者非常信任，则可以持股.根据你对这个公司成长性的判断，也可以给予相对较高的估值.上面，今天我们主要谈了，成长性与估值/低估/高估的关系.再谈了，弱市和强市与估值的关系.

二、如何确定股票估值高低

- 如何确定股票估值高低
- 1、从行业出发：首先看个股行业地位是否名列前茅。
 - 2、从企业3、参考公司在产业链中上下游的位置、业务竞争优势、产品市场价格定价能力、同类型股票溢价情况等等，给出自己的价格评估区间。
 - 4、与市场价格相对比。

三、怎么判断某只股票是低估值股票还是高估值股票？

估值是相对的，不同的行业估值相差甚远。

比如目前的热点金融股，平均市盈率10多倍，如果到20就很高了。

再看信息或传媒，20倍市盈率则属于洼地的股票了。

所以判断估值高低，主要看该股在行业中的位置。

行业估值即平均市盈率是可以在交易行情软件中查到的。

望采纳

四、怎样为股票估值?怎么判断是低估还是高估?

我从理论和统计的角度回答你的问题的话就是：Fama French

在上世纪末提出了3个元素的模型 即是： $R_{i,t} = a + b * (R_{m,t} - R_f) + c * SMB_i + d * HML_i + e$ 其中 $R_{i,t}$ 表示个股i在某一个时间点t的收益 $R_{m,t}$ ，t

是市场(指数)在某个时间点t的收益SMB和HML分别是公司收益在

不同规模(市值)下的差异性和不同(账面价值/市值)下的差异性 这个模型可以用于

估算一个股票的应有收益，然后你可以比较股票的实际收益和估算收益的差值，如

果实际收益高于估算收益，则是股票被高估，否则就是被低估 否则，如果从划线

派来回回答你的问题的话，选择就很多了，不过不确定性就大大提高了

五、请教各位怎么判断一个股票是高估还是低估

首先从业绩进行推算。

目前货币基金和国债的利率基本在3%左右，也就是市盈率33倍左右。

33倍以下就代表股票价值没有被严重高估。

遵循原则，价值低估买进 价值合理持有 严重高估卖出。

市盈率33倍的40%就代表低估了。

另一个判断标准，国际上公认2倍净资产以内的价格具有投资价值，账面价值就是净资产。

价值投资者认为，价格如果没有低于价值一半以上是不会对他们产生吸引力的，因此股价低于净资产表明该股价值低估了，低估值就是投资的理由。

当股价2倍净资产以上基本上可以以高估值看待，千万不能买进。

如果一味追求明星股很容易陷入高估值的陷阱中。

巴菲特说过，如果一只股票从严重高估的价格崩盘下来，那么几乎无法重返之前的高位了。

面对很多上涨了10倍的股票，散户还在追，殊不知他们已经站在危险的悬崖边了。上涨了10倍的股票几乎已经跑完了上涨的全程，这表明股价已经严重高估了。判断估值高低是价值投资者能否最终取胜的评判标准。当一只股票摆在你面前，在一分钟内你就必须明确该股股票是高估了还是低估了

六、如何判断一只股票价值被低估或高估？

我从理论和统计的角度回答你的问题的话就是：Fama French 在上世纪末提出了3个元素的模型 即是： $R_{i,t} = a + b * (R_{m,t} - R_f) + c * SMB_i + d * HML_i + e$ 其中 $R_{i,t}$ 表示个股i在某一个时间点t的收益 $R_{m,t}$ 是市场(指数)在某个时间点t的收益SMB和HML分别是公司收益在不同规模(市值)下的差异性和不同(账面价值/市值)下的差异性 这个模型可以用于估算一个股票的应有收益，然后你可以比较股票的实际收益和估算收益的差值，如果实际收益高于估算收益，则是股票被高估，否则就是被低估 否则，如果从划线派来回答你的问题的话，选择就很多了，不过不确定性就大大提高了

参考文档

[下载：低估值高估值怎么判断.pdf](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《股票多久能买能卖》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[下载：低估值高估值怎么判断.doc](#)

[更多关于《低估值高估值怎么判断》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/74178832.html>