

# 怎样判断股票估值合理性：请问怎么算股票的合理估值啊？知道的请个公式，原创谢谢-股识吧

## 一、请问怎么算股票的合理估值啊？知道的请个公式，原创谢谢

市盈率越低估值越合理，市盈率【PE】=每股股票价格÷每股收益

## 二、怎样判断股票的估值是偏高还是偏低

不管是买错股票还是买错价位的股票都让人特别的头疼，就算再好的公司股票价格都有被高估时候。

买到低估的价格不只是能挣到分红外，能够获取到股票的差价，但买到高估的则只能无奈当“股东”。

巴菲特买股票也经常去估算一家公司股票的价值，避免花高价钱购买。

说了那么多，那大家知道该怎么估算公司股票的价值吗？下面我就罗列几个重点来跟你们讲讲。

正文开始之前，不妨先领一波福利--机构精选的牛股榜单新鲜出炉，走过路过可别错过【绝密】机构推荐的牛股名单泄露，限时速领！！！一、估值是什么估值就是对股票的价值进行预估，犹如商人在进货的时候须要计算货物成本，他们才能算出需要卖多少钱，卖多久才能回本。

这与买股票是一样的逻辑，用市面上的价格去买这支股票，得多长时间才能真的做到回本赚钱等等。

但股市里的股票跟大型超市东西一样琳琅满目，分不清哪个便宜哪个好。

但按它们的目前价格估算是否有购买价值、会不会带来收益也不是没有办法的。

二、怎么给公司做估值判断估值离不开很多数据的参考，在这里为大家分析一下三个较为重要的指标：1、市盈率公式：市盈率=每股价格/每股收益，在具体分析的时候尽量比较一下公司所在行业的平均市盈率。

2、PEG公式：PEG=PE/(净利润增长率\*100)，当PEG越来越小或不会高于1时，也就意味着当前股价正常或被低估，像大于1的话则被高估。

3、市净率公式：市净率=每股市价/

每股净资产，这种估值方式对于大型或者比较稳定的公司来说都是比较适用的。

一般市净率越低，投资价值就会更高。

但假设市净率跌破1了，说明该公司股价已经跌破净资产，投资者要当心。

举个实际的例子：福耀玻璃正如每个人所了解到的，现在福耀玻璃作为一家在汽车玻璃行业的巨大龙头公司，各大汽车品牌都用它家的玻璃。

目前来说对它收益造成最大影响的就是汽车行业了，从各方面来说比较稳定。那么，就以刚刚说的三个标准作为估值来评判这家公司如何吧！ 市盈率：目前它的股价为47.6元，预测2022年全年每股收益为1.5742元，市盈率=47.6元 / 1.5742元=约30.24。

在20~30为正常，显然现在股价有点偏高，然而还要计入该公司的规模和覆盖率来判断会更好。

PEG：从盘口信息可以看到福耀玻璃的PE为34.75，再根据公司研报获取到净利润收益率83.5%，可以得到 $PEG=34.5 / (83.5\% * 100) = \text{约}0.41$  市净率：首先打开炒股软件按F10获取每股净资产，结合股价可以得到市净率=  $47.6 / 8.9865 = \text{约}5.29$ 三、估值高低的评判要基于多方面只套公式计算，显然是不太明智的选择！炒股其实就是炒公司的未来收益，即便公司眼下被高估，但不代表以后不会有爆发式的增长，这也是基金经理们比较喜欢白马股的原因。

第二，上市公司所处的行业成长空间和市值成长空间也十分关键。

比方说如果用上方的估算方法很多大银行绝对是严重被低估，但是为什么股价一直无法上升？最关键的因素是它们的成长和市值空间快饱和了。

更多行业优质分析报告，可以点击下方链接获取：最新行业研报免费分享，除了行业还有以下几个方面，你们可以看一看：1、至少要清楚市场的占有率和竞争率；2、清楚未来的长期规划，公司发展空间如何。

这就是我总结的方法和技巧，希望大家可以获得启发，谢谢！如果实在没有时间研究得这么深入，可以直接点击这个链接，输入你看中的股票获取诊股报告！【免费】测一测你的股票当前估值位置？应答时间：2022-08-26，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

### 三、如何判断一只股票的价格是否合理

市盈率：市盈率也叫本益比，指在一个考察期（通常为12个月的时间）内，股票的价格和每股收益的比率，是最常用来评估股价水平是否合理的指标之一。

市盈率越低，代表投资者能够以较低价格购入股票以取得回报。

投资者通常利用该比例值估量某股票的投资价值，或者用该指标在不同公司的股票之间进行比较。

但值得注意的是有些上市公司信息披露有水分，所以市盈率并不能完全反应公司的股价水平。

市盈率（静态市盈率）= 普通股每股市场价格 ÷ 普通股每年每股盈利，市盈率越低，代表投资者能够以较低价格购入股票以取得回报。

大股东增持价和定向增发价格大股东增持价：大股东增持意思就是大股东敢通过二级市场或者增发的方式增持股票，那就说明他们是非常看好公司后面的发展的，很多时候我们无法知道公司的一些内部消息和行业的动态，而大股东是知道的，如果

他们都愿意在现有的基础上通过现金直接增发股票，那只能说是对行业的长期发展是非常看好的，增发的个股或者是大股东增持的个股都会有不同程度的确定性涨幅。

定向增发价格：定向增发是指上市公司向符合条件的少数特定投资者非公开发行股份的行为，规定要求发行对象不得超过10人，发行价不得低于公告前20个交易日市价均价的90%。

所以在选择股票时，如果股票买入价比大股东和机构的低，一般都赔不了。

最近一次股价波动的平均值：最近一次股价波动的平均值意思就是股价的前一次波动的平均值。

以格力电器为例。

14年到15年之间的一次波动，最高价28元左右，最低价13元左右，那么差不多20元左右即为安全价格。

## 四、炒股经验之股票估值的高低怎么判断

股票估值是一个比较复杂的过程，有很多的影响因素，并没有全球统一的标准。是每股收益、行业市盈率、流通股本、每股净资产、每股净资产增长率等指标是影响股票估值的主要因素股票估值有三种，分为绝对估值、相对估值和联合估值。绝对估值绝对估值(absolute valuation)是指通过对上市公司历史及当前的基本面的分析和对未来反应公司经营状况的财务数据的预测从而获得上市公司股票的内在价值。

绝对估值的方法一是是B-S期权定价模型(主要应用于期权定价、权证定价等)。

二现金流贴现定价模型，目前，DDM和DCF是现金流贴现定价模型使用最多的，而DCF估值模型中，FCFE股权自由现金流模型是最广泛应用的。

相对估值是使用市盈率、市净率、市售率和市现率等价格指标与其它多只股票（对比系）进行对比，股价将很有希望上涨的情况是如果低于对比系的相应的指标值的平均值，股票价格被低估，这将使得指标回归对比系的平均值。

相对估值法有很多种，包括PE、PB、PEG、EV/EBITDA等。

一般的做法是对比，一个是和该公司历史数据进行对比，二是和国内同行业企业的数据进行对比，从而确定它的位置，三是和国际上的(特别是香港和美国)同行业重点企业数据进行对比。

最后一个是联合估值，它是结合绝对估值和相对估值，寻找同时股价和相对指标都被低估的股票，这种股票的价格最有很大可能上涨的。

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，这样才能作出准确的判断，为了提升自身炒股经验，新手前期可以用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，对在今后股市中的赢利有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 五、怎么看公司本身的估值跟现在的价位是否合理？

股票的估值在不同时期是有所差别的，主要是与股票的基本面有关，比如收益情况、收益增长情况、是否有利于公司发展的题材等。在牛市里估值可高些，熊市里则会很低。衡量估值高低，一般用两个指标：市盈率和市净率。市盈率=股票市价/上年度每股税后利润。即以现实的每股收益计算，多长时间可以收回买股票的本金。比值越高，越说明股票没有投资价值。牛市中市盈率平均可达到40-50倍，熊市中则会低于10倍。市净率=股票市价/每股净资产，比值越低意味着风险越低。这在熊市里判断股票是否有投资价值很有帮助。在熊市里，有的股票市净率会接近或低于1，买到这样的股票并长期持有，往往会有超过预期的收益。

## 六、怎么快速估算一个股票的股价是否合理？

市盈率可快速估算一个股票的股价是否合理！

通常15倍以内的成长股具有较高投资价值！

市盈率是某种股票普通股每股市价与每股盈利的比率。

其计算公式为：市盈率 = 普通股每股市场价格 / 普通股每年每股盈利。上述公式中的分子是指当前的每股市价，分母可用最近一年盈利，也可用未来一年或几年的预测盈利。

由于分母采用的不同，造成不同软件的市盈率有所不同，这属正常。

虽然市盈率是估计普通股价值的最基本、最重要的指标之一。

一般认为该比率保持在10-20之间是正常的。

过小说明股价低，风险小，值得购买；

过大则说明股价高，风险大，购买时应谨慎，或应同时持有的该种股票。

但从我国股市实际情况看，市盈率大的股票多为热门股，市盈率小的股票可能为冷门股，购入也未必一定有利，炒股就要追逐热门股才能挣钱。

每股收益 0.25 元，这是半年的收益。

计算市盈率时应该是： $0.25 \times 2 = 0.5$ 元。

万科的市盈率 = 目前的股票市价30.2元 / 0.5元 = 60.4

## 参考文档

[下载：怎样判断股票估值合理性.pdf](#)

[《股票停止交易多久》](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：怎样判断股票估值合理性.doc](#)

[更多关于《怎样判断股票估值合理性》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/chapter/31425779.html>