

# 怎么确定股票合理估值方法——怎样看股票估值-股识吧

## 一、股票的估值该怎么来衡量与计算？

股票的估值很复杂，简单的说下吧：

- 1.看市盈率，12倍下都较有投资价值，现在几倍的遍地皆是；
- 2.看收益率，15%的较有投资价值；
- 3.看增长率，15%以上的年增长较有投资价值；
- 4.看市净率，1.5倍的具有投资价值，现在1倍的遍地皆是。

这些指标点f10都会找到，还有很多估值方式，慢慢来吧！个人观点 仅供交流 希望能帮助你正确投资！

## 二、如何评估股票的价值

股权评估股权转让过程中，股权价值评估方法 收益现值法，用收益现值法进行资产评估的，应当根据被评估资产合理的预期获利能力和适当的折现率，计算出资产的现值，并以此评定重估价值。

重置成本法，用重置成本法进行资产评估的，应当根据该项资产在全新情况下的重置成本，减去按重置成本计算的已使用年限的累积折旧额，考虑资产功能变化、成新率等因素，评定重估价值；

或者根据资产的使用期限，考虑资产功能变化等因素重新确定成新率，评定重估价值。

现行市价法，用现行市价法进行资产评估的，应当参照相同或者类似资产的市场价格，评定重估价值。

清算价格法，用清算价格法进行资产评估的，应当根据企业清算时其资产可变现的价值，评定重估价值。

股权转让价格评估方法股权转让价格应该以该股权的市场价值作为基准。

公司价值估算的基本方法：1、比较法（可比公司法、可比市场法）；2、

以资产市场价值为依据的估值方法：典型的房地产企业经常用的重估净资产法；

3

、以企业未来赢利折现为依据的评估方法：是目前价值评估的基本和最主流方法。

具体来说有：股权自由现金流量（FCFE）、公司自由现金流（FCFF）、经济增加值（EVA）、调整现值法（APV）、三阶段股利折现模型（DDM）等。

以上估值的基本原理都是基本一致的，即通过一定的处理方法把企业或股权的未来赢利折现。

其中公司自由现金流量法（FCFF）、经济增加值（EVA）模型应用最广，也被认为是目前最合理有效的，而且可操作性很强的估值方法。

公司价值估算方法的选择，决定着本公司与PE合作之时的股份比例。

公司的价值是由市场对其收益资本化后得到的资本化价值来反映的。

市盈率反映的是投资者将为公司的盈利能力支付多少资金。

一般来说，在一个成熟的市场氛围里，一个具有增长前景的公司，其市盈率一定较高；

反之，一个前途暗淡的公司，其市盈率必定较低。

按照经济学原理，一项资产的价值应该是该资产的预期收益的现值或预期收益的资本化。

所以，对该股权资产的定价，采取市盈率定价法计算的结果能够真实体现出其的价值。

### 三、股票估值如何计算

### 四、怎样看股票估值

对股票估值的方法有多种，依据投资者预期回报、企业盈利能力或企业资产价值等不同角度出发，比较常用的有这么三种方法。

股息基准模式就是以股息率为标准评估股票价值，对希望从投资中获得现金流量收益的投资者特别有用。

可使用简化后的计算公式： $\text{股票价格} = \text{预期来年股息} / \text{投资者要求的回报率}$ 。

最为投资者广泛应用的盈利标准比率是市盈率(PE)其公式： $\text{市盈率} = \text{股价} / \text{每股收益}$ 。

使用市盈率有以下好处，计算简单，数据采集很容易，每天经济类报纸上均有相关资料，被称为历史市盈率或静态市盈率。

但要注意，为更准确反映股票价格未来的趋势，应使用预期市盈率，即在公式中代入预期收益。

投资者要留意，市盈率是一个反映市场对公司收益预期的相对指标，使用市盈率指标要从两个相对角度出发，一是该公司的预期市盈率和历史市盈率的相对变化，二是该公司市盈率和行业平均市盈率相比。

如果某公司市盈率高于之前年度市盈率或行业平均市盈率，说明市场预计该公司未来收益会上升；

反之，如果市盈率低于

行业平均水平，则表示与同业相比，市场预计该公司未来盈利会下降。

所以，市盈率高低要相对地看待，并非高市盈率不好，低市盈率就好。

如果预计某公司未来盈利会上升，而其股票市盈率低于行业平均水平，则未来股票价格有机会上升。

市价账面值比率(PB)，即市账率其公式： $\text{市账率} = \text{股价} / \text{每股资产净值}$ 。

此比率是从公司资产价值的角度去估计公司股票价格的基础，对于银行和保险公司这类资产负债多由货币资产所构成的企业股票的估值，以市账率去分析较适宜。

详细的您可以像我开始学习时先买几本书看看，然后结合模拟炒股学习，我那会用的牛股宝模拟炒股，里面许多的知识足够分析大盘与个股，学习起来事半功倍，希望可以帮助到您，祝猴年投资愉快！

## 五、如何计算一个合理的股价？

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： $\text{市盈率} = \text{普通股每股市场价格} / \text{普通股每年每股盈利}$  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

## 六、如何估算一个公司的合理股价

按10年为估算基准的安全股价：a.

估算10年后的累计利润，除以股本，得出每股收益(A)；

b. 估算10后的市盈率pe；

c. 得出10年累计利润下的股价(C) =  $pe * A$  ;

d. 累计10次方的值 (D) =  $(1 + pe/100)$ 的10次方 ;

d. 目前安全价格的计算 =  $C / D$  一个最简单的计算公式 :

采用无风险投资收益 ( 银行利率 ) 来作为比对数据 , 可以直观了解股价的合理性。例如银行利率为5% , 如果不考虑复利的情况 , 你投资在银行的钱需要20年能翻一番。

以这个要求买股票 , 就要求上市公司在市盈率在20倍以下 , 如果一个上市5年平均收益为1元钱 , 那么合理股价为20元 ( 意思是你花20元买一个股票 , 它每年能为你赚一元钱 , 同样不考虑复利 , 20年回本 ) , 上市公司虽然不会每年分一元钱 , 但业绩会体现在股价里的。

所有的财务数据都可以上市公司的报表中查询到 , 有些可能需要计算才能得到数据 , 报表最好到上市公司网站中下载 , 是完整版的。

## 七、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！

## 八、如何判断股票的估值

这个问题无法回答，巴菲特最大的秘诀就是估值，但即便是如此伟大的投资家，自己也说不清楚具体的估值方法，更没有一个可以作为标准的衡量法。我们只需学会分析一家公司，做合理的判断和推算，据此得出相对保守的估值，从而知道市场正常的波动空间，以便有利于自己更好地操作而已。

## 参考文档

[下载：怎么确定股票合理估值方法.pdf](#)

[《开通股票要多久》](#)

[《股票跌百分之四十涨回来要多久》](#)

[《学会炒股票要多久》](#)

[《大股东股票锁仓期是多久》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：怎么确定股票合理估值方法.doc](#)

[更多关于《怎么确定股票合理估值方法》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/book/37562666.html>