

通过市盈率怎么算估值_如何科学合理地利用市盈率指标评估股票的投资价值-股识吧

一、市盈率与公司估值

同样是宾利车，价格越低越好，夏利车价格更低，但不好，两者不矛盾！上市公司的股票可以随时变现，流动性好，故而溢价。

举个例子说你有1万元，买的时候，可以买一套家具或买1盎司黄金，基本等价的，可等你用钱时，黄金还能卖10000，收家具的人给你1000就不错！上市公司的股票就好比黄金随时可以变现，因此估值高。

二、市盈率法的估价过程

1、参照企业的选取 一般选取与目标企业相类似的三个以上的参照企业，参照企业最好与目标企业同处于一个产业，在产品种类、生产规模、工艺技术、成长阶段等方面越相似越好。

但很难找到相同的企业，因此，所选取的参照企业尽可能是成熟、稳定企业或有着稳定增长率的企业，这样在确定修正系数时只需考虑目标企业的变动因素。

2、计算市盈率 选取了参照企业之后，接下来就是计算市盈率。

首先，收集参照企业的股票交易的市场价格以及每股净利润等资料。

由于交易价格的波动性，参照企业的每股现行市场价格以评估时点最近时期的剔除了异常情况的平均股价计算；

每股净利润以评估年度年初公布的每股净利润和预测的年末每股净利润加权平均，即： $EPS = EPS_0 + (1 - d)EPS_1$ 其中： EPS_0 ——评估年度年初公布的每股净利润；

EPS_1 ——评估年度预测的年末每股净利润；

d ——权重(0 ≤ d ≤ 1)。

d 的取值大小主要考虑证券市场的有效性，如果证券市场是弱式有效，

d 的取值可大些，取0.7左右；

半强式有效， d 可取0.5左右。

市盈率是指每股现行市场价格与每股净利润之比，即： $PE = P / EPS$ 。

其中： PE ——市盈率；

P ——每股现行市场价格；

EPS ——每股净利润。

3、比较分析差异因素，确定因素修正系数 尽管参照企业尽量与目标企业相接近，

但是，目标企业与参照企业在成长性、市场竞争力、品牌、盈利能力及股本规模等方面总会存在一定的差异，在估价目标企业的价值时，必须对上述影响价值因素进行分析、比较，确定差异调整量。

目标企业与参照企业的差异因素可归纳为两个面即交易情况和成长性，需对其进行修正。

(1)交易情况因素修正。

如果参照企业的股票现行交易价格受到特殊因素影响而价格偏离正常价格时(如关联方交易等)，需将其修正到正常价格。

K。

=行业正常价格/包含特殊因素价格(2)成长性因素修正。

目标企业与参照企业在市场竞争力、品牌、盈利能力及股本等因素差异最终体现在目标企业与参照企业在成长性方面的差异上。

这就要分析目标企业与参照企业在股本扩张能力、营业利润增长情况等因素确定修正系数。

三、用市盈率法对浙大网新股票进行详细估值 详细方法及具体操作 谢谢

呵呵 我简单的说一下 你市盈率 = 每股市价/每股收益。

若按中报业绩和现价计算目前的市盈率为169倍，现在一般的软件上都显示有动态市盈率的面前动态是84倍，对比其他同行业个股而言估值是中等水平，关键是业绩能否大幅增长，简单多说如果你浙大网新接下来涨到9元按中报的业绩0.04元计算是225倍，你业绩增长百分之百那么是112.5被市盈率还是很高，关于2100万美元软件集成开发总包合同（1.4亿人民币）项目实施期预计为2022年至2022年，对业绩的增长影响不大，但至少未来业绩的增长业绩明确了。

09年度软件外包与服务(行业)营业收入98084.74万元，按这个比例计算这像业务收入每年可以分得订单供给的70%的业绩增长，

四、如何计算市盈率？

就是股价除以每股收益等于市盈率的倍数。

五、市盈率如何计算

市盈率 (Price to Earning Ratio, 简称PE或P/E Ratio)

市盈率是某种股票每股市价与每股盈利的比率。

市场广泛谈及的市盈率通常指的是静态市盈率,通常用来作为比较不同价格的股票是否被高估或者低估的指标。

用市盈率衡量一家公司股票的质地时,并非总是准确的。

一般认为,如果一家公司股票的市盈率过高,那么该股票的价格具有泡沫,价值被高估。

当一家公司增长迅速以及未来的业绩增长非常看好时,股票目前的高市盈率可能恰好准确地估量了该公司的价值。

需要注意的是,利用市盈率比较不同股票的投资价值时,这些股票必须属于同一个行业,因为此时公司的每股收益比较接近,相互比较才有效[1]。

计算方法 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。

每股盈利的计算方法,是该企业在过去12个月的净收入除以总发行已售出股数。

假设某股票的市价为24元,而过去12个月的每股盈利为3元,则市盈率为 $24/3=8$ 。

该股票被视为有8倍的市盈率,即每付出8元可分享1元的盈利。

投资者计算市盈率,主要用来比较不同股票的价值。

理论上,股票的市盈率愈低,愈值得投资。

比较不同行业、不同国家、不同时间段的市盈率是不大可靠的。

比较同类股票的市盈率较有实用价值。

市场表现 决定股价的因素

股价取决于市场需求,即变相取决于投资者对以下各项的期望:

(1)企业的最近表现和未来发展前景 (2)新推出的产品或服务 (3)该行业的前景

其余影响股价的因素还包括市场气氛、新兴行业热潮等。

市盈率把股价和利润联系起来,反映了企业的近期表现。

如果股价上升,但利润没有变化,甚至下降,则市盈率将会上升。

一般来说,市盈率水平为: <

0:指该公司盈利为负(因盈利为负,计算市盈率没有意义,所以一般软件显示为

“—”) 0-13:即价值被低估 14-20:即正常水平 21-28:即价值被高估 28+

:反映股市出现投机性泡沫 股息收益率

上市公司通常会把部份盈利派发给股东作为股息。

上一年度的每股股息除以股票现价,是为现行股息收益率。

如果股价为50元,去年股息为每股5元,则股息收益率为10%,此数字一般来说属于偏高,反映市盈率偏低,股票价值被低估。

一般来说,市盈率极高(如大于100倍)的股票,其股息收益率为零。

因为当市盈率大于100倍,表示投资者要超过100年的时间才能回本,股票价值被高估,没有股息派发。

平均市盈率 美国股票的市盈率平均为14倍，表示回本期为14年。

14倍PE折合平均年回报率为7% (1/14)。

如果某股票有较高市盈率，代表：(1)市场预测未来的盈利增长速度快。

(2)该企业一向录得可观盈利，但在前一个年度出现一次过的特殊支出，降低了盈利。

(3)出现泡沫，该股被追捧。

(4)该企业有特殊的优势，保证能在低风险情况下持久录得盈利。

(5)市场上可选择的股票有限，在供求定律下，股价将上升。

这令跨时间的市盈率比较变得意义不大。

六、市盈率咋计算

每股价格 比上 每股收益，世界通用的计算方法。

- 。
- 。
- 。

七、怎样用市盈率的简单估计来估计股票的价值

市盈率分动态的和静态的，动态的一般软件都有，不用去算，静态的就要算年度均价了。

八、利用市盈率法对股票进行估值的具体做法?

最为投资者广泛应用的盈利标准比率是市盈率(PE)，其公式：市盈率 = 股价 / 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。

九、如何科学合理地利用市盈率指标评估股票的投资价值

你好，市盈率，简称PE或P/E

Ratio)，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例。

市盈率=股票的市盈率=每股市价/每股盈利，投资者可以根据市盈率的大小来进行股票买卖。

比如，当个股的市盈率正处于市场的历史的低位时，说明该股存在低估的可能性，投资者可以考虑适量的买入该股；

当个股的市盈率处于历史的高位时，说明该股存在被高估的可能性，投资者可以考虑持币观望。

如果个股的市盈率值与市场的市盈率值相比较，其值比较低，说明该股还有上涨的可能性，投资者可以考虑买入该股，而其市盈率值高于市场的市盈率时，个股可能存在泡沫性，其风险较大，投资者可以考虑卖出该股。

同时，投资者可以把个股的市盈率值与所处行业的个股进行比较，尽量选择个股市盈率比较低的个股。

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。

参考文档

[下载：通过市盈率怎么算估值.pdf](#)

[《投资人为什么要提前多久买股票》](#)

[《上市股票中签后多久可以卖》](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：通过市盈率怎么算估值.doc](#)

[更多关于《通过市盈率怎么算估值》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/22285591.html>