

## 市盈率是什么时候调整股票基本面分析中。市盈率。38X11PE/29X12PE 是什么意思 11个月？12个月？？-股识吧

### 一、关于市盈率的问题，关于市盈率的改变对于股价的影响是怎样的？

这个例子主要是说上市定价过高（市盈率都达到77了），如果要求市盈率回归到10.4倍较低水准的话，股价即使不增长也不降低，十年里利润要增长7.4倍才行。记住，是股价不变，而利润增长，以使市盈率降低到一般水平。这个例子侧重点并不是说利润增长了7.4倍而股价相应的增长情况。

### 二、股票基本面分析中。市盈率。38X11PE/29X12PE 是什么意思 11个月？12个月？？

股价X那一年市盈率 市盈率（Price to Earning Ratio，简称PE或P/E Ratio），市盈率指在一个考察期（通常为12个月的时间）内，股票的价格和每股收益的比例，也称为拖动PE。

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。

“P/E Ratio”表示市盈率；

“Price per Share”表示每股的股价；

“Earnings per Share”表示每股收益。

即股票的价格与该股上一年度每股税后利润之比（P/E），该指标为衡量股票投资价值的一种动态指标。

动态市盈率 = 静态市盈率 / (1 + 年复合增长率)<sup>N</sup>（N次方）

动态市盈率是综合考虑了目标企业的市盈率水平和未来盈利地成长性。

动态市盈率是指还没有真正实现的下一年度的预测利润的市盈率。

其中，年复合增长率代表上市公司的综合成长水平，需要用各个指标混合评估；

N是评估上市公司能维持此平均复合增长率的年限，一般机构预测都以3年来算。

动态市盈率一般都比静态市盈率小很多，代表了一个业绩增长或发展的动态变化。

PE（市盈率）是一间公司股票的每股市价与每股盈利的比率。

其计算公式如下：市盈率 = 每股市价 / 每股盈利

几家大的证券报刊在每日股市行情报表中都附有市盈率指标，其计算方法为：

市盈率=每股收市价格/上一年每股税后利润 对于因送红股、公积金转增股本、配股造成股本总数比上一年年末数增加的公司，其每股税后利润按变动后的股本总数予以相应的摊薄。

以东大阿派为例，公司1998年每股税后利润0.60元，1999年4月实施每10股转3股的公积金转增方案，6月30日收市价为43.00元，则市盈率为

$43/0.60/(1+0.3)=93.17$ （倍）公司行业地位、市场前景、财务状况。

以市盈率为股票定价，需要引入一个"标准市盈率"进行对比--以银行利率折算出来的市盈率。

在1999年6月第七次降息后，我国目前一年期定期存款利率为2.25%，也就是说，投资100元，一年的收益为2.25元，按市盈率公式计算：

$100/2.25$ （收益）=44.44（倍）如果说购买股票纯粹是为了获取红利，而公司的业绩一直保持不变，则股利的收适应症与利息收入具有同样意义，对于投资者来说，是把钱存入银行，还是购买股票，首先取决于谁的投资收益率高。

因此，当股票市盈率低于银行利率折算出的标准市盈率，资金就会用于购买股票，反之，则资金流向银行存款，这就是最简单、直观的市盈率定价分析。

### 三、一般软件上的市盈率是根据上一年年报上的赢利计算的，还是根据季报调整的？

是根据季报调整的。

可能有时候季报的时候市盈率很低，但是到年报的时候就变很高。

### 四、请问市盈率是怎么变动的？

股票的市盈率（P/E）指每股市价除以每股盈利（Earnings Per Share，EPS），通常作为股票是便宜抑或昂贵的指标(通货膨胀会使每股收益虚增，从而扭曲市盈率的比较价值)。

市盈率把企业的股价与其制造财富的能力联系起来。

每股盈利的计算方法，一般是以该企业在过去一年的净利润除以总发行已售出股数。

市盈率越低，代表投资者能够以相对较低价格购入股票。

假设某股票的市价为24元，而过去一年的每股盈利为3元，则市盈率为 $24/3=8$ 。

该股票被视为有8倍的市盈率，即在假设该企业以后每年净利润和去年相同的基础

上，回本期为8年，折合平均年回报率为12.5%（1/8），投资者每付出8元可分享1元的企业盈利。

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，表示该股票的投资风险越小，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。

市场广泛谈及的市盈率通常指的是静态市盈率，即以目前市场价格除以已知的最近公开的每股收益后的比值。

但是，众所周知，我国上市公司收益披露目前仍为半年报一次，而且年报集中公布在被披露经营时间期间结束的2至3个月后。

这给投资人的决策带来了许多盲点和误区。

一般来说，市盈率表示该公司需要累积多少年的盈利才能达到目前的市价水平，所以市盈率指标数值越低越小越好，越小说明投资回收期越短，风险越小，投资价值一般就越高；

倍数大则意味着翻本期长，风险大。

动态市盈率，其计算公式是以静态市盈率为基数，乘以动态系数，该系数为 $1 / (1 + i)^n$ ， $i$ 为企业每股收益的增长性比率， $n$ 为企业的可持续发展的存续期。

比如说，上市公司目前股价为20元，每股收益为0.38元，去年同期每股收益为0.28元，成长性为35%，即 $i = 35\%$ ，该企业未来保持该增长速度的时间可持续5年，即 $n = 5$ ，则动态系数为 $1 / (1 + 35\%)^5 = 22\%$ 。

相应地，动态市盈率为11.6倍

## 五、股票中市盈率的大小表示收回投资时间的长短，那么市盈率为20的话表示多长时间收回成本？是20天还是20年？

20年

## 六、股票基本面分析中。市盈率。38X11PE/29X12PE 是什么意思 11个月？12个月？？

股价X那一年市盈率 市盈率（Price to Earning Ratio，简称PE或P/E Ratio），市盈率指在一个考察期（通常为12个月的时间）内，股票的价格和每股收益的比例，也称为拖动PE。

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。

- “ P/E Ratio ” 表示市盈率；
- “ Price per Share ” 表示每股的股价；
- “ Earnings per Share ” 表示每股收益。

即股票的价格与该股上一年度每股税后利润之比（P/E），该指标为衡量股票投资价值的一种动态指标。

动态市盈率 = 静态市盈率 / (1 + 年复合增长率)<sup>N</sup>（N次方）

动态市盈率是综合考虑了目标企业的市盈率水平和未来盈利地成长性。

动态市盈率是指还没有真正实现的下一年度的预测利润的市盈率。

其中，年复合增长率代表上市公司的综合成长水平，需要用各个指标混合评估；

N是评估上市公司能维持此平均复合增长率的年限，一般机构预测都以3年来算。

动态市盈率一般都比静态市盈率小很多，代表了一个业绩增长或发展的动态变化。

PE（市盈率）是一间公司股票的每股市价与每股盈利的比率。

其计算公式如下：市盈率 = 每股市价 / 每股盈利

几家大的证券报刊在每日股市行情报表中都附有市盈率指标，其计算方法为：

市盈率 = 每股收市价格 / 上一年每股税后利润 对于因送红股、公积金转增股本、配股造成股本总数比上一年年末数增加的公司，其每股税后利润按变动后的股本总数予以相应的摊薄。

以东大阿派为例，公司1998年每股税后利润0.60元，1999年4月实施每10股转3股的公积金转增方案，6月30日收市价为43.00元，则市盈率为

$43 / 0.60 / (1 + 0.3) = 93.17$ （倍）公司行业地位、市场前景、财务状况。

以市盈率为股票定价，需要引入一个“标准市盈率”进行对比--以银行利率折算出来的市盈率。

在1999年6月第七次降息后，我国目前一年期定期存款利率为2.25%，也就是说，投资100元，一年的收益为2.25元，按市盈率公式计算：

$100 / 2.25$ （收益）= 44.44（倍）如果说购买股票纯粹是为了获取红利，而公司的业绩一直保持不变，则股利的收适应症与利息收入具有同样意义，对于投资者来说，是把钱存入银行，还是购买股票，首先取决于谁的投资收益率高。

因此，当股票市盈率低于银行利率折算出的标准市盈率，资金就会用于购买股票，反之，则资金流向银行存款，这就是最简单、直观的市盈率定价分析。

## 七、市盈率到底是什么意思，我以前一直理解为多少年之后资产增长一倍，但怎么还有几千倍与负值的？

现在的股价与前一年的每股盈利之比。

几千倍说明每股盈利在几厘钱，但股价达到了几块或十几块负值说明由于股票是亏损的，导致计算出的市盈率也是负的

## 八、市盈率到底是什么意思，我以前一直理解为多少年之后资产增长一倍，但怎么还有几千倍与负值的？

现在的股价与前一年的每股盈利之比。

几千倍说明每股盈利在几厘钱，但股价达到了几块或十几块负值说明由于股票是亏损的，导致计算出的市盈率也是负的

### 参考文档

[下载：市盈率是什么时候调整.pdf](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[下载：市盈率是什么时候调整.doc](#)

[更多关于《市盈率是什么时候调整》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/subject/51432832.html>