

# 股票市盈率万倍什么意思 - 股票上的市盈率什么意思？ - 股识吧

## 一、股票市盈率是什么意思?有什么参考意义呀?谢谢

什么是市盈率 市盈率是投资者所必须掌握的一个重要财务指标，亦称本益比，是股票价格除以每股盈利的比率。

市盈率反映了在每股盈利不变的情况下，当派息率为100%时及所得股息没有进行再投资的情况下，经过多少年我们的投资可以通过股息全部收回。

一般情况下，一只股票市盈率越低，市价相对于股票的盈利能力越低，表明投资回收期越短，投资风险就越小，股票的投资价值就越大；

反之则结论相反。

市盈率有两种计算方法。

一是股价同过去一年每股盈利的比率。

二是股价同本年度每股盈利的比率。

前者以上年度的每股收益作为计算标准，它不能反映股票因本年度及未来每股收益的变化而使股票投资价值发生变化这一情况，因而具有一定滞后性。

买股票是买未来，因此上市公司当年的盈利水平具有较大的参考价值，第二种市盈率即反映了股票现实的投资价值。

因此，如何准确估算上市公司当年的每股盈利水平，就成为把握股票投资价值的关键。

上市公司当年的每股盈利水平不仅和企业的盈利水平有关，而且和企业的股本变动与否也有着密切的关系。

在上市公司股本扩张后，摊到每股里的收益就会减少，企业的市盈率会相应提高。因此在上市公司发行新股、送红股、公积金转送红股和配股后，必须及时摊薄每股收益，计算出正确的有指导价值的市盈率。

以1年期的银行定期存款利率7.47%为基础，我们可计算出无风险市盈率为13.39倍( $1 \div 7.47\%$ )，低于这一市盈率的股票可以买入并且风险不大。

那么是不是市盈率越低越好呢？从国外成熟市场看，上市公司市盈率分布大致有这样的特点：稳健型、发展缓慢型企业的市盈率低；

增长性强的企业市盈率高；

周期起伏型企业的市盈率介于两者之间。

再有就是大型公司的市盈率低，小型公司的市盈率高。

市盈率如此分布，包含相对的对公司未来业绩变动的预期。

因为，高增长型及周期起伏企业未来的业绩均有望大幅提高，所以这类公司的市盈率便相对要高一些，同时较高的市盈率也并不完全表明风险较高。

而一些已步入成熟期的公司，在公司保持稳健的同时，未来也难以出现明显的增长

，所以市盈率不高，也较稳定，若这类公司的市盈率较高的话，则意味着风险过高。

从目前沪深两市上市公司的特点看，以高科技股代表高成长概念，以房地产股代表周期起伏性行业，而其它大多数公司，特别是一些夕阳行业的大公司基本属稳健型或增长缓慢型企业。

因而考虑到国内宏观形势的变化，部分高科技、房地产股即使市盈率已经较高，其它几项指标亦不尽理想，仍一样可能是具有较强增长潜力的公司，其较高的市盈率并不可怕。

因此我们购买股票不能只看市盈率的高低，除了关注市盈率较低的风险较小的股票外，还应从高市盈率中挖掘潜力股，以期获得高的回报率。

## 二、股票的市盈是什么意思

股票市盈，完整说法是股票市盈率（=每股价格/每股收益），即上市公司市值（每股股价×总股本数）和盈利水平（全部收益）的比率。

由此可见，股价越低（分子越小），盈利越高（分母越大），市盈率越低，投资价值越高；

相反，市盈率越高，投资风险越大。

## 三、股票中的市盈是什么意思

市盈率是股价除以每年每股的盈利。

市盈（动）是动态市盈率。

亏损是市盈率为负值。

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。

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。

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。

然而，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。

然而，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。

【计算方法】 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。

市净率是指每股市价除以每股净资产的比值，说明市场对公司资产质量的评价。

市净率可用于投资分析。

每股净资产是股票的账面价值，它是用成本计量的，而每股市价是这些资产的现在价值，它是证券市场上交易的结果。

市价高于账面价值时企业资产的质量较好，有发展潜力，反之则资产质量差，没有发展前景。

优质股票的市价都超出每股净资产许多，一般说来市净率达到3可以树立较好的公司形象。

市价低于每股净资产的股票，就象售价低于成本的商品一样，属于"处理品"。

当然，"处理品"也不是没有购买价值，问题在于该公司今后是否有转机，或者购入后经过资产重组能否提高获利能力。

## 四、市盈率是什么意思

市盈率 市盈率是某种股票普通股每股市价与每股盈利的比率。

所以它也称为股价收益比率或市价盈利比率。

其计算公式为： 普通股每股市场价格 市盈率 = -----

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。

这个比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。

但从股市实际情况看，市盈率大的股票多为热门股，本益比小的股票可能为冷门股，购入也未必一定有利。  
股票中的市盈率越低越好。

## 五、股票里的市盈率是什么意思，高了好还是低了好

市盈率一万多是可能的，假如每股盈利0.01元，股票价格150元，那么市盈率就是15000。

## 六、市盈率是什么意思

市盈率 市盈率是某种股票普通股每股市价与每股盈利的比率。

所以它也称为股价收益比率或市价盈利比率。

其计算公式为：普通股每股市场价格 市盈率 = -----

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。

这个比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。

但从股市实际情况看，市盈率大的股票多为热门股，本益比小的股票可能为冷门股，购入也未必一定有利。

股票中的市盈率越低越好。

## 七、市盈率一万多 真的么

市盈率一万多是可能的，假如每股盈利0.01元，股票价格150元，那么市盈率就是15000。

## 八、股票上的市盈率什么意思？

一、定义：市盈率，是最常用来评估股价水平是否合理的指标之一，由股价除以年度每股盈余得出（以公司市值除以年度股东应占溢利亦可得出相同结果）。

二、市盈率计算方法：1、计算时，股价通常取最新收盘价；  
2、EPS方面，若按已公布的上年度EPS计算，称为历史市盈率；  
计算预估市盈率所用的EPS预估值，一般采用市场平均预估，即追踪公司业绩的机构收集多位分析师的预测所得到的预估平均值或中值。

三、重要意义：分析师往往自行对公司正式公布的净利加以调整，作为市盈率的分子，公司的市值亦无法反映公司的负债（杠杆）程度。  
但如果A公司有10亿美元的债务，而B公司没有债务，那么，市盈率就不能反映此一差异。  
因此，有分析师以“企业价值（EV）”——市值加上债务减去现金来取代市值来计算市盈率。

## 九、在股市当中市盈率是什么意思，举例说明，最好详细一点。我看一些股票的时候找不出那些算的数据，怎么算？

什么是市盈率：指在一个财务年度考察期（通常为12个月的时间）内，股票的价格和每股收益的比率。

股市投资者通常利用该比率估量某股票的投资价值，或者用该指标在不同行业和同行业公司之间的股票之间进行比较，选择最佳的投资对象。

市盈率的计算公式为：每股现价/每股收益。

得到的数据习惯上用“倍”来表示，例如000001平安银行目前的市盈率为9.55倍。很显然，市盈率受到股价涨跌的影响非常大，随着每天股价的涨跌变化，市盈率也会不断地变大或变小。

股票市盈率倍数表示的是投资该股票收回成本所需时间的意思，9.55倍就是目前买进平安银行需要9.55年才能收回投资成本。

理论上来说，一只股票的市盈率越低，收回投资成本所需的时间越短，反之则越高。

所以，在股市投资，应该选择市盈率较低的公司股票，规避市场下跌的风险。

我看一些股票的时候找不出那些计算的数据：不知道你所说的数据是那些数据，请具体说明。

## 参考文档

[下载：股票市盈率万倍什么意思.pdf](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[下载：股票市盈率万倍什么意思.doc](#)

[更多关于《股票市盈率万倍什么意思》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/27970660.html>