

# 陈浩股票市盈率为什么低；坚持价值投资，可是为什么有些股票市盈率低，涨势却不好?-股识吧

## 一、股市市盈率高与低是什么一回事?

市盈率的计算方法：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 目前，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。

## 二、为什么有些股票的市盈率很低却不涨

增长性好的股票，大家比较看好，价格也会高些，前景黯淡的公司，或者有预期亏损的公司，市盈率就会低，因为没有人买。

有时候和炒作也有关系，恶炒时是不关注市盈率和业绩的。

## 三、市盈率怎么算的，为什么比发行市盈率还低

市盈率是一间公司股票的每股市价与每股盈利的比率。

发行市盈率：指股票发行价格与股票的每股收益的比例。

这个收益是在一个考察期（通常为12个月的时间）内的收益。

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。

是投资者所必须掌握的一个重要财务指标，亦称本益比，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。

市盈率是某种股票每股市价与每股盈利的比率。

市场广泛谈及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，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。

市盈率是很具参考价值的股市指针，一方面，投资者亦往往不认为严格按照会计准则计算得出的盈利数字真实反映公司在持续经营基础上的获利能力，因此，分析师往往自行对公司正式公布的净利加以调整。

## 四、当人们预期发生通货膨胀时为什么股票的市盈率会普遍下降

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、不同时期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倍即： $52$ （静态市盈率： $20元 / 0.38元 = 52$ ） $\times 22\%$

。

两者相比，相差之大，相信普通投资人看了会大吃一惊，恍然大悟。

\* P/E值是一家公司的股票价格除以它的每股收益。

\* 历史上，市场平均的P/E值是从15至25。

\* 股票的P/E值告诉我们投资者愿意付多少钱得到公司每一块钱的盈利。

\* P/E值一个比较好的解释就是，它反应了投资者对于公司发展前景的乐观期望。

\* P/E值比单纯的股票价格更好地反应了公司的价值。

\* 一般来说，不考虑公司发展的增长率和行业特性，很难说某个股票的P/E值是高还是低？\* 会计准则的变化以及不同的计算方法使P/E值分析变得困难。

\* 在高通货膨胀时期，P/E值普遍比较低。

\* 不要只是根据P/E值来决定股票的买卖。

## 五、坚持价值投资，可是为什么有些股票市盈率低，涨势却不好？

价值投资不是光看市盈率的高底。

比如一家公司市盈率目前只有10，但是公司的发展性小，明年的收益就更小了。

说不定明年就是30的市盈率了。

所以价值投资也要看公司的成长性。

还有比如000030市盈率只有2每股收益是5块多，照你的看法此股应该值100元以上，但是该公司已经在定向增发股票10亿股，增发后收益就只有几毛了，市盈率也增大了。

所以楼主看市盈率一定要看动态的市盈率和公司的成长性 希望楼主能理解

## 六、股票市场的大智慧601519的市盈率为什么是三千多?是好?是坏?

大智慧（601519），市盈率太高的原因是，股价太高，业绩太差，不是好事。

2022年上半年静态市盈率=9355倍，动态市盈率：3266.9倍2022年6月30日中报显示，每股收益：0.002元，6月份收盘价：18.71元市盈率=市场价格/每股净利润，该股2022年上半年静态市盈率=18.71/0.002=9355倍动态市盈率：股市行情软件显示：（今日上午10：00）PE[动]3266.9市盈率太高的原因是，股价太高，业绩太差，不是好事。

市盈率知识详解市盈率市盈率（Price earnings ratio，即P/E ratio）也称“本益比”、“股价收益比率”或“市价盈利比率（简称市盈率）”。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（EPS）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）。

计算时，股价通常取最新收盘价，而EPS方面，若按已公布的上年度EPS计算，称为历史市盈率（historical P/E）；

计算预估市盈率所用的EPS预估值，一般采用市场平均预估（consensus estimates），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。

何谓合理的市盈率没有一定的准则。

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，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。

市盈率是很具参考价值的股市指针，一方面，投资者亦往往不认为严格按照会计准则计算得出的盈利数字真实反映公司在持续经营基础上的获利能力，因此，分析师往往自行对公司正式公布的净利加以调整。

应该说对中国股市市盈率高好还是低好的回答不可能是绝对的。

理论上市盈率的股票适合投资，因为市盈率是每股市场价格与每股收益的比率，

市盈率低的购买成本就低。

但是市盈率高的股票有可能在另一侧面上反映了该企业良好的发展前景，通过资产重组或注入使业绩飞速提升，结果是大幅度降低市盈率，当然前提是要对该企业的前景有个预期。

## 参考文档

[下载：陈浩股票市盈率为什么低.pdf](#)

[《中石油股票套牢是什么意思》](#)

[《三奇医疗与什么上市公司关联》](#)

[下载：陈浩股票市盈率为什么低.doc](#)

[更多关于《陈浩股票市盈率为什么低》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/article/49718428.html>