

静态市盈率70是什么意思；静态市盈率是什么-股识吧

一、请问静态市盈率和动态市盈率有什么区别？

1、市盈率分为静态市盈率与动态市盈率。

静态市盈率被广泛谈及也是人们通常所指，但更应关注与研究动态市盈率。

2、静态市盈率=现价/前一年每股收益。

例如计算2022年的静态市盈率，就必须使用2022年的每股收益。

3、动态市盈率：是用静态市盈率，除以下一个年度的利润增长率。

4、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。

如果消息全面，可以计算动态市盈率来单方面评判上市公司价值是否被低估。

动态市盈率小于静态市盈率说明这个股票的成长性好。

扩展资料1、静态市盈率=普通股每股市场价格÷普通股每年每股盈利。

在上海证券交易所的每日行情表中，市盈率计算采用当日收盘价格，与上一年度每股税后利润的比值称作市盈率，与当年每股税后利润预测值的比较称作为市盈率。

不过由于在香港上市公司不要求作盈利预测，故H股板块的A股只有市盈率这一项指标。

所以说，一般意义上的市盈率是指市盈率。

2、动态市盈率=静态市盈率* $[1/(1+年复合增长率)^n]$ 。

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。

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。

3、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如今的市价水平，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。

所以说，市盈率指标和股票行情表一样提供的都只是一手的真实数据，对于投资者而言，更需要的是发挥自己的聪明才智，不断研究创新分析方法，将基础分析与技术分析相结合，才能做出正确的、及时的决策。

参考资料：百科-静态市盈率

二、市盈率什么意思

答：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。

三、市盈率什么意思啊

市盈率指标用来衡量股市平均价格是否合理具有一些内在的不足：

（1）计算方法本身的缺陷。
成份股指数样本股的选择具有随意性。
各国各市场计算的平均市盈率与其选取的样本股有关，样本调整一下，平均市盈率也跟着变动。
即使是综合指数，也存在亏损股与微利股对市盈率的影响不连续的问题。
举个例子，2001年12月31日上证A股的市盈率是37.59倍，如果中石化2000年度不是盈利161.54亿元，而是0.01元，上证A股的市盈率将升为48.53倍。
更有讽刺意味的是，如果中石化亏损，它将在计算市盈率时被剔除出去，上证A股的市盈率反而降为43.31倍，真所谓“越是亏损市盈率越低”。

(2) 市盈率指标很不稳定。

随着经济的周期性波动，上市公司每股收益会大起大落，这样算出的平均市盈率也大起大落，以此来调控股市，必然会带来股市的动荡。

1932年美国股市最低迷的时候，市盈率却高达100多倍，如果据此来挤股市泡沫，那是非常荒唐和危险的，事实上当年是美国历史上百年难遇的最佳入市时机。

(3) 每股收益只是股票投资价值的一个影响因素。

投资者选择股票，不一定要看市盈率，你很难根据市盈率进行套利，也很难根据市盈率说某某股票有投资价值或没有投资价值。

令人费解的是，市盈率对个股价值的解释力如此之差，却被用作衡量股票市场是否有投资价值的最主要的依据。

实际上股票的价值或价格是由众多因素决定的，用市盈率一个指标来评判股票价格过高或过低是很不科学的。

市盈率把股价和利润连系起来，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：0-13：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。

四、什么是股票的市盈率？静态市盈率与动态市盈率有什么区别？

“ 中国证券(软件)统计排行榜 ” 有大量关于此类的问题解答，您可以去查看！

五、刚才看到一句话，一只股票高于70倍PB，基本不用看了。这 里面的70倍PE是

市盈率 (P/E) = 股价/每股盈余，70倍PE就是指这个数字 > 70，70倍PE没有跟谁比较的意思，就是一种约定俗成的说法

六、市盈率是7270什么意思

市盈率是7270的意思普通股每股市场价格是普通股每年每股盈利的7270倍。

市盈率=普通股每股市场价格÷普通股每年每股盈利。

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。

七、静态市盈率是什么

你好：静态市盈率是市场广泛谈及的市盈率，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。

所谓的市盈率是一个反映股票收益与风险的重要指标，也叫市价盈利率。

体现的是企业按现在的盈利水平要花多少年才能收回成本，这个值通常被认为在10-20之间是一个合理区间。

静态市盈率是用当前每股市场价格除以该公司的每股税后利润，其计算公式如下

市盈率 = 股票每股市价 / 每股税后利润，即市盈率=股价 / 每股收益

八、静态市盈率是什么

静态市盈率：指当前的市价/去年的每股收益=静态市盈率，说明在成长率不变、每年收益分红的情况下，拿回成本要多少年的时间。

九、请问大家动态市盈率和静态市盈率是什么意思?请大家回答一下容易懂的答案(本人特别的笨)

市盈率的概念是在多少年能收回本金的意思，如股价10元，今后每年的每股收益都是0.5元，那你20年将赚回10元的本金，这个20就是该股的静态市盈率；
如果该股的今年的每股收益是0.5元，而后每年每股收益增加5%，那么通过如下公式可计算出你多少年收回本金：设需n年收回，则： $0.5+0.5*1.05+\dots+0.5*1.05^n=10$ 也即 $(1.05^{(n+1)}-1)/(1.05-1)=10/0.5=20$ 可计算出n，这个n取整就可看做动态市盈率，也即每股收益是随时间成比例增长的。
这个可以理解么？

参考文档

[下载：静态市盈率70是什么意思.pdf](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[《股票多久能涨起来》](#)

[下载：静态市盈率70是什么意思.doc](#)

[更多关于《静态市盈率70是什么意思》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/42421767.html>