

市盈率动静值怎么算利润；请问静态市盈利率和动态市盈利率是怎么计算出来的，静态和动态哪个更合实际，多少倍动态或静态股价估值比较合理-股识吧

一、动态市盈率如何计算，其中的企业的利润持续期如何确定，依据什么判断动态市盈率是高是低

动态市盈率的计算 动态市盈率 = 静态市盈率 / (1 + 年复合增长率)^N 次方 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。

动态市盈率理论告诉我们一个简单朴素而又深刻的道理，即投资股市一定要选择有持续成长性的公司。

于是，我们不难理解资产重组为什么会成为市场永恒的主题，及有些业绩不好的公司在实质性的重组题材支撑下成为市场黑马。

与当期市盈率作比较时，也有用这个公式：动态市盈率 = 股价 / (当年中报每股净利润 \times 去年年报净利润 / 去年中报净利润)

二、小白请教：动态市盈率PE怎么计算的？

支持 楼上 动态市盈率 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 $1 / (1 + 35\%)^5 = 22.30\%$ 。

相应地，动态市盈率为11.74倍 即： 52.63 （静态市盈率： $20元 / 0.38元 = 52$ ） $\times 22.30\%$ 。

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。

动态市盈率理论告诉我们一个简单朴素而又深刻的道理，即投资股市一定要选择有持续成长性的公司。

于是，我们不难理解资产重组为什么会成为市场永恒的主题，及有些业绩不好的公司在实质性的重组题材支撑下成为市场黑马。

【动态市盈率和静态市盈率】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。

证券公司的软件一般采用静态市盈率，市面上软件（如大智慧）一般采用动态市盈率。

两者各有优缺点，由于动态市盈率存在不确定性，所以国际上一般多采用静态市盈率。

三、股票的市盈率和每股收益怎么估算？

每股收益 = 净利润 / 股本市盈率 = 股价 / 每股收益算的话，套进公式算就是了。没其他技术含量。

要说明到一点是，由于上市公司到信息披露是延迟的（例如年报要来年4月才出来）、错弊的（会计造假很普遍），错配的（年报半年报季报4份而股价是天天变动），所以市盈率到分析只能停留在较大方向上的分析环节上，做决策只看这些会吃亏。

估算的话，就是在公司没有披露他到业绩之前就凭借自有到信息渠道、自有到估价模型、自有到分析体系，还要结合很多其他宏观的、行业的、偶发的、政策的各项因素对其业绩（收益）做出预测。

是门大学问。

而且各个学派所用方法、体系、模型、技术都不同。

怎么估算的话建议你自己看书慢慢学，一年半载也未必纯熟的东西我不想在这里误导你。

1。

请问长春高新2008年度市盈率和每股收益是多少？第三季度每股收益0.03，现在的股价12.9，一除，市盈率去到了几百。

一般上了几百到要么是烂公司，要么是该年度发生到非营业性损益是负面的导致影响好到公司的全年业绩。

总之去到几百的市盈率都是没有分析价值和可比性的数据。

2。

以长春高新为例说明2008年度市盈率和每股收益的具体计算方法?套公式。

每股收益 = 净利润 / 股本 $3.68 / 13100 = 0.03$ 市盈率 = 股价 /

每股收益 $12.9 / 0.03 = 430$ 约等于的大概数

四、请问静态市盈率和动态市盈率是怎么计算出来的，静态和动态哪个更合实际，多少倍动态或静态股价估值比较合理

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。

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。

动态市盈率理论告诉我们一个简单朴素而又深刻的道理，即投资股市一定要选择有持续成长性的公司。

于是，我们不难理解资产重组为什么会成为市场永恒的主题，及有些业绩不好的公司在实质性的重组题材支撑下成为市场黑马。

五、市盈利如何计算

每股收益 = 净利润 / 股本 市盈率 = 股价 / 每股收益 算的话，套进公式算就是了。

没其他技术含量。

要说明到一点是，由于上市公司到信息披露是延迟的（例如年报要来年45月才出来）、错弊的（会计造假很普遍）、错配的（年报半年报季报4份而股价是天天变动），所以市盈率到分析只能停留在较大方向上的分析环节上，做决策只看这些会吃亏。

估算的话，就是在公司没有披露他到业绩之前就凭借自有到信息渠道、自有到估价

模型、自有到分析体系，还要结合很多其他宏观的、行业的、偶发的、政策的各项因素对其业绩（收益）做出预测。

是门大学问。

而且各个学派所用到方法、体系、模型、技术都不同。

怎么估算的话建议你自己看书慢慢学，一年半载也未必纯熟的东西我不想在这里误导你。

1。

请问长春高新2008年度市盈率和每股收益是多少？第三季度每股收益0.03，现在的股价12.9，一除，市盈率去到了几百。

一般上了几百到要么是烂公司，要么是该年度发生到非营业性损益是负面的导致影响好到公司的全年业绩。

总之去到几百的市盈率都是没有分析价值和可比性的数据。

2。

以长春高新为例说明2008年度市盈率和每股收益的具体计算方法?套公式。

每股收益 = 净利润 / 股本 $3.68 / 13100 = 0.03$ 市盈率 = 股价 /

每股收益 $12.9 / 0.03 = 430$ 约等于的大概数

六、大盘的市盈率怎么计算 动态和静态怎么计算？市净率怎么计算？

市盈率=每股的股价/每股收益动态市盈率，计算公式是以静态市盈率为基数，乘以动态系数，该系数为 $1 / [(1+i)n]$ ，其中*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静态市盈率就是用目前市场价格除以已知的最近公开的每股收益后的比值。

市净率 = 股票市价 / 每股净资产

七、动态市盈率和静态市盈怎么计算？两者之间的区别是什么

哥们，你刚好理解反了。

你说的这个是静态市盈率。

呵呵。

如果公布了一季报就用现在的股价除以一季报的每股收益的4倍（相当于折合成一年的）来计算。

而动态市盈率是：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 $1 / [(1 + 35\%)^5] = 14.81\%$ 。

相应地，动态市盈率为7.79倍?即： 52.63 （静态市盈率： $20\text{元} / 0.38\text{元} = 52$ ） $\times 14.81\%$ 。

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。

动态市盈率理论告诉我们一个简单朴素而又深刻的道理，即投资股市一定要选择有持续成长性的公司。

于是，我们不难理解资产重组为什么会成为市场永恒的主题，及有些业绩不好的公司在实质性的重组题材支撑下成为市场黑马。

参考文档

[下载：市盈率动静值怎么算利润.pdf](#)

[《唯赛勃的股票多久可以买》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[下载：市盈率动静值怎么算利润.doc](#)

[更多关于《市盈率动静值怎么算利润》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/25119488.html>