

为什么股票市盈率是负数--市盈率负数是怎么回事-股识吧

一、市盈率为负数是怎么回事？

你好，动态市盈率=股价/预期每股收益当公司亏损时，市盈率为负数。

负数不好市盈率是一个重要指标。

若动态市盈率为负，其情况比较复杂，比如新项目投产，因为销售或产能上不去，同时因为资产确认折旧、管理费用、生产成本出现较大幅度上升，导致经营出现亏损，动态市盈率就出现负数，这个时候需要仔细分析。

若市盈率持续负数，应当非常小心，这类公司风险较大，建议关注经营性现金流，看看公司经营性现金流是否能保持较好(正数且与毛预期年化利率保持正相关)。

在股票中，市盈率为负数肯定不是好事情，这是因为此时这家公司处于亏损状态并因此导致的这只股票的市盈率为负数。

建议最好回避，因为这类公司的质地普遍不是很好，并且稍微不留神容易被证监会作为“ST”类公司和“*ST”类公司特别处理，甚至受到退市处理。

二、什么是市盈率?为什么有些是负的?

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[2]。

[编辑本段]【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。

三、股票的市盈率为什么是负数？

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。
当上市公司出现亏损时，这时的每股盈利为负数，得出的市盈率即为负数。
当市盈率为负数时，这时的市盈率指标失真，不能作为参考的指标，此时可由用市净率（= 每股市价 / 每股净资产）等其它指标作为参考。
看待市盈率指标应该从动态的角度来看待，对于收入波动性高的行业来说，短期内出现亏损为正常的现象，这时应该用平均的盈利作为市盈率计算，或者使用未来的预期盈利来计算市盈率，这样的市盈率才有意义。

四、股票中为什么市盈率有的是负数是怎么回事？

市盈率是某种股票每股市价与每股盈利的比率。
（市盈率 = 普通股每股市场价格 ÷ 普通股每年每股盈利）上式中的分子是当前的每股市价，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。
市盈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20 - 30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。
但高市盈率股票多为热门股，低市盈率股票可能为冷门股。
当公司亏损时，市盈率就是负数。
负数当然不好了。
市盈率是一个重要的指标，要关注！一般来说，市盈率低更有投资价值。
因为股票价格每天都在不停的变动，而市盈率是用股价除以每股税后利润，所以有动态市盈率。

五、市盈率负数是怎么回事

展开全部市盈率是某种股票每股市价与每股盈利的比率。

(市盈率 = 普通股每股市场价格 ÷ 普通股每年每股盈利) 上式中的分子是当前的每股市价, 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。

市盈率是估计普通股价值的最基本、最重要的指标之一。

当公司亏损时, 市盈率就是负数。

参考文档

[下载：为什么股票市盈率是负数.pdf](#)

[《股票手机开户一般要多久给账号》](#)

[《拿一只股票拿多久》](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[下载：为什么股票市盈率是负数.doc](#)

[更多关于《为什么股票市盈率是负数》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/read/70523607.html>