

什么是和市净率是和市盈率市盈率和市净率是什么意思求详细解答-股识吧

一、什么叫市净率？什么叫市盈率

市净率的计算方法是：市净率=股票市价/每股净资产股票净值即资本公积金、资本公益金、法定公积金、任意公积金、未分配盈余等项目的合计，它代表全体股东共同享有的权益，也称净资产。

净资产的多少是由股份公司经营状况决定的，股份公司的经营业绩越好，其资产增值越快，股票净值就越高，因此股东所拥有的权益也越多。

所以，股票净值是决定股票市场价格走向的主要根据。

上市公司的每股内含净资产值高而每股市价不高的股票，即市净率越低的股票，其投资价值越高。

相反，其投资价值就越小。

市净率能够较好地反映出"有所付出，即有回报"，它能够帮助投资者寻求哪个上市公司能以较少的投入得到较高的产出，对于大的投资机构，它能帮助其辨别投资风险。

参考：[*：//*liechan*/shuyu/702.html](http://*liechan*/shuyu/702.html)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。

参考：[*：//*liechan*/shuyu/686.html](http://*liechan*/shuyu/686.html)

二、市盈率和市净率是什么意思求详细解答

市盈率：当前每股市场价格市净率：当前每股市场价格/每股净资产
这两个数值理论上来说，越小越安全。

分别代表了投资该股票的收益与权益。

估值的话，首先要同业比较。

比如钢铁板块，目前平均市盈率在15倍~20倍左右，市净率2倍左右。

八一钢铁的市盈率和市净率偏高。

然后再概念比较，因为八一钢铁有并购题材，那么可以再适当高估一些，即便给予25倍市盈率，股价也应该接近或者超过7元。

市盈率、市净率只是投资的参考指标。

如果投资就要参考这些。

做波段可不管这些，有的市盈率很大，还在疯涨。

市盈率是动态的。

对波段操作来说意义不大。

市盈率在20--40为合理。

低于20投资价值较高。

高位没法说，比如601111 市盈率825。

以上为我找的，望采纳

三、市盈率和市净率是什么意思？

市盈率、市净率的计算方法：市盈率=该股当前的市场价格/ 这只股票的每股收益

市净率=该股当前的市场价格/ 这只股票的每股净资产。

四、市盈率和市净率是什么意思啊？

市价与净利润之比*%=市赢率 市价与净资产之比*%=市净率

五、请问什么是市盈率、市净率

市盈率是 当前股价/年度每股收益 市净率是 当前股价/每股净资产

两个都是衡量当前，公司是否有投资价值的指标. 具体的参考股票百科，其他名词也有详细介绍

六、市盈率和市净率是什么呀

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。

市净率指的是每股股价与每股净资产的比率。

市净率可用于投资分析，一般来说市净率较低的股票，投资价值较高，相反，则投资价值较低；

楼主如果还不明白的话 简单的说市盈率低于10倍买入 高于30倍卖出
不过不要过于教条 还是要看看具体点位及股价

参考文档

[下载：什么是和市净率是和市盈率.pdf](#)

[《股票卖掉后多久能到账》](#)

[《股票增持新进多久出公告》](#)

[《股票委托多久才买成功》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[下载：什么是和市净率是和市盈率.doc](#)

[更多关于《什么是和市净率是和市盈率》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/store/62893672.html>