

机构重仓股的市盈率是怎样的、什么是大小非减持-股识吧

一、怎样在大智慧中看市盈率。请详细介绍。谢谢各位

点财务那里，各股的大智慧里的市盈率是半年报X2，不一定准确，可以自己根据每股收益和价格来算

二、002229该如何操作?

周一大盘回落冲高，可逢高出货

三、市盈率计算怎么和大智慧软中的不一样?

8月17日公布的是半年报，计算市盈率的基准应该是6月30日的股价收盘价。

四、什么是大小非减持

大小非为什么一定要减持？现在舆论一边倒地认为，市场估值已经非常便宜了，大小非减持是因为成本低。

那么好，我举个例子，如果你花2块钱买了张彩票，结果祖宗显灵、额头发光让你中了500万，现在有人拿100万跟你买这张彩票，说你买彩票才花了2块钱，成本低嘛，你卖不卖？大家都知道这个问题是傻子才卖。

那么好了，既然你不是傻子，难道大小非都是傻子？明知估值很低还拼命卖股票？所以说，大小非要减持是认为现在股票的价格还不够低。

也许你会骂笔者，“XX的，都2300了，多少股票市盈率都10倍了，你还说估值不低，你到底有何居心。

”说不定还会给笔者扣顶“大黑嘴”、“故意唱空股市”的帽子。

要是明天笔者请个假，说不定咱们同花顺网上传言“紫金陈是美国间谍，已经被杭州警方带走了”。

估值的低不低，机构、券商、市场分析人士说了都不算，只有大小非，也就是公司的前几大股东认为股价高了还是低了才是关键。

那么为什么市盈率估值看起来好像低了，但是公司的股东们还是要卖股票呢？

因为单纯强调市盈率的估值是片面的，或者说市盈率不适合在熊市中应用。

同一只股票，市盈率的变化幅度是非常大的，很多上市公司今年和去年的业绩都是天差地别，业绩变化比女人翻脸还快，市盈率有多少参考价值呢？

笔者在《三轮车上市能换奔驰》这篇文章中，已经写过A股泡沫是怎么吹出来的。

像美邦服饰的市盈率只有20多倍，但股价却是净资产的几十倍。

这就比如你100万开了家小公司，当年就赚了100万。

现在有人说你公司一年能赚100万，所以他拿1000万跟你买这公司。

你卖不卖？当然卖，卖了以后你可以开10家公司了。

一模一样的道理，大小非也当然卖，卖了能另外再开好多家公司呢。

所以说，A股以市盈率为发行价的定价标准，是过去给现在埋下的地雷。

而现在还是在用市盈率作为发行定价标准，是给以后埋下了地雷。

所以，笔者提醒诸位，最近各种机构以当前的市盈率与历史低点接近，来判断底部，根本是行不通的。

本轮熊市的判断标准只有市净率。

大小非不是傻子，他们比散户们都聪明得多。

明知道卖了股票可以开好几家同样的公司，傻子才不做。

所以为什么跌到估值看来这么低了，但是大小非依然要卖。

国资委同样清楚得多，所以他们也要卖，卖了可以开好几家同样规模的企业。

开这么多企业干什么？答案是——再上市啊！

五、除息后，也就是仅仅只有分红，没有送股转增的话，市盈率有没有变化？

除权、除息一方面可以更为准确地反映上市公司股价对应的价值，另一方面也可以方便股东调整持股成本和分析盈亏变化。

一般情况下，上市公司实施高比例的送股和转增，会使除权后的股价大打折扣，但实际上由于股数增多，投资者并未受到损失。

除权、除息对于股东而言影响是中性的。

然而，上市公司通过高比例分配等方式将总股本扩大，将股价通过除权、除息拉低，可以提高流动性。

股票流通性好的上市公司，如果业绩优良，往往容易得到机构投资者的青睐，这在实施定向增发和后续可能实施的融资融券业务中都是重要的因素。

除权后每股对应的价值也相应发生改变，如每股净资产、每股收益等会重新计算，如果公司盈利能力有保障，重新计算后的价值如果可以恢复到除权前的水平（或者

有这种预期)，那么股价会出现填权（即涨回原来的价位），那么转给你的股数即成为了红利，派发给你的现金也就成了红利。
这种方式也是鼓励投资者长期持有，针对公司的价值进行投资。

六、什么是市盈率？这个比例高点好还是低点好？帮忙！！！！

市盈率应该越低越好
市盈率=当前股价/年每股收益。
在不同的行情软件上计算年每股收益的方法不同，有的是用第一季度每股收益*4，半年报每股收益*2，第三季度每股收益/3*4。
做软件的是省事了，但这不太准确。
最好是最近4个季度的每股收益相加计算年每股收益。

参考文档

[下载：机构重仓股的市盈率是怎样的.pdf](#)
[《股票盘中临时停牌多久》](#)
[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)
[《股票基金回笼一般时间多久》](#)
[下载：机构重仓股的市盈率是怎样的.doc](#)
[更多关于《机构重仓股的市盈率是怎样的》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/31624178.html>