

国轩高科市盈率为什么这么高~请问一般情况市盈率高于多少就算高了，为什么呀？-股识吧

一、股票的市盈率算出来怎么那么大

几千倍也有啊

二、请问一般情况市盈率高于多少就算高了，为什么呀？

中国股市在熊市时，市盈率低于15倍，牛市时高于50倍。

国外成熟证券市场一般在20倍以下。

新兴市场在30倍左右。

以平均市盈率为准。

因为中国股票市场上上市公司的成长性好，可以到高定位。

创业板的平均市盈率可达到90-120倍市盈率。

三、为什么市盈率突然那么高

你上一次看的市盈率是按照年报收益计算的，现在显示的是按照季报收益计算的！
市盈率高，会直接影响股价走势的消极因素

四、合肥国轩怎么样

那公司我以前好象去过，它在瑶海工业园吧！你从周谷堆走到裕丰花市做302到合肥五建下车，在往回走到叫什么路，就4叉路口，往左，看到有一排黄色的房子（好象不是黄色，反正和其他厂房颜色不一样，你能分辨出来的）那就是他们公司，你去看看！我08年6月去过的！呵呵！跑业务到那么公司的！希望能说的对！

五、市盈率为什么会受到整个经济景气程度的影响？

股票市盈率高低，大致能反映市场热闹程度。

早期美国市场，市盈率不高，市场低迷的时候不到10倍，高涨的时候也就20倍左右，香港市盈率大致也是如此。

中国股市市盈率低迷的时候，15倍左右，高涨的时候超过40倍（比如2001年）。

市盈率过高之后，总是要下来的，持续时间无法判断，也就说高市盈率能维持多久，很难判断，但不会长久维持，这是肯定的。

一般成长性行业的企业，市盈率比较高一点，因为投资者对这些企业未来预期很乐观，愿意付出更高的价钱购买企业股票，而那些成长性不高或者缺乏成长性的企业，投资者愿意付出的市盈率却不是很高，比如钢铁行业，投资者预计未来企业业绩提升空间不大，所以，普遍给与10倍左右市盈率。

美国90年代科技股市盈率很高，并不能完全用泡沫来概括，当初一大批科技股，确实实有着高速成长的业绩作为支撑，比如微软、英特尔、戴尔，他们1998年以前市盈率和业绩成长性还是很相符的，只是后来网络股大量加盟，市场预期变得过分乐观，市盈率严重超出业绩增长幅度，甚至没有业绩的股票也被大幅度炒高，导致泡沫形成和破裂。

科技股并不代表着一定的高市盈率，必须有企业业绩增长，没有业绩增长做为保证，过高市盈率很容易形成泡沫，同样，缓慢增长行业里如果有高成长企业，也可以给予较高的市盈率。

处于行业拐点，业绩出现转折的企业，市盈率可能过高，随着业绩成倍增长，市盈率很快滑落下来，简单用数字高低来看待个别企业市盈率，是很不全面的，比如前年中信证券市盈率100多倍，但股价却大幅度飙升，而市盈率却不断下降。

包括一些微利企业，业绩出现转折，都会出现这种情况。

因此，在用市盈率的同时，一定要考虑企业所在行业具体情况。

不能用该国企业市盈率简单和国外对比。

因为每个国家不同行业发展阶段是不一样的。

比如航空业，中国应该算是朝阳行业，而国外只能算是平衡发展，或者出现萎缩阶段。

房地产行业国家处于高速发展阶段，而在工业化程度很高国家，算是稳定发展，因此导致市盈率有很大差别。

再比如银行业是高速发展阶段，未来成长的空间还是很大，而西方国家，经过百年竞争淘汰，成长速度下降很多，所以市盈率也会有很大不同。

一个行业发展空间应该和一个国家所处不同发展阶段，不同产业政策，消费偏好，有着密切关系。

不同成长空间，导致人们预期不同，会有不同的定价标准。

简单对照西方成熟市场定价标准很容易出错。

在考虑市盈率的时候，应该记住三样东西：一是和企业业绩提升速度相比如何。

二是企业业绩提升的持续性如何。

三是业绩预期的确定性如何。

六、市盈率为什会那么高？

1、a股市盈率加权是a股均值吗？——是的，均值是一个加权平均数！

2、a股中值为68.04 说明什么？

——市盈率中值是一个算术平均数，越高泡沫越大。

3、a股加权市盈率为31.89 说明什么？——说明a股的均值市盈率为31.89！4、高好还是低好？这个两个指标是分析什么的？——从投资角度看，这两个指标越低越好，越低说明投资价值越大！但从另一方面看，市盈率越低，说明市场人气也低，股市还没有走出低迷。

你问了4个问题，实质性的只有两点：1、中值是个简单的算术平均数；

2、均值是一个加权平均数。

个人观点，仅供参考！

参考文档

[下载：国轩高科市盈率为什么这么高.pdf](#)

[《持仓多久股票分红不缴税了》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《购买新发行股票多久可以卖》](#)

[《买了8万的股票持有多久可打新》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：国轩高科市盈率为什么这么高.doc](#)

[更多关于《国轩高科市盈率为什么这么高》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/72289959.html>