

上市公司未来3年增速在哪里看 在哪个网站能看到近10年的上市公司财务数据？ - 股识吧

一、股票面值10元，第0年股息率为4%，未来3年股息率增长10%，第三年后以5%增长，市场利率为12%，

到和讯或新浪的财经网页，在股票行情里找到上市公司，在左侧公司年报里（一般在最后附录）就能找到。

二、从哪找到上市公司的年报啊

----- 年报下载 ----- 【】金融界，有1994年以来的所有年报或摘要txt版*：//[*jrj*.cn/](#) 【】巨潮资讯 - 中国证监会指定信息披露网站，年报只有最近3年的*：//[*cninfo*.cn/default.htm](#) 【】和讯报表库*：//[datainfo.stock.hexun*/Statement/statement_Profession.aspx](#) 【】上市公司年报和中报如果这只股票是在深交所上市，你就进*：//[*szse.cn/main/marketdata/Catalog_1110.aspx](#)如果这只股票是在上交所上市，你就进*：//[*sse*.cn/sseportal/ps/zhs/home.shtml](#) 【】中国上市公司咨询网 不知有没有用。

*：//[*cnlist*/](#)进入以后页面上都有提示，在上市公司资料里找年报和中报就可以了

三、哪里可以最快看到上市公司披露的信息？

金融界的信息披露也是很快的。

*：//[*jrj*.cn/](#)

四、在哪个网站能看到近10年的上市公司财务数据？

截至今日，中国互联网没有这样的网站。

我下载了很多公司年报，但是绝大部分上市公司3年前的财务年报根本就找不到了。

近三年的公司财务数据可到巨潮网下载其公司的年报查阅。

五、请问上市公司的年度报告在哪里可以看到？

在深圳交易所或上海证券交易所的网站上有完整的年度报告，不过可能是PDF文件格式。

六、怎样才能看的到一个上市公司的近几年的经营状况？

在分析软件按F10，可以看到上市公司的近几年的经营状况
在网络上可以通过沪深交易所的公司公告看见

七、上市公司年报查询地方。注意看！！

可以在上海证券交易所的官方网下载到上市公司年度报表的 *：[// *sse*.cn/](http://*sse*.cn/)

如果还没找到上市公司年报，输入以下链接

*：[// *sse*.cn/sseportal/ps/zhs/ggts/ssgsggqw_full.shtml](http://*sse*.cn/sseportal/ps/zhs/ggts/ssgsggqw_full.shtml) 在右边的"公告全文检索"

输入"证券代码"或"证券简称"选择"公告发布时间"范围

选择"公告类型"，比如要搜索年报，就在大类处选择"定期报告"，

在小类处选择"年报"，点击查询就可以了。

八、关于上市公司年报预增公告截止日期

没有截止日期的规定，年报是在5月1日出玩。

九、股票面值10元，第0年股息率为4%，未来3年股息率增长10%，第三年后以5%增长，市场利率为12%，

股票内在价值的确定一般有三种方法：第一种市盈率法，市盈率法是股票市场中确定股票内在价值的最普通、最普遍的方法，通常情况下，股市中平均市盈率是由一年期的银行存款利率所确定的，比如，现在一年期的银行存款利率为3.87%，对应股市中的平均市盈率为25.83倍，高于这个市盈率的股票，其价格就被高估，低于这个市盈率的股票价格就被低估。

第二种方法资产评估法，就是把上市公司的全部资产进行评估一遍，扣除公司的全部负债，然后除以总股本，得出的每股股票价值。

如果该股的市价小于这个价值，该股票价值被低估，如果该股的市价大于这个价值，该股票的价格被高估。

第三种方法就是销售收入法，就是用上市公司的年销售收入除以上市公司的股票总市值，如果大于1，该股票价值被低估，如果小于1，该股票的价格被高估。

股票内在价值的计算方法模型有：A. 现金流贴现模型 一般公式如下：

(D_t ：在未来时期以现金形式表示的每股股票的股利

k ：在一定风险程度下现金流的合适的贴现率 V ：股票的内在价值) 净现值等于内在价值与成本之差，即 $NPV = V - P$ 其中： P 在 $t=0$ 时购买股票的成本 如果 $NPV >$

0 ，意味着所有预期的现金流入的现值之和大于投资成本，即这种股票价格被低估，因此购买这种股票可行。

如果 $NPV <$

0 ，意味着所有预期的现金流入的现值之和小于投资成本，即这种股票价格被高估，因此不可购买这种股票。

通常可用资本资产定价模型(CAPM)证券市场线来计算各证券的预期收益率。

并将此预期收益率作为计算内在价值的贴现率。

B. 内部收益率模型 内部收益率就是使投资净现值等于零的贴现率。

(D_t ：在未来时期以现金形式表示的每股股票的股利 k^* ：内部收益率

P ：股票买入价)，由此方程可以解出内部收益率 k^* 。

C. 零增长模型 1、假定股利增长率等于0，即 $D_t = D_0(1+g)^{t-1}$ ， $t=1, 2, \dots$ ，则由现金流模型的一般公式得： $P = D_0/k$

2、内部收益率 $k^* = D_0/P$

D. 不变增长模型

(没找到公式) E. 市盈率估价模型 市盈率，又称价格收益比率，它是每股价格与每股

收益之间的比率，其计算公式为 反之，每股价格 = 市盈率 \times 每股收益。

如果我们能分别估计出股票的市盈率和每股收益，那么我们就能间接地由此公式估计出股票价格。

这种评价股票价格的方法，就是“市盈率估价方法”。

除了考试，如果你还想用来炒股的话，我觉得是不怎么管用的.....A股现在给国外不一样，内在价值这东西太不靠谱了

，政策市、资金市是现在市场的特征.....研究那个没什么用

参考文档

[下载：上市公司未来3年增速在哪里看.pdf](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[下载：上市公司未来3年增速在哪里看.doc](#)

[更多关于《上市公司未来3年增速在哪里看》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/50418456.html>