

# 股票的估价方式有哪些！股票主要估值方法有那几种-股识吧

## 一、上市公司的估值方法一般有哪几种

绝对估值法（折现方法）1.DDM模型（Dividend discount model /股利折现模型）2.DCF /Discount Cash Flow /折现现金流模型）（1）FCFE（Free cash flow for the equity equity /股权自由现金流模型）模型（2）FCFF模型（Free cash flow for the firm firm /公司自由现金流模型）DDM模型V代表普通股的内在价值， $D_t$ 为普通股第t期支付的股息或红利，r为贴现率对股息增长率的不同假定，股息贴现模型可以分为：零增长模型、不变增长模型（高顿增长模型）、二阶段股利增长模型（H模型）、三阶段股利增长模型和多元增长模型等形式。

最为基础的模型；

红利折现是内在价值最严格的定义；

DCF法大量借鉴了DDM的一些逻辑和计算方法（基于同样的假设/相同的限制）。

1. DDM DDM模型模型法（Dividend discount model / Dividend discount model / 股利折现模型股利折现模型）DDM模型2. DDM

DDM模型的适用分红多且稳定的公司，非周期性行业；

3. DDM DDM模型的不适用分红很少或者不稳定公司，周期性行业；

DDM模型在大陆基本不适用；

大陆股市的行业结构及上市公司资金饥渴决定，分红比例不高，分红的比例与数量不具有稳定性，难以对股利增长率做出预测。

DCF 模型2.DCF /Discount Cash Flow /折现现金流模型）DCF估值法为最严谨的对企业和股票估值的方法，原则上该模型适用于任何类型的公司。

自由现金流替代股利，更科学、不易受人为影响。

当全部股权自由现金流用于股息支付时，FCFE模型与DDM模型并无区别；

但总体而言，股息不等同于股权自由现金流，时高时低，原因有四：稳定性要求（不确定未来是否有能力支付高股息）；

未来投资的需要（预计未来资本支出/融资的不便与昂贵）；

税收因素（累进制的个人所得税较高时）；

信号特征（股息上升/前景看好；

股息下降/前景看淡）DCF模型的优缺点优点：比其他常用的建议评价模型涵盖更完整的评价模型，框架最严谨但相对较复杂的评价模型。

需要的信息量更多，角度更全面，考虑公司发展的长期性。

较为详细，预测时间较长，而且考虑较多的变数，如获利成长、资金成本等，能够提供适当思考的模型。

缺点：需要耗费较长的时间，须对公司的营运情形与产业特性有深入的了解。

考量公司的未来获利、成长与风险的完整评价模型，但是其数据估算具有高度的主观性与不确定性。

复杂的模型，可能因数据估算不易而无法采用，即使勉强进行估算，错误的数据套入完美的模型中，也无法得到正确的结果。

小变化在输入上可能导致大变化在公司的价值上。

该模型的准确性受输入值的影响很大（可作敏感性分析补救）。

FCFE /FCFF模型区别

## 二、股票估值的方法有哪些

对股票估值的方法有多种，依据投资者预期回报、企业盈利能力或企业资产价值等不同角度出发，比较常用的有这么三种方法。

影响股票估值的主要因素依次是每股收益、行业市盈率、流通股本、每股净资产、每股净资产增长率等指标。

一般有三种方法：第一种方法：市盈率法，即PE。

市盈率 $PE = \text{市价} / \text{每股收益}$ 。

每股收益 $= \text{净利润} / \text{流通股总数}$ 。

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。

一般来说，市盈率水平 $\leq 0$ ：指该公司盈利为负，因盈利为负，计算市盈率没有意义，所以一般软件显示为“?”。

0-13：即价值被低估；

14-20：即正常水平；

21-28：即价值被高估；

28+：反映股市出现投机性泡沫。

第二种方法：资产估值法，即PB。

市净率 $PB = \text{每股市价} / \text{每股净资产}$ 。

每股净资产 $= \text{普通股股东权益} / \text{流通股总数}$ 。

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：销售收入法，即PS。

市销率 $PS = \text{股价} / \text{每股销售额}$ ，或者 $PS = \text{总市值} / \text{主营业务收入}$ 。

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。

### 三、股票价格估值的方法？

价格是由市场决定的。

中国股市是高溢价发行，发行市盈率主高，新股上市也好，大盘股中小板股也罢，不管它业绩的好坏，是否受政策扶持，最终要靠资金面去推动价格的涨跌。

说白了，股价涨起来涨不起来，要看介入主力的综合实力，明明业绩不好，只要主力高度控盘，再编个什么题材，制造个什么概念，照样拉涨停，银行股业绩多好，它明年利润再翻一翻大资金不介入它还是翻不赶来。

散户的买卖单都是个三手五手十手八手的，对股价影响不大，主力就不一样，在上档高几个人挂上一张上千手上万手的大单，股价立马拉起来了，各种各样的估值方法都不管用。

与其学各种各样的估值方法还不如学好技术分析。

本身一些特殊的估值方法，选股标准其实是机构的黑嘴变着法的诱导我们跟风的

### 四、股票主要估值方法有那几种

市盈率 = 股价/每股收益 体现的是企业按现在的盈利水平要花多少钱才能收回成本，这个值通常被认为在10-20之间是一个合理区间。

市盈率是投资者所必须掌握的一个重要财务指标，亦称本益比，是股票价格除以每股盈利的比率。

市盈率反映了在每股盈利不变的情况下，当派息率为100%时及所得股息没有进行再投资的情况下，经过多少年我们的投资可以通过股息全部收回。

一般情况下，一只股票市盈率越低，市价相对于股票的盈利能力越低，表明投资回收期越短，投资风险就越小，股票的投资价值就越大；

反之则结论相反。

他在一定程度上反映了股价是否被高估计，如果数值太大，股价一定程度上就是被高估了，反之同样。

### 五、股票是如何估价的？

长期持有股票，股利稳定不变的股票估价模型： $V=d/K$  式中： $V$ 为股票内在价值； $d$ 为每年固定股利；

$K$ 为投资人要求的收益率 长期持有股票，股利固定增长的股票估价模型：

$V=d_0(1+g)/(K-g)=d_1/(K-g)$  式中： $d_0$ 为上年股利；

d1为第一年股利；

K为投资人要求的收益率 证券投资组合的风险收益： $R_p = \rho * (K_m - R_f)$  式中：

$R_p$ 为证券组合的风险收益率；

$\rho$ 为证券组合的系数；

$K_m$ 为所有股票的平均收益率，即市场收益率；

$R_f$ 为无风险收益率 PS：请不要相信任何的一个股票分析方法，因为影响其浮动的因素繁杂，不能依靠简单的公式去预测其未来的发展。

“只要买的起，请买尽可能多的公司股票。

” - - Heiko Thieme “请将投资在电脑公司的数额限制在总资产的5%。

” - - Roland Leuschel “现金比什么都重要。

” - - Bernhard Baruch “股票永远在你买进之后降价。

” - - Andre Kostolany “要买的不是股票，而是公司。

” - - Warren Buffet 中国的股票千万别碰 - - my classmate Emilia Xu

## 参考文档

[下载：股票的估价方式有哪些.pdf](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[《卖完股票从证券里多久能取出来》](#)

[下载：股票的估价方式有哪些.doc](#)

[更多关于《股票的估价方式有哪些》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/book/53038876.html>