

如何用股利贴现模型给股票估价 - - 如果一家公司出现短暂的超常增长率,如何运用股利贴现模型对其进行估值? - 股识吧

一、股利贴现估值、市盈率估值、自由现金流估值模型,这三种方法各自适用于有哪些?

股利贴现估值主要适用于业绩增速缓慢,业务稳定性强,分红率高,持续分红的上市公司的投资价值评估,最接近债券或者定期存款的横向比较法。

代表性的公司包括煤炭,电力,交通运输,部分银行等。

市盈率估值是不考虑分红率因素,以每年的收益实现为基础,假定以后每年保持该收益,将收益累加,计算回收成本年限的方法。

将该年限与相应的定期存款回报横比,从优劣的比较上,得到不逊色于投资债券和定期存款回报的市盈率水平。

自由现金流是假定该现金流为公司收益,计算公司价值的方法,该方法主要是追踪自由现金流的趋势,一般应用在新业态尤其是虚拟经济领域,是在传统分析方法无法判断始终亏损的初创科技公司价值的窘境下,新出现的与股价表现挂钩的分析方法。

比如国外的亚马逊,国内的京东亏损期股价上涨,传统方法无法解释,现金流跟踪法应运而生。

二、使用股利贴现模型进行五粮液集团股票估值分析应采用零增长模型还是不变增长模型还是?

题目里一般会有条件说明吧,如果是按现实情况来的话,根据最近3年的分红情况,个人觉得采用不变增长模型可能更合适一些。

三、对股票的收益预测,用股利贴现模型或进行价格预测

1.基本公式 股利贴现模型是研究股票内在价值的重要模型,其基本公式为: 其中V

为每股股票的内在价值， D_t 是第 t 年每股股票股利的期望值， k 是股票的期望收益率或贴现率(discount rate)。

公式表明，股票的内在价值是其逐年期望股利的现值之和。

根据一些特别的股利发放方式，DDM模型还有以下几种简化了的公式：2.零增长模型 即股利增长率为0，未来各期股利按固定数额发放。

计算公式为： $V=D_0/k$

其中 V 为公司价值， D_0 为当期股利， K 为投资者要求的投资回报率，或资本成本。

3.不变增长模型 即股利按照固定的增长率 g 增长。

计算公式为： $V=D_1/(k-g)$

注意此处的 $D_1=D_0(1+g)$ 为下一期的股利，而非当期股利。

4.二段、三段、多段增长模型

二段增长模型假设在时间 I 内红利按照 g_1 增长率增长， I 外按照 g_2 增长。

三段增长模型也是类似，不过多假设一个时间点 I_2 ，增加一个增长率 g_3

四、大富科技股票怎么估值 利用股利贴现模型

贴现率都是用无风险收益率比较合适的,一般是长期国债收益率

五、如何理解股利贴现模型以及其计算公式

基本简介：股利贴现模型（Dividend Discount Model），简称DDM，是其中一种最基本的股票内在价值评价模型。

2 原理：内在价值是指股票本身应该具有的价值，而不是它的市场价格。

股票内在价值可以用股票每年股利收入的现值之和来评价；

股利是发行股票的股份公司给予股东的回报，按股东的持股比例进行利润分配，每一股股票所分得的利润就是每股股票的股利。

这种评价方法的根据是，如果你永远持有这个股票（比如你是这个公司的老板，自然要始终持有公司的股票），那么你逐年从公司获得的股利的贴现值就是这个股票的价值。

根据这个思想来评价股票的方法称为股利贴现模型。

3公式 基本公式：股利贴现模型是研究股票内在价值的重要模型，其基本公式为：其中 V 为每股股票的内在价值， D_t 是第 t 年每股股票股利的期望值， k 是股票的期望收益率或贴现率(discount rate)。

公式表明，股票的内在价值是其逐年期望股利的现值之和。

根据一些特别的股利发放方式，DDM模型还有以下几种简化了的公式：

零增长模型：即股利增长率为0，未来各期股利按固定数额发放。

计算公式为： $V=D_0/k$

其中V为公司价值，D0为当期股利，K为投资者要求的投资回报率，或资本成本。

不变增长模型：即股利按照固定的增长率g增长。

计算公式为： $V=D_1/(k-g)$

注意此处的 $D_1=D_0(1+g)$ 为下一期的股利，而非当期股利。

二段、三段、多段增长模型

二段增长模型假设在时间I内红利按照 g_1 增长率增长，I外按照 g_2 增长。

三段增长模型也是类似，不过多假设一个时间点I2，增加一个增长率 g_3 。4意义 股票价格 是市场供求关系的结果，不一定反映该股票的真正价值，而股票的价值应该在股份公司持续经营中体现。

因此，公司股票的价值是由公司逐年发放的股利所决定的。

而股利多少与公司的经营业绩有关。

说到底，股票的内在价值是由公司的业绩决定的。

通过研究一家公司的内在价值而指导投资决策，这就是股利贴现模型的现实意义了。

。

六、如果一家公司出现短暂的超常增长率,如何运用股利贴现模型对其进行估值？

方法一：般统计之前五年或十年的数据，去掉最高和最低的，取平均值当成未来增长率。

方法二：就是上一个的精简版，直接取平均值。

方法三：平均值*K系数，这个K值，一般按不同公司和行业的发展潜力计算，很复杂。

如果你仅仅是研究而已，那没什么，如果用这种方法来对公司进行估计投资，千万不要用，因为本身假设的起点就是错的，未来的增长不可预测，你却测了。

七、使用股利贴现模型进行五粮液集团股票估值分析应采用零增长模型还是不变增长模型还是？

题目里一般会有条件说明吧，如果是按现实情况来的话，根据最近3年的分红情况，个人觉得采用不变增长模型可能更合适一些。

参考文档

[下载：如何用股利贴现模型给股票估价.pdf](#)

[《华为社招多久可以分得股票》](#)

[《股票打折的大宗交易多久能卖》](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[下载：如何用股利贴现模型给股票估价.doc](#)

[更多关于《如何用股利贴现模型给股票估价》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/3518489.html>