

怎样用折现率公式算股票的现值；利用折现率计算现值-股识吧

一、折现率10%，年限2.5年，怎么计算复利现值

展开全部p/A (10% 2.5) 查一下复利现值表，查出利率，计算就可以了

二、折现率如何取值

1.折现率不是现金流量风险率 折现率是资金的时间价值的体现——“ A nearby penny is worth a distant dollar (远亲不如近邻——手边的1分钱能抵远在天边的1元) ”。

正是由于资金存在时间价值，所以“ Money makes money and the money that money makes makes more money ” (Benjamin Franklin语) ——也就是所谓的利滚利——“ 复利 ”。

复利是计算当前金额的未来价值，而折现是将未来金额折算成当前价值——是复利的逆过程。

举例来说，您的投资机会是把钱存银行，存款利率为10%，那么一年以后收到的1元，对您来说其现值为0.909 (=1/1.1) ；

而两年后的1元对您来说其现值为0.826 (=1/1.1^2) 。

也就是说，现在给您0.909元和1年后给您1元，您认为是相同的，因为您可以把0.909元存入银行，1年后获得1元；

同理，现在给您0.826元，和2年后给您1元并没有什么不同。

用一个公式概括上述折现的过程： $PV = C/(1+r)^t$ 其中：PV = 现值 (present value) ，C=期末金额，r=贴现率，t=投资期数

折现的问题，主要是期末金额的估计和折现率的选择问题。

前者说来话长，后者通常取投资者资金的机会成本——亦即投资者的预期收益率，该预期收益率会随着投资风险的变化而变化。

2.折现率是可以通过上面的计算得出 3.折现率与行业无关 4.同上

5.有个专门的折现率表，是原来计算各个年度的不同的折现率的

三、利用折现率计算现值

年金现值系数的公式 = $1 - (1+i)^{-n} \div i$ 其中， i 是折现率， n 是期数。
其实没有必要计算这个，找一本《财务管理》书籍，后面可以查到的。

四、怎么把股票的期值折算成现值。还有什么期权？

股票的期值就是说，在未来会达到的一个值。

折算成现值就是说，把一个期值（预期能达到的一个值）折算成一个具体能达到的数字。

就是说一个股票现在是每股10元，你觉的它能涨到15元，而这5元是怎么折算出来的，就是你在对这个股票进行基本面的分析。

分析这个公司的收益率，收益率指投资的回报率，一般以年度百分比表示，根据当时市场价格、面值、息票利率以及距离到期日时间计算，而有效期限就是指距离到期日的时间。

具体的算法你可以参照你的课本。

期权和股票没有直接的关系，只是通过股票、基金、债券衍生出来。

也就是金融衍生工具中的一项。

期权又称选择权，是指其持有者能在规定的期限内按交易上方商定的价格购买或出售一定数量的基础工具的权利。

如果还有什么不明白的地方可以直接问我。

五、折现率如何取值

年金现值系数的公式 = $1 - (1+i)^{-n} \div i$ 其中， i 是折现率， n 是期数。
其实没有必要计算这个，找一本《财务管理》书籍，后面可以查到的。

六、折现率含义及计算方法

折现率就是未来现金流量折算成现值所使用的利润率或者报酬率。

参考文档

[下载：怎样用折现率公式算股票的现值.pdf](#)

[《增发股票会跌多久》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《混合性股票提现要多久到账》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：怎样用折现率公式算股票的现值.doc](#)

[更多关于《怎样用折现率公式算股票的现值》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/31601343.html>