

股票未来收益额为什么不用乘股利增长率.为什么投资必要报酬率大于股利增长率？现实意义是什么呢？-股识吧

一、求不变的股利增长率，急急急！！！！

实际上这道题要考查的是这一个公式： $P_0 = D_0 (1+g) / (R-g)$ 或 $P_0 = D_1 / (R-g)$ 。
这道题是考查前面那一个公式。

P_0 就是就是股票现在的市价， D_0 就是上一年末股利(D_1 是未来最近一年的预期股利)， g 就是预期收益率， R 就是股利增长率。

把题目的相关数值就会有这一个式子： $20 = 0.3 * (1+10%) / (R-10%)$ 解得 $R = 11.65%$

二、为什么投资必要报酬率大于股利增长率？现实意义是什么呢？

很多指标，出发点不同，要求不同，通常对于股票来说，股票投资收益率=股息/股票价格，再与银行利率比较，就可以计算出投资的成就

三、为什么用股票的收益率来衡量股票的波动而不是用收盘价来衡量？

市盈率(P/E)市盈率分为静态市盈率与动态市盈率。

静态市盈率由股价除以上年度每股收益，动态市盈率是股价除以还没有真正实现的本年度的预测每股收益。

股，民朋友加了 八 九 ，验证就输一路红

四、你好为什么股利的增长率低于股票投资的要求回报率？

股利增长率与企业价值（股票价值）有很密切的关系。

Gordon模型认为，股票价值等于下一年的预期股利除以要求的股票收益率和预期

股利增长率的差额所得的商，即： $\text{股票价值} = \text{DPS} / (r - g)$ （其中DPS表示下一年的预期股利， r 表示要求的股票收益率， g 表示股利增长率）。

从该模型的表达式可以看出，股利增长率越高，企业股票的价值越高。

$\text{股利增长率} = \text{本年每股股利增长额} / \text{上年每股股利} \times 100\%$

可直接用模拟自己练习，我用过牛股宝不错。

五、为什么这里算出的利润总额不用加上投资收益???求解

(1) 营业利润 = 营业收入 - 营业成本 - 营业税金及附加 - 营业费用 - 管理费用 - 财务费用 - 资产减值损失 + 公允价值变动收益 (或减变动损失) + 投资收益 (或减投资损失) 其中：营业收入包括“主营业务收入”和“其他业务收入” 营业成本包括“主营业务成本”和“其他业务成本”。

(2) 利润总额 = 营业利润 + 营业外收入 - 营业外支出 2、如果按照原企业会计制度，投资收益应该加在“利润总额”中。

(1) 营业利润 = 主营业务收入 - 主营业务成本 - 主营业务税金及附加 + 其他业务利润 - 营业费用 - 管理费用 - 财务费用 = 营业利润 + 投资收益 + 补贴收入 + 营业外收入 - 营业外支出

参考文档

[下载：股票未来收益额为什么不用乘股利增长率.pdf](#)

[《股票保价期是多久》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：股票未来收益额为什么不用乘股利增长率.doc](#)

[更多关于《股票未来收益额为什么不用乘股利增长率》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/17757571.html>