

## 股票期权增加的普通股股数怎么计算成本——财务管理中普通股成本的计算和加权平均成本的计算-股识吧

### 一、要求1.计算长期债券，优先股和普通股的确资本成本？2.计算加权平均资本成本？

(1)优先股成本 $K_P = \frac{DP}{[PP(1-FP)]}$  其中 $K_P$ ：优先股成本  $DP$ ：优先股年股利  
 $PP$ ：优先股筹资额  $FP$ ：优先股筹资费用率  
本问题中 $K_P = \frac{1000 \times 6\%}{[1000 \times (1-1\%)]} = 6.06\%$  (2)普通股成本 $K_E = \frac{\text{第一年预期股利}}{【普通股筹资金额 \times (1 - 普通股的筹资费率)】} \times 100\% + \text{股利固定增长率}$ 本题中普通股成本 $= \frac{20000 \times 5\%}{[20000 \times (1-3\%)]} + 2\% = 5.15\%$  (3)股权加权平均资本成本 $= \frac{[1000 \times 6.06\% + 20000 \times 5.15\%]}{(1000 + 20000)} = 5.20\%$ 有帮助请评价采纳 有问题请追问 谢谢！

### 二、普通股成本率的计算公式是？

普通股股金成本率 指企业发行普通股股金总额与普通股股利的比率。  
普通股股金成本率的计算方法，基本上与优先股相同，一是筹资费率较高；  
二是股利在税后利润支付；  
三是股利收入要缴所得税。  
企业在清算时，普通股股东的索赔权不仅在债券持有人之后，而且次于优先股股东，其投资风险最大，因而普通股股利率比债券利率和优先股股利率更高。  
又普通股的股利是不固定的，通常随着经营状况的改善而逐年增长。  
如果每年以固定比率 $G$ 增长，第一年的股利为 $D_c$ ，则第二年为 $D_c(1+G)$ ，第三年为 $D_c(1+G)^2$ ，第 $n$ 年为 $D_c(1+G)^{n-1}$ 。

### 三、普通股资金成本的计算

此题中预计股票的固定股利率为12%，就说明股利增长率为0.就是说你所要的那个 $G$ 值就是0.所以不用考虑。  
其实那个答案正是按照那个公式计算出来的。  
希望我的回答令你满意。

## 四、怎样计算股票成本

方法如下：1、成本价只计算买入的成本即用户买入单只股票后，成本价为买入股票的买入金额加上交易费用（佣金和手续费）除以持股股数的数值，持股期间不考虑卖出股票有盈利；

计算公式：成本价=买入金额/持股股数 举例：用户某日以10元买入某股票1000股，交易费用50元，则成本价为 $(1000*10+50)/1000=10.05$ 如用户第二日卖出此股票的一部分，剩余部分股票的成本价不变，卖出部分股票直接计算盈利，不摊薄到剩余股票的成本价；

举例：用户第二日以11元卖出此股票500股，交易费用25元，兑现金额为 $500*11-25=5475$ ，此时盈利部分直接计入资产总额，持有股票的成本价不变仍为10.05元；如用户第二日继续买入此股票，则持有股票的成本价会根据其买入的成本情况，进行摊薄；

计算公式：成本价=（第一次买入金额+第二买入金额）/持股股数。

举例：用户第二日以10.50元买入同一股票1000股，交易费用52元，则成本价为 $\{(500*10+25)+(1000*10.5+52)\}/1500=10.385$ ，如用户第三日以11元卖出800股，交易费用为49元，兑现金额为 $800*11-49=8750$ ，盈利部分直接计入资产总额，剩余持有的700股成本仍为10.385元；

2、成本价计算持股期间卖出股票盈亏 即用户买入单只股票后，成本价为买入股票的买入金额加上交易费用（佣金和手续费）除以持股股数的数值，如持股期间卖出股票有盈利，则买入金额需要扣除这些金额；

计算公式：成本价=（买入金额-盈亏金额）/持股股数。

说明：1.公式中的盈亏金额包括卖出股票的盈利或亏损金额；

2.如盈亏金额为负值，即为亏损，公式中减负值则为加正值，因此公式中的分子比买入金额大，成本价增加；

反之当卖出股票盈亏，盈亏金额为正值，则公式中的分子比买入金额小，成本价减小。

## 五、普通股资金成本的计算

普通股的资金成本=第一年预期股利/【普通股筹资金额\*（1-普通股的筹资费率）】\*100%+股利固定增长率

## 六、普通股资本成本计算公式

$K_c = D_c / P_c (1 - f) + G$  ;

其中：K<sub>c</sub>--普通股资金成本率；

D<sub>c</sub>--第一年发放的普通股总额的股利；

P<sub>c</sub>--普通股股金总额；

f--筹资费率。

## 七、财务管理中普通股成本的计算和加权平均成本的计算

普通股的资金成本可按下列公式测算：普通股的资金成本=第一年预期股利/【普通股筹资金额\*(1-普通股的筹资费率)】\*100%+股利固定增长率例如：某企业拟增加发行普通股，发行价为15元/股，筹资费率为2%，企业刚刚支付的普通股股利为1.2元/股，预计以后每年股利将以5%的速度增长，企业所得税税率为30%，则企业普通股的资金成本普通股资金成本 =  $[ 1.2 \times ( 1 + 5\% ) ] / [ 15 \times ( 1 - 2\% ) ] + 5\% = 13.57\%$ 。

## 参考文档

[下载：股票期权增加的普通股股数怎么计算成本.pdf](#)

[《增发股票会跌多久》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《上市公司回购股票多久卖出》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[下载：股票期权增加的普通股股数怎么计算成本.doc](#)

[更多关于《股票期权增加的普通股股数怎么计算成本》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/author/25117094.html>