

# 怎么算股票的预期收益\_\_怎么计算股票预期收益率？-股识吧

## 一、怎么计算股票预期收益率？

楼上的回答有误，公式是没有错的，但套用的数据有误，应该是 $D_0=5$ ，注意题目所说的每股支付股息5元的时间是上年年末，所以公式中的 $D_1=D_0*(1+5\%)=5*(1+5\%)=5.25$ ，故此有 $P=D_1/(R-g)$ 得 $52.5=5.25/(R-5\%)$ ，即 $10=1/(R-5\%)$ ，即 $0.1=R-5\%$ ，即 $R=15\%$ 。

## 二、股票预期收益怎么看

拿模型套的，个人投资者我觉得用不到这些，股票的预期收益率 $E(R_i)=R_f+ [E(R_m)-R_f]$   $R_f$ ：无风险收益率-----一般用国债收益率来衡量  
 $E(R_m)$ ：市场投资组合的预期收益率  $\beta$ ：投资的 值----- 市场投资组合的 值永远等于1，风险大于平均资产的投资 值大于1，反之小于1，无风险投资 值等于0

## 三、股票收益怎么算

1手800元.3W满仓你可以买37手(既3700股)(买要100股的整数倍)  
 $37*800=29600$ 元.(没有用完3W)每股赚  $14-8=6$ 元 . $3700*6=22200$ 元.不扣除手续费，你这次赢利本金的74%. $22200/3W==74\%$ .现在这样的行情，翻番的股票有不少哦。很现实的74%.哈

## 四、如何计算股票收益？

股票的预期收益率 $E(R_i)=R_f+ [E(R_m)-R_f]$  其中： $R_f$ ：  
无风险收益率-----一般用国债收益率来衡量  
 $E(R_m)$ ：市场投资组合的预期收益率  $\beta$ ：投资的 值----- 市场投资组合的

值永远等于1，风险大于平均资产的投资 值大于1，反之小于1，无风险投资价值等于0

## 五、股票怎么计算收益

涨乐理财怎样计算股票的收益率

股票收益是指收益占投资的比例，一般以百分比表示。

其计算公式为：收益率 = (股息 + 卖出价格 - 买进价格) / 买进价格 × 100% 比如一位获得收入收益的投资者，花8000元买进1000股某公司股票，一年中分得股息800元（每股0.8元），则：收益率 = (800 + 0 - 0) / 8000 × 100% = 10% 又如一位获得资本得利的投资者，一年中经过多过进，卖出，买进共30000元，卖出共45000元，则：收益率 = (0 + 45000 - 30000) / 30000 × 100% = 50% 如某位投资者系收入收益与资本得利兼得者，他花6000元买进某公司股票1000股，一年内分得股息400元（每股0.4元），一年后以每股8.5元卖出，共卖得8500元，则：收益率 = (400 + 8500 - 6000) / 6000 × 100% = 48% 任何一项投资，投资者最为关心的就是收益率，收益率越高获利越多，收益率越低获利越少。

投资者正是通过收益率的对比，来选择最有利的投资方式的。

## 参考文档

[下载：怎么算股票的预期收益.pdf](#)

[《新三板股票是什么意思》](#)

[《股票是按什么顺序成交的》](#)

[《定投如何赎回》](#)

[《新股申购几天后上市》](#)

[下载：怎么算股票的预期收益.doc](#)

[更多关于《怎么算股票的预期收益》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/article/37069411.html>