

# 如何计算一支股票预期收益率；预期收益率的计算-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、预期收益率的计算

预期收益率 $=4\%+8\%*1.5=16\%$

## 三、股票的预期收益率怎样算？

股票的预期收益率 $E(R_i)=R_f+ [E(R_m)-R_f] \beta_i$  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  $\beta_i$ ：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

## 四、预期收益率的计算

$(33.6-30) / 4.5 * 100\% = 80\%$ 。  
收益率是80%。

## 五、股票预期报酬率怎么计算？

$(23+1)-20/20=20\%$ 股利为每股1元都是给现金  
相当你24元卖出股票股利增长率为6%就是你获利的3元钱这里没有算交易税！

## 六、股票收益率的计算公式是什么？

股票收益率=收益额/原始投资额当股票未出卖时，收益额即为股利。  
衡量股票投资收益水平指标主要有股利收益率、持有期收益率与拆股后持有期收益率等。

股票收益率是反映股票收益水平的指标。

投资者购买股票或债券最关心的是能获得多少收益，衡量一项证券投资收益大小以收益率来表示。

股票持有期收益率持有期收益率指投资者持有股票期间股息收入和买卖差价之和与股票买入价的比率。

股票还没有到期日，投资者持有股票时间短则几天、长则数年，持有期收益率是反映投资者在一定的持有期内的全部股利收入与资本利得占投资本金的比重。

持有期收益率为投资者最关心的指标，但如果要把它与债券收益率及银行利率等其他金融资产的收益率作比较，必须注意时间的可比性，即要把持有期收益率转化为年率。

扩展资料：反映股票收益率的高低，一般有三个指标： 本期股利收益率。

是以现行价格购买股票的预期收益率。

持有期收益率。

股票没有到期，投资者持有股票的时间有长有短，股票在持有期间的收益率为持有期收益率。

拆股后的持有期收益率。

股份公司进行拆股后，出现股份增加和股价下降的情况，因此，拆股后股票的价格必须调整。

参考资料：百度百科-股票收益率

## 参考文档

[下载：如何计算一支股票预期收益率.pdf](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：如何计算一支股票预期收益率.doc](#)

[更多关于《如何计算一支股票预期收益率》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/book/40856110.html>