

## 股票无风险报酬率怎么算 - 无风险收益率为2.5%，证券市场组合的风险收益率为20%，而股票的贝塔系数为0.6，预期收益是多少-股识吧

### 一、无风险收益率？

无风险收益率 (Risk-free rate of return) 是指把资金投资于一个没有任何风险的投资对象所能得到的收益率。  
无风险收益率=资金时间价值 (纯利率) +通货膨胀补偿率

### 二、无风险证券的报酬率为4%市场证券组合的报酬为8%计算1市场风险报酬率为多少

4%啊组合报酬包括无风险报酬率在里面的。  
所以8% - 4%就是市场风险报酬率！~

### 三、无风险收益率为2.5%，证券市场组合的风险收益率为20%，而股票的贝塔系数为0.6，预期收益是多少

根据capm资本资产定价模型 $2.5\% + 0.6 * (20\% - 2.5\%) = 13\%$ 所以预期收益率为13%

### 四、2 . ( 10分 ) 假定无风险报酬率为6%，市场投资组合的风险报酬率为10%，而股票A的贝它系数为1.5。

(1) 股票的价值计算需两步：第一步计算A的必要报酬率

$K = 6\% + 1.5 * (10\% - 6\%) = 12\%$  第二步计算A股票的价值

$V = 2 * (1 + 4\%) / (12\% - 4\%) = 26$ 元

(2) 同样两步：第一步变化后A股票的必要报酬率 $K_1 = 6\% + 1 * (10\% - 6\%) = 10\%$

第二步计算变化后的A股票的价值 $V_1 = 2 * (1 + 6\%) / (10\% - 6\%) = 53$ 元

因为 $V_1$ 远大于现在的市场价35元，A股票严重低估，建议买入。

## 五、无风险报酬率的介绍

无风险报酬率(risk-free return rate)指评估基准日相对无风险证券的当期投资收益(有时也称为“安全收益率”、“货币成本”、“基础利率”),现实中,并不存在无风险的证券,因为所有的投资都存在一定程度的通货膨胀风险和违约风险。与无风险证券最接近的是我国发行的国库债券,评估界普遍认同国库券是相对安全的证券,因为它们的收益和偿还期已经提前确定,并且不存在任何违约风险。

## 参考文档

[下载：股票无风险报酬率怎么算.pdf](#)

[《股票行情收盘后多久更新》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[下载：股票无风险报酬率怎么算.doc](#)

[更多关于《股票无风险报酬率怎么算》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/subject/26501550.html>