

股票的市场无风险利率哪里看_A公司股票的贝塔系数为2，无风险利率为5%，市场上所有股票的平均报酬率为10%。要求计算该公司股票的预期...-股识吧

一、无风险利率、市场利率、股票指数，这三项是指总体市场说的么？是每年都不一样么？

无风险利率是市场稳定安全无风险情况下的利率。
市场利率由供需决定或调控决定。
股票指数就是大盘多少点位

二、某企业股票的 系数为1.2，无风险利率R为10%，市场组合的期望收益率为12%，则该企业普通股留存收

选C，有这样一个计算公式： $K=R+(R_m-R)*\beta$ R_m 就是市场组合的期望收益率。

三、A公司股票的贝塔系数为2，无风险利率为5%，市场上所有股票的平均报酬率为10%。要求计算该公司股票的预期...

(1) 该公司股票的 预期收益率： $6\% + (10\% - 6\%) * 2 = 16\%$ (2)

若该股票为固定成长股票，成长率为6%，预计一年后的股利为15元，则
该股票的价值： $1.5 * 1.06$ ；

$(16\% - 6\%) = 15\%$ (3) 若未来三年股利按20%增长而后每年增长6%，则该股票价值： $2 * 1.2 * 1.06$ ；

$1.16 + 2 * 1.2 * 1.06$ ；

$(1.16 * 1.06) + 2 * 1.2 * 1.06 * 1.06$ ；

$(1.16 * 1.06 * 1.06) + 2 * 1.2 * 1.06 * 1.06 * 1.06$ ；

$(16\% - 6\%) = 43.06\%$

四、无风险利率、市场利率、股票指数，这三项是指总体市场说的么？是每年都不一样么？

BBC股票的资本成本=5.7%+1.13*(13.7%-5.7%)=14.74%

五、在哪里可以查看股票的投资收益率和市场占有率？

搜一下：在哪里可以查看股票的投资收益率和市场占有率？

六、现在的无风险收益率是多少？这种数据能从哪种官方网站上获得？

在国际上，一般采用短期国债收益率或银行间同业拆借利率作为无风险利率。然而我国上市流通国债多为中长期，利率存在期限结构的差异，无法精确折算，同时我国近一两年国债挂牌交易的品种和数量比较少，国债市场投机性比较强，国债收益率无法客观反映无风险利率水平。

由于我国国有银行存款实质上由国家担保的，银行风险几乎等同于国家风险，扣除通货膨胀因素，定期储蓄可视为无风险的。

因此本文的实证分析选用一年期的银行定期存款利率作为无风险利率。

2009年我国银行一年前定期存款年利率为2.25%。

七、股票的贝塔系数是1.4期望收益率是25%，求市场收益和无风险利率

贝塔系数是某只股票与大盘指数的变动幅度之比，如果一只股票上涨25%的话，大盘，也就是市场指数上涨就是25%/1.4=17.9%。

所谓的无风险利率，是指市场的必要收益率，也就投资的机会成本，即投资收益中去掉风险补偿的收益率。

由于国债的风险很低，一般被认为是零风险的，所以大家公认可以把一年期国债的利率近似的认为是无风险收益率。

当前是3.9%。

八、已知两只股票相关系数为-1，如何求无风险利率，谢谢啦~
~~

列两个方程组，可以参考无风险套利推导公式++

参考文档

[下载：股票的市场无风险利率哪里看.pdf](#)

[《股票卖出后多久能确认》](#)

[《股票15点下单多久才能交易》](#)

[《股票需要多久出舱》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[下载：股票的市场无风险利率哪里看.doc](#)

[更多关于《股票的市场无风险利率哪里看》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/store/20596523.html>