

股票的必要报酬率是什么~什么是必要收益率-股识吧

一、什么是必要收益率

在资本资产定价模型的理论框架下，假设市场是均衡的，则资本资产定价模型还可以描述为：预期收益率=必要收益率 必要收益率的计算 必要收益率=无风险收益率+ 风险收益率 =无风险收益率+风险价值系数 × 标准离差率 = $R_f+b.V$

R_f ：表示无风险收益率 b ：为风险价值系数；

V ：为标准离差率。

例：短期国债利率为6%，某股票期望收益率为20%，其标准差为8%，风险价值系数为30%，则该股票必要收益率为18%。

其中风险收益率 $bV=30\% \times (8\% \div 20\%) = 12\%$ ；

必要收益率= $R_f+bV=6\%+12\%=18\%$. 影响必要收益率的因素

影响必要收益率的因素：（1）无风险收益率（3）市场风险溢价。

二、必要报酬率和期望报酬率的公式分别是什么?_?

首先必须要更正一点，相关的计算公式中的这个增长率不叫做股票增长率，应该是资本报酬率或股息增长率之类名称，这个资本报酬增长率是对于该股票的净资产而言的，股息增长率是对于股票的股息而言的，若要不用公式来说明这也很难说得清楚的，只能粗略说一下：的确股东必要报酬率大于这些增长率时，股东就会赚更多的钱，但这种大于是现实的，理由很简单，由于已经有这么高的稳定增长率的情况下，人们对于这个值的期望就会有所提高，因对于想买这股票的买家来说，既然有这么高的已知稳定增长率情况下，想要获得超额收益，就必须要有更高的必要报酬率才会买，否则就是不考虑，由于这些收益都是来源于该企业的未来现金流，现在交易的实际上都是未来现金流的现在价值，这些价值都是体现在股价上，在没有能提供更高的收益的情况下，持有该股票的投资者的资金是无法有效立刻退出的，最终导致股东必要报酬率的大于这个增长率，就算企业有一个超高增长率的增长时期也不是永久的，总会持续一段时间后会转入平稳增长时期，故此就会有这个结果。

三、决定股票必要报酬率的是市场风险和可分散风险的总和吗？

必要报酬率=无风险收益率+风险收益率

四、必要报酬率的计算公式是什么

必要报酬率的计算的一般公式：必要报酬率=无风险报酬率+风险溢价；

风险溢价一般通过风险资产的风险资产报酬率评估。

一般通过这个公式推导：必要报酬率=无风险报酬率+（平均风险资产报酬率-无风险报酬率）* 拓展资料：必要报酬率是同等风险的其他备选方案的报酬率，如同等风险的金融证券。

（1）必要报酬率与票面利率、实际收益率、期望收益率（到期收益率）不是同一层次的概念。

在发行债券时，票面利率是根据等风险投资的必要报酬率确定的；

必要报酬率是投资人对于等风险投资所要求的收益率，它是准确反映未来现金流量风险的报酬，也称为人们愿意进行投资所必需赚得的最低收益率，在完全有效的市场中，证券的期望收益率就是它的必要收益率。

（2）票面利率、必要报酬率都有实际利率（周期利率）和名义利率（报价利率）之分，凡是利率，都可以分为名义的和实际的；

（3）为了便于不同债券的比较，在报价时需要把不同计息期的利率统一折算成年利率。

折算时，报价利率根据实际的周期利率乘以一年的复利次数得出，已经形成惯例。

五、预期股息和必要收益率是什么意思？

那就是未分红给股东的钱与即将要收取的款就是必要收益率

参考文档

[下载：股票的必要报酬率是什么.pdf](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《证券转股票多久到账》](#)

[《一只股票多久才能涨》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：股票的必要报酬率是什么.doc](#)
[更多关于《股票的必要报酬率是什么》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/60907890.html>