

预估收益是怎么算的相关股票 - - 股票预期收益怎么看- 股识吧

一、基金业预测收益是30%-40%是怎么计算啊？

某天赎回的收益，其计算公式为你持有的基金份额*赎回当天(注意是当天，不是赎回日的昨天)的净值=赎回金额-赎回金额*赎回费率(即赎回手续费)=赎回净额(就是你赎回时实际拿到的钱)赎回净额-投资额(就是你买基金时花的钱数)=收益当然这个收益可能为正(赚钱)或负(赔钱)你持有的基金份额=投资额*(1-认购或申购费率)/当天的净值请注意，当天的净值，你在申购或赎回时是不知道的，因为那要到当天晚上8点左右在基金公司网上才能查到，这一点特别提醒你注意.

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 β ：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、股票的预期收益率和方差怎么算

具体我也不太清楚，所以帮你搜了一下，转发给你看，希望能帮到你！例子：上面两个资产的预期收益率和风险根据前面所述均值和方差的公式可以计算如下：1。

股票基金 预期收益率=1/3*(-7%)+1/3*12%+1/3*28%=11%

方差=1/3[(-7%-11%)^2+(12%-11%)^2+(28%-11%)^2]=2.05%

标准差=14.3%(标准差为方差的开根，标准差的平方是方差)2。

债券基金 预期收益率=1/3*(17%)+1/3*7%+1/3*(-3%)=7%

方差=1/3[(17%-7%)^2+(7%-7%)^2+(-3%-7%)^2]=0.67%

标准差=8.2%注意到，股票基金的预期收益率和风险均高于债券基金。

然后我们来看股票基金和债券基金各占百分之五十的投资组合如何平衡风险和收益。

投资组合的预期收益率和方差也可根据以上方法算出，先算出投资组合在三种经济

状态下的预期收益率，如下：萧条： $50\% \times (-7\%) + 50\% \times 17\% = 5\%$
正常： $50\% \times (12\%) + 50\% \times 7\% = 9.5\%$ 繁荣： $50\% \times (28\%) + 50\% \times (-3\%) = 12.5\%$ 则该投资组合的预期收益率为： $\frac{1}{3} \times 5\% + \frac{1}{3} \times 9.5\% + \frac{1}{3} \times 12.5\% = 9\%$ 该投资组合的方差为： $\frac{1}{3} [(5\% - 9\%)^2 + (9.5\% - 9\%)^2 + (12.5\% - 9\%)^2] = 0.001\%$ 该投资组合的标准差为： 3.08% 注意到，其中由于分散投资带来的风险的降低。
一个权重平均的组合（股票和债券各占百分之五十）的风险比单独的股票或债券的风险都要低。
投资组合的风险主要是由资产之间的相互关系的协方差决定的，这是投资组合能够降低风险的主要原因。
相关系数决定了两种资产的关系。
相关性越低，越有可能降低风险。

四、股票的预期收益率怎样算？

股票的预期收益率 $E(R_i) = R_f + \beta_i [E(R_m) - R_f]$ 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 β_i ：投资的价值-----市场投资组合的价值永远等于1，风险大于平均资产的投资价值大于1，反之小于1，无风险投资价值等于0

五、股票怎么预测以后年度的每股收益？具体步骤怎么算？

预测以后的收益率对我们散户基本是不可能的，但是有比较直接的方法在股票软件的F10里有各大机构对股票未来几年的利润预测（我用的大智慧免费版），虽然他们也是跟随时间经常变化，但是可以作为一个有效的参考，因为股市炒作的是预期，如果打多数机构对某只股票的业绩看好，在当下就可以作为炒作的参考，至于以后会不会有变化一来我们不知道，二来作为题材炒一把就走，就不要太关心了。
07年牛市时大多数股票都被机构看好的不得了，等08年到了也不一样跌得一塌糊涂。
如果你确实看好某只股票就只有长期跟踪基本面和机构的评级了，走一步看一步，只要基本面没变化就持有是了。

参考文档

[下载：预估收益是怎么算的相关股票.pdf](#)

[《国表里化妆品的上市公司有哪些》](#)

[《欢瑞世纪股票2022年该怎么走》](#)

[《股票代码前的r表示什么意思》](#)

[《基金换手率200是什么意思》](#)

[《邮政股票代码是什么意思啊》](#)

[下载：预估收益是怎么算的相关股票.doc](#)

[更多关于《预估收益是怎么算的相关股票》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/65058481.html>