

股票组合的日收益率怎么计算_请教股票市场日收益率的计算-股识吧

一、请教股票市场日收益率的计算

市场平均收益率是平均收益/平均资产，而股票收益率是收益/资产，单个投次收益率也就是投资回报率了.....

二、股票基金的当日收益怎么计算有没有公式可计算最好能举例说明下

3点前算今天3点以后算明天，节假日顺延，都是基金公司内部算，不用你算的

三、关于股票的长期收益率的计算

不知道你这是不是按复利计算的，如果是按复利计算的话已经知道股票每个月的收益率求一年的收益率：年收益率 = $[本金 * (1 + 收益率)^{12} - 本金] / 本金$ 3年收益率的话也可以按这个公式计算。

四、股票组合的加权平均收益怎么算

$(A股票的盈亏幅度 * 持有的股数 + B股票的盈亏程度 * 持有股数) / 投入的总资金量 * 100\%$

五、

六、股票日收益率、股票月收益率、股票年收益率怎么算？

展开全部一个很弱智的问题，又一次被弱智学校的尖子生提出来了，怎么办呢？让他自己算，例如某股票买入100元，三个月后涨到120元，则收益率= $(120 \times \text{股数} - (100 \times \text{股数} + \text{手续费})) / 100 \times \text{股数}$

七、投资组合收益率

成熟股投资收益率= $0.1 \times 2\% + 0.3 \times 4\% + 0.4 \times 10\% + 0.2 \times 20\% = 9.4\%$ 成长股投资收益率= $0.1 \times -3\% + 0.3 \times 3\% + 0.4 \times 7\% + 0.2 \times 10\% = 5.4\%$ 两种股票组合投资收益率= $50\% \times 0.094 + 50\% \times 0.054 = 0.074$ 成熟股方差= $0.1 \times (9.4\% - 2\%)^2 + 0.3 \times (9.4\% - 4\%)^2 + 0.4 \times (9.4\% - 10\%)^2 + 0.2 \times (9.4\% - 20\%)^2 = 0.003684$ 成长股方差= $0.1 \times [5.4\% - (-3\%)]^2 + 0.3 \times (5.4\% - 3\%)^2 + 0.4 \times (5.4\% - 7\%)^2 + 0.2 \times (5.4\% - 10\%)^2 = 0.001404$ 两种股票的投资组合标准差= $[50\% \times 50\% \times 0.003684 + 50\% \times 50\% \times 0.001404 + 2 \times 50\% \times 50\% \times (0.003684 \times 0.001404)^{(1/2)} \times 0.89]^{(1/2)} = 0.0478$ 注：两个投资组合方差=投资组合A比例的平方*投资组合A的方差+投资组合B比例的平方*投资组合B的方差+2*投资组合A比例*投资组合B比例*投资组合A的标准差*投资组合B的标准差*两种股票之间的相关系数

参考文档

[下载：股票组合的日收益率怎么计算.pdf](#)

[《怎么确定股票估值高》](#)

[《君正集团最近股票怎么跌多》](#)

[《股票为什么在最后一分钟跳水》](#)

[《国信证券开通创业板有什么要求》](#)

[《银行推荐的国债可以买吗》](#)

[下载：股票组合的日收益率怎么计算.doc](#)

[更多关于《股票组合的日收益率怎么计算》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/article/10230268.html>