

matlab中怎么获取股票收益率--如何计算股票收益率-股识吧

一、如何计算股票收益率

来公司净利润/市场价值*100%=年投资回报率。

但是由于公司的利润和债券每年固定的利息回报不同，公司的经营业绩或者说利润是波动的，不是确定的，债券或者说银行存款基本上是确定的，所以股票的每年的投资回报往往也不是固定的，还有市场的价值也会因为市场的价格变动而变动，市场价值的变动直接影响到投资的成本，就和债券一样，100元票面价值买到的年利率5%的债券，和90元买到的比票面价值低10元的年利率5%的债券他们的投资回报是不一样的，后者显然回报更大，因为投资的资本少。

对于100元而言年回报是5%，但是对于90元而言，那么就是 $100*5\%/90=5.56\%$ 年回报率。

二、怎么计算股票账户里的投资收益

股票投资的收益是由“收入收益”和“资本利得”两部分构成的。

收入收益是指股票投资者以股东身份，按照持股的份额，在公司盈利分配中得到的股息和红利的收益。

资本利得是指投资者在股票价格的变化中所得到的收益，即将股票低价买进，高价卖出所得到的差价收益。

三、google财经里的股息收益率是怎么算出来的？

股息可以采用不同的定义，这个股息可以指去年股息，也可以指今年预期股息。

四、股票收益率怎么算

股票收益率= (股票现价-股票买入价) /股票买入价比如5元买进，现在6元，计算方法： (6-5) /5=20%收益率就是20%

五、怎么计算股票预期收益率？

楼上的回答有误，公式是没有错的，但套用的数据有误，应该是 $D_0=5$ ，注意题目所说的每股支付股息5元的时间是上年年末，所以公式中的 $D_1=D_0*(1+5\%)=5*(1+5\%)=5.25$ ，故此有 $P=D_1/(R-g)$ 得 $52.5=5.25/(R-5\%)$ ，即 $10=1/(R-5\%)$ ，即 $0.1=R-5\%$ ，即 $R=15\%$ 。

参考文档

[下载：matlab中怎么获取股票收益率.pdf](#)

[《增发股票会跌多久》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票改手续费要多久》](#)

[下载：matlab中怎么获取股票收益率.doc](#)

[更多关于《matlab中怎么获取股票收益率》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/28153825.html>