

# 什么是股票回报预测股票估期值是什么意思啊-股识吧

## 一、预测的投资回报率和净资产收益率怎么算？

净资产收益率=(税后净利润/净资产平均余额)\*100%

投资回报率=(年投资收益现值/投资总额)\*100%

## 二、财务报表里面有股票市场预期回报率吗？ 怎么通过财务报表计算WACC？求高手啊？

Pe.本益比简单的描述就是在现有企业盈利能力不变每年分红情况不变的情况下，现价买入，多少年回本。

## 三、分析说明市盈率指标与股票价值和股票未来回报之间的关系

Pe.本益比简单的描述就是在现有企业盈利能力不变每年分红情况不变的情况下，现价买入，多少年回本。

## 四、股票估期值是什么意思啊

就是你预测股票会跌，那就买股票跌。  
这就叫估期值。

## 五、对股票的收益预测，用股利贴现模型或进行价格预测

1.基本公式 股利贴现模型是研究股票内在价值的重要模型，其基本公式为：其中V

为每股股票的内在价值， $D_t$ 是第 $t$ 年每股股票股利的期望值， $k$ 是股票的期望收益率或贴现率(discount rate)。

公式表明，股票的内在价值是其逐年期望股利的现值之和。

根据一些特别的股利发放方式，DDM模型还有以下几种简化了的公式：2.零增长模型 即股利增长率为0，未来各期股利按固定数额发放。

计算公式为： $V=D_0/k$

其中 $V$ 为公司价值， $D_0$ 为当期股利， $K$ 为投资者要求的投资回报率，或资本成本。

3.不变增长模型 即股利按照固定的增长率 $g$ 增长。

计算公式为： $V=D_1/(k-g)$

注意此处的 $D_1=D_0(1+g)$ 为下一期的股利，而非当期股利。

4.二段、三段、多段增长模型

二段增长模型假设在时间 $I$ 内红利按照 $g_1$ 增长率增长， $I$ 外按照 $g_2$ 增长。

三段增长模型也是类似，不过多假设一个时间点 $I_2$ ，增加一个增长率 $g_3$

## 参考文档

[下载：什么是股票回报预测.pdf](#)

[《股票股东怎么分红》](#)

[《首日上市换手率40以上说明什么》](#)

[《股票前面带注的是什么意思》](#)

[下载：什么是股票回报预测.doc](#)

[更多关于《什么是股票回报预测》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/read/16509759.html>