

# 债券基金的估值怎么计算！债券股票估价怎么算啊？-股识吧

## 一、如何对债券进行估值

对债券及股票估值是为了对债券和股票的收益做预测，当收益预测低时我们会卖出手中债券或股票，收益预测高就继续持有或追加所持数量。

1.所谓债券估值，是根据债券的现金流、付息频率、期限等各种条款来决定其价格的过程。

债券估值可以作为二级市场的交易基准和一级市场招投标的理论依据；并由此决定各类债券资产组合净值的涨跌，从而影响投资人的实际利益。

因此，准确的债券估值，是债券投资的基础。

2.股票估值分为绝对估值和相对估值. 绝对估值是通过对公司历史及当前的基本面的分析和对未来反应公司经营状况的财务数据的预测获得上市公司股票的内在价值。

## 二、债券估价 求高手解答啊。用公式。有过程。谢谢了

1. 纯贴现债券，即zero coupon bond，价格= $1000/(1+8\%)^5=680.58$ 美元

2. 息票=1000\*7%=70元假设每年年底付息一次，则价格= $70/(1+10\%)^1 + 70/(1+10\%)^2 + 70/(1+10\%)^3 + 70/(1+10\%)^4 + 70/(1+10\%)^5 + 70/(1+10\%)^6 + 70/(1+10\%)^7 + 70/(1+10\%)^8 + 1000/(1+10\%)^8 = 839.95$ 元

## 三、跪求，债券型基金的净值是怎么算出来的？

单位净值计算公式为：.单位净值=（总资产 - 总负债）/基金总份额。

其中总资产是指基金拥有的股票、债券、银行存款和其他有价证券在内的资产总值。

总负债是指基金运作所形成的负债，包括应付出的各项费用。

由于基金持有的股票和债券基本上每个交易日的价格都会发生变化，因此单位净值也每个交易日都会变化，与上一日持平的情况很少见。

每天股市收盘后，基金公司汇集当日股票和债券收市价格和基金的申购、赎回份额

, 计算出单位净值, 约自18:00-21:00陆续公布。

## 四、债券评估的计算

$1000/(1+5\%)^5 + 1000 \times 6\% / (1+5\%)^t$  t=1 到5的求和 =  $1000 \times PVIF_{5\%, 5} + 60 \times PVIFA_{5\%, 5} = 1000 \times 0.784 + 60 \times 4.329$ 查表得出 =  $784 + 259.4 = 1043.34 \times 1000 = 104330$   
&nbsp; ;  
0

## 五、债券价值的计算

每期利息 =  $1000 \times 8\% = 80$ 元 债券的价值 = 利息的现值 + 到期本金的现值 =  $80 \times (P/A, 6\%, 5) + 1000 \times (P/F, 6\%, 5) = 1084.25$ >  
1050 价值大于当前价格, 所以是值得购买的.

## 六、估值是怎么算出来的

估值按以上回答应该就是估测值的意思吧. 本来我以为是估计值, 所以还不打算来回答. 所谓估测值即根据自身生活生产\等经验和对物理量单位理解程度, 对某个具体物理作出的估计测量. 如估测一座楼房的高度, 可以按我们对每层楼的高度的经验去乘楼的层数. 也可以根据我们心中对长度单位米的理解程度做出倍数估计. 但如果是你的问题是房产部门对房产等的估价那就不一样了. 那是根据计算得出的, 不是估计的. 当然也有在不正规的情况下是根据经验估计的情况.

## 七、跪求, 债券型基金的净值是怎么算出来的?

每期利息 =  $1000 \times 8\% = 80$ 元 债券的价值 = 利息的现值 + 到期本金的现值 =  $80 \times (P/A, 6\%, 5) + 1000 \times (P/F, 6\%, 5) = 1084.25$ >  
1050 价值大于当前价格, 所以是值得购买的.

## 八、债券股票估价怎么算啊？

这个比较困难，相对复杂，本杰明格雷厄姆在其《聪明的投资者》一书中得出了一个十分简便的成长股估价公式：价值=当前（正常）每股收益\*（8.5+两倍预期年增长率）该公式计算出的数据十分接近一些更加复杂的数学计算例如（折现现金流估值模型）所得出的结果增长率这一数据我认为应该取随后7到10年之间的数据并且还要剔除非经常性损益本公式其实是求市盈率公式的变换形式：市盈率=当前价格/每股收益，所以（8.5+两倍年预期增长率）也就是表示当前市盈率下面拿“格力电器”来举例子：从和讯网可以得例如格力2022年每股收益大约为1.23人民币，2022预期每股收益和2022年预期每股收益的数值可以保守计算出它大约每年18%%的速度增长（得益于国家保障性住房的建设）所以： $1.23 * (8.5 + 18 * 2) = 54.73$ 人民币所以他的每股价值大约为55元，现价22.8元价格远远低于当前价值处于低估区间安全边际很大，这是一个例子，简单的估价模型，他计算出来的数据和经典传统的折现现金流估值法计算的数据结果相差无几，下面是折现现金流估值的例子...关于股票估值最难的就是对自由现金流的增长率和价值折现率的确定，如果稍有失误将差之毫厘谬以千里，如果增长率估计过快将导致股价过高从而产生错误的安全边际，这对投资人来说将是致命的，如果增长率估计太过保守虽然很安全但是直接导致股价低估进而可能过早抛售，赚不到可观的价差利

## 参考文档

[下载：债券基金的估值怎么计算.pdf](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[下载：债券基金的估值怎么计算.doc](#)

[更多关于《债券基金的估值怎么计算》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/subject/74661136.html>