

股票贴现债券是什么——“ 贴现债券 ” 与 “ 零息债券 ” 的区别在哪里？-股识吧

一、 贴现债券与无息债券的区别

你好先说无息债券吧，无息债券也称纯贴现债券或零息票债券。我们通常见到的债券，大多会按照固定的时间间隔给你发一次利息。但是无息债券不发利息，而是在发行时以低于其票面价值的金额售出，再债券到期的时候以票面价值返还给投资者，投资者的收益就是债券买入价和债券的票面价值的差价了。

无息债券的定价公式： $P = FV / (1+r)^n$ 其中FV就是到期偿还的票面价值，r为利率，n为债券时间。

至于你说的贴现债券，我想你说的应该是付息债券吧。

付息债券，就是指债券的卖出方（公司企业等）按照固定的时间间隔（年、月）给你付利息，债券到期之后就会付给你最后一期利息和债券的票面金额。

此种债券的定价公式为：C为每一期利息的金额，r为利率，F为到期后付的票面金额总的来说，两种债券的差别，就在于零息不付息，到期直接付给你票面金额。

二、 债券理论价格中券息贴现是什么?怎么计算

折现亚 也就是说我的一笔钱 一年后拿到是100块 但是一年利息是2.25% 事实上这笔钱现在只值 $100/1.0225$ 也就是97.8块 也就是说未来的钱和现在的钱是不一样的，因为金钱有它的时间价值某东西除以 $(1+r)$ 就是某个东西向前折现， $(1+r)^n$ 就是折现n年换句话说 假设债券付息 一年一次 第一年你拿到的利息C折现到现在就是 $C/(1+r)$ 第二年就是 $C/(1+r)^2$ 第n年就是 $C/(1+r)^n$ $M/(1+r)^n$ 的意思是你n年拿到的本金折现到现在两部分相加就是债券的面额在金融学中，请牢记time value of money TVM 也就是时间价值因为无风险收益的存在，现在的钱永远比未来的钱值钱，所以才有了金融学。

整个金融学是构筑在TVM的基础上的 债券定价基于TVM的意思就是 债券的现金流是每年给付利息所产生的现金流与到期给付面额的现金流折现到现在的价值 eg某一年付息一次的债券票面额为1000元，票面利率10%，必要收益率为12%，期限为5年，如果按复利贴现，其内在价值为多少？按照贴现法则债券价格=票面利息/ $(1+r)^1$ +票面利息/ $(1+r)^2$ +.....+票面利息/ $(1+r)^n$ +票面价格/ $(1+r)^n$ 利息=

$$1000 \times 10\% = 100P = 100 / (1 + 12\%)^1 + 100 / (1 + 12\%)^2 + 100 / (1 + 12\%)^3 + 100 / (1 + 12\%)^4 + 100 / (1 + 12\%)^5 + 1000 / (1 + 12\%)^5 P = 928$$

三、“贴现债券”与“零息债券”的区别在哪里？

贴现债是折价发行，到期按面值还本的债券，其利息实际就是在折价里零息债是到期一次还本付息，中途不派息的债券，和付息债相对，后者到期前是固定时间派息的，即付息票的

四、贴现债券、折扣债券是什么意思呢？

同学你好，很高兴为您解答！ ;

 ;

 ;

 ;

 ;

 ;

 ;

您所说的这个词语，是属于期货从业词汇的一个，掌握好期货从业词汇可以让您在期货从业的学习中如鱼得水，这个词的翻译及意义如下：估值低于面值的债券 ;

希望高顿网校的回答能帮助您解决问题，更多期货从业问题欢迎提交给高顿企业知道。

高顿祝您生活愉快！

五、贴现国债是什么？？

六、贴现国债是什么？？

贴现国债概述 贴现国债和付息国债是依国债利息的支付方式不同而划分的。

贴现国债又称贴息发行国债，指国债券面上不附有息票，发行时按规定的折扣率，以低于债券面值的价格发行，到期按面值支付本息的国债。

从利息支付方式来看，贴现国债以低于面额的价格发行，可以看作是利息预付，因而又可称为利息预付债券。

贴现国债的发行价格与其面值的差额即为债券的利息。

相关政策 贴现国债一般期限较短，我国1996年推出贴现国债品种。

根据财政部1997年规定，期限在一年以内(不含一年)以贴现方式发行的国债归入贴现国债类别，期限在一年以上以贴现方式发行的国债归入零息国债的类别。

以上内容来自百度

参考文档

[下载：股票贴现债券是什么.pdf](#)

[《创业板股票转账要多久》](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票多久能涨起来》](#)

[下载：股票贴现债券是什么.doc](#)

[更多关于《股票贴现债券是什么》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/14046463.html>