

美股的应计利息是什么 - - 美国国债实时行情单位是什么？现在美国国债收益率是多少？-股识吧

一、CFA：实际利率是什么意思啊？

利率又称利息率。

表示一定时期内利息量与本金的比率，通常用百分比表示，按年计算则称为年利率。

其计算公式是利息率=利息量/本金利息率的高低，决定着一定数量的借贷资本在一定时期内获得利息的多少。

影响利息率的因素，主要有资本的边际生产力或资本的供求关系。

此外还有承诺交付货币的时间长度以及所承担风险的程度。

利息率政策是西方宏观货币政策的主要措施，政府为了干预经济，可通过变动利息率的法来间接调节通货。

在萧条时期，降低利息率，扩大货币供应，刺激经济发展。

在膨胀时期，提高利息率，减少货币供应，抑制经济的恶性发展。

二、什么是已计股利？

这个以寄鼓励，就是说已经计算了的股权的利息，这个是要在下一期分给股东的

三、美股可以做T+0日内交易吗

美股不像A股，股票买了不能当天卖，而是可以做T+0。

所以有一种交易方式就是当天买卖，迅速进出，持股时间以分钟计有时候甚至是秒计，短线操作原则上不持股过夜。

四、美国国债实时行情单位是什么？现在美国国债收益率是多少？

国债收益率是和国债价格是负相关的，也就是价格越高，收益率越低。

首先要明白，国债利率、国债收益、国债收益率、国债价格是几个不同的概念。

首先，国债利率是发行的时候确定的，一般是不变的，比如发行的时候是2%，国债利率就是2%，与此相关，100美元面值的国债，到期赎回时，收益为2美元，此时国债收益率为 $2/100=2\%$ ，这时候看起来利率和收益率是相等的。

但是如果因为银行利率下降，假如银行利率只有1%，如果我存钱就亏大发了，则人们纷纷把钱取出来去购买国债，或者因为其它原因导致，这时买的人多，就会推高国债价格。

比如是101美元，而收益是不变的，则此时国债收益率，是 $2/101=1.98\%$ ，则此时国债收益率和利率是不相等的。

反过来如果银行利率高，人们会抛售国债转而去获取银行利率收益，此时国债价格变低，而国债收益率变高。

大家通过上面可以看出，国债收益率是和国债价格是负相关的，也就是价格越高，收益率越低。

这个很简单，因为作为分子的收益不变，价格分母变大了，收益率就降低。

反过来讲，如果收益率高了，则意味着国债价格降低，也就是我说的美国金融资产缩水了，所以美国为了维护帐面上的金融资产负债的平衡，就拼命打压收益率。

国债收益率是评估金融资产的一个基准指标，而用日本QE来的钱来买国债，就会推高国债价格，财富增加，从指标上来讲，就是收益率下降。

而中国拼命抛售美国国债就是在收回资金的同时，压低美国国债，使其财富缩水或者说叫一部分蒸发，从指标上表现也就是收益率上升。

那为什么收益率上行为打击股市和债市呢？因为上行代表国债价格降低，钱都跑银行去或者外流了，美元的流动性不足，谁还有钱去股市和债市玩啊？而股市是融资的重要来源，这样导致流动性不足，整体经济复苏困难。

另外一个常识，国债收益率和银行利率是正相关的，也就是遇涨随涨，遇跌随跌。

这个道理很简单，如果买国债的收益更高，人们因为趋利性，就会把钱从银行取出来去买国债，这个时候银行只有提升利率。

因此他们是基本保持一致的，否则另一个市场将不复存在。

当然，一切不是这样简单，要理解美国的国债还要理解全球美元的循环，所以大家才说石油美元是美国的命根子，所以美国到底行不行，关键还得看这个。

五、美国会计 债券股票折溢价的处理

折价时：首先您的问题不清晰，1 没有说明你需要的是发行方还是投资方分路 2

债券分有0息利率和带息利率的债券分类，您需要的是哪一类？ 3

折价和溢价的摊销你没有说明是用直线法还是实际利率法？

首先我来说说大体上的分路，假设发行买卖时的债券是折价（溢价反之）：
 发行方：Debt：现金 应付债券折价（差额） Credit：应付债券（面值） 投资方：
 Debt：债券投资 credit：债券投资折价（差额） 现金（面值）
 付利息日（假设实际利率法）：发行方：
 debt：利息费用（市场利率*为偿还余额） credit：应付债券折价（差额） 现金
 （票面利率*面值） 投资方：debt：现金（票面利率*面值） 债券投资折价
 （差额） credit：利息收入（市场利率*为偿还余额）
 由于每期负债余额会发生变化，
 所以每期利息金额（负债余额*实际利率）也会变化。
 这就是你说的摊销所在，实际是就是折价的差异在利息上的体现的余额差异和票
 面本身以及票面利率的差异。
 一般来说需要做一个摊销表，也就是你说的处理方法，这里我给你一个例子：
 假设一个债券票面10000，折价9000卖的，那么应付折价就是1000。
 假设实际付的利息是4000，可是应计利息是4800，
 那么负债的增加就是800（同时也是折价减少额），
 那么现在的余额负债就是9000+800=9800，应付折价现在是1000-800=200。
 （溢价反之）实际操作中，很多公司，比如我做审计的时候遇到的一些企业用的
 是直线法摊销应付折价（折价总数除以债券年数）。
 至于您说的出售债券，其实也有很多分类，我只能假设你说的是提前清偿债务：
 debt：应付债券（面值）提前清偿损失（售利：credit）-差额，
 或者实际买卖价减去已经摊销折价金额 Credit：应付债券折价（总数-
 已经摊销金额） 现金（回购价） 希望能帮到你。

六、持有至到期投资为什么要摊销？

为什么要摊销呀，是实际利率法的适用。

实际利率法 什么是实际利率法 实际利率法又称“实际利息法”，是指每期的利息
 费用按实际利率乘以期初债券帐面价值计算，按实际利率计算的利息费用与按票面
 利率计算的应计利息的差额，即为本期摊销的溢价或折价。

实际利率法中的实际利率，是指使某项资产或负债的未来现金流量现值等于当前公
 允价值的折现率。

实际利率法的计算方法 实际利率法是采用实际利率来摊销溢折价，其实溢折价的
 摊销额是倒挤出来的.计算方法如下：1、按照实际利率计算的利息费用 =
 期初债券的帐面价值 * 实际利率 2、按照面值计算的利息 = 面值 * 票面利率
 3、在溢价发行的情况下，当期溢折价的摊销额 = 按照面值计算的利息 -
 按照实际利率计算的利息费用 4、在折价发行的情况下，当期折价的摊销额 =

按照实际利率计算的利息费用 - 按照面值计算的利息 注意：期初债券的帐面价值 = 面值 + 尚未摊销的溢价或 - 未摊销的折价。

如果是到期一次还本付息的债券，计提的利息会增加债券的帐面价值，在计算的时候是要减去的。

实际利率法的特点 1、每期实际利息收入随长期债权投资账面价值变动而变动；每期溢价，折价摊销数逐期增加。

这是因为，在溢价购入债券的情况下，由于债券的账面价值随着债券溢价的分摊而减少，因此所计算的应计利息收入随之逐期减少，每期按票面利率计算的利息大于债券投资的每期应计利息收入，其差额即为每期债券溢价摊销数，所以每期溢价摊销数随之逐期增加。

2、在折价购入债券的情况下，由于债券的账面价值随着债券折价的分摊而增加，因此所计算的应计利息收入随之逐期增加，债券投资的每期应计利息收入大于每期按票面利率计算的利息，其差额即为每期债券折价摊销数，所以每期折价摊销数随之逐期增加。

实际利率：是指剔除通货膨胀率后储户或投资者得到利息回报的真实利率。

哪一个国家的实际利率更高，热钱向那里走的机会就更高。

比如说，美元的实际利率在提高，美联储加息的预期在继续，那么国际热钱向美国投资流向就比较明显。

投资的方式也很多，比如债券，股票，地产，古董，外汇……。

其中，债券市场是对这些利率和实际利率最敏感的市场。

可以说，美元的汇率是基本上跟着实际利率趋势来走的。

七、美国会计 债券股票折溢价的处理

折价时：首先您的问题不清晰，1 没有说明你需要的是发行方还是投资方分路 2 债券分有0息利率和带息利率的债券分类，您需要的是哪一类？ 3

折价和溢价的摊销你没有说明是用直线法还是实际利率法？

首先我来说说大体上的分路，假设发行买卖时的债券是折价（溢价反之）：

发行方：Debt：现金 应付债券折价（差额）Credit：应付债券（面值）投资方：Debt：债券投资 credit：债券投资折价（差额）现金（面值）

付利息日（假设实际利率法）：发行方：

debt：利息费用（市场利率*为偿还余额）credit：应付债券折价（差额）现金（票面利率*面值）投资方：debt：现金（票面利率*面值）债券投资折价（差额）credit：利息收入（市场利率*为偿还余额）

由于每期负债余额会发生变化，所以每期利息金额（负债余额*实际利率）也会变化。

这就是你说的摊销所在，实际是就是折价的差异在利息上的体现的余额差异和票面本身以及票面利率的差异。

一般来说需要做一个摊销表，也就是你说的处理方法，这里我给你一个例子：

假设一个债券票面10000，折价9000卖的，那么应付折价就是1000.

假设实际付的利息是4000，可是应计利息是4800，

那么负债的增加就是800（同时也是折价减少额），

那么现在的余额负债就是9000+800=9800，应付折价现在是1000-800=200.

（溢价反之）实际操作中，很多公司，比如我做审计的时候遇到的一些企业用的是直线法摊销应付折价（折价总数除以债券年数）。

至于您说的出售债券，其实也有很多分类，我只能假设你说的是提前清偿债务：

debt：应付债券（面值）提前清偿损失（售利：credit）-差额，

或者实际买卖价减去已经摊销折价金额 Credit：应付债券折价（总数-

已经摊销金额）现金（回购价）希望能帮到你。

八、什么是已计股利？

这个以寄鼓励，就是说已经计算了的股权的利息，这个是要在下一期分给股东的

九、借贷卡和借记卡有什么区别

 ;

 ;

 ;

声明：此系转载。

 ;

 ;

 ;

 ;

没有借贷卡这种说法，只有借记卡和贷记卡。

借记卡不能透支，先存款后消费，年满16周岁携带身份证或其他有效证件就可以办理，当场发卡；

至于贷记卡，也就是通常所说的信用卡，由于具有透支功能，所以除必须满足借记卡申办条件以外，还必有一定的物质财富证明你有还款能力，现在各大银行为了吸收客户，手续都减免，只要较高稳定收入申请普卡是没问题的，如果加上大额定期

存单，房产证，车证，国债，外汇，股票等说不定还能申下金卡呢，通常办理周期为14个工作日。

贷记卡 (Credit Card) 即狭义上的信用卡，是一种向持卡人提供消费信贷的付款卡，持卡人不必在发卡行存款，就可以“先购买，后结算交钱”。根据客户的资信以及其它情况，发卡行给每个信用卡账户设定一个“授信限额”，比如1000美元。

这意味着，持卡人可以使用信用卡付账，只要累计不超过1000美元即可。

一般发卡行每月向持卡人寄送一次账单，持卡人在收到账单后的一定宽限期内，可选择付清账款，则不需付利息；

或者付一部分账款，或只付最低还款额，以后加付利息。

由于信用卡不需存款，所以信用卡持卡人不必在发卡行开有银行账户。

此种信用卡是目前流通最为广泛的支付卡种，其核心特征是信用销售和循环信贷。

链接：

事实上，今天美国大部分信用卡是发卡行发给没有在本银行开有账户的持卡人的。到2002年底，美国信用卡的总数超出了6亿张，信用卡的年交易量已超过1.4万亿美元。

准贷记卡 (Semi-Credit Card) 准贷记卡是我国为了适合我国政治经济体制、社会发展水平、人民的消费习惯等因素，在发展具有中国特色信用卡产业发展过程中，创造的一种绝无仅有的信用卡品种，此种信用卡兼具贷记卡和借记卡的部分功能，一般需要交纳保证金或提供担保人，使用时先存款后消费，存款计付利息，在购物消费时可以在发卡银行核定的额度内进行小额透支，但透支金额自透支之日起计息，欠款必须一次还清，没有免息还款期和最低还款额。

其基本特点是转帐结算和购物消费。

借记卡 (Debit Card) 相对应贷记卡“后付款”的是借记卡的“现付款”。

为获得借记卡，持卡人必须在发卡机构开有账户，并保持一定量的存款。

持卡人用借记卡刷卡付账时，所付款项直接从他们在发卡银行的账户上转到售货或提供服务的商家的银行账户上。

因此借记卡的卡内资金实际上来源于持卡人的支票帐户或往来帐户（即活期存款帐户），借记卡的支付款额不能超过存款的数额。

其实，对于持卡人在账面上来说，用借记卡付款的过程和从银行直接提款，然后用现金付账的过程，没有本质的差别，只不过用卡要方便多了。

可以说，借记卡只是消费者支付现金或支票的另一种更方便的形式，借记卡也因此被称为支票卡(Check Card)。

链接：到2002年底，美国的借记卡大约为1.75亿张，借记卡的年交易量近5000亿美元

参考文档

[下载：美股的应计利息是什么.pdf](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：美股的应计利息是什么.doc](#)

[更多关于《美股的应计利息是什么》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/author/30533415.html>