

可转债转股溢价率多少合理_中级会计实务长期负债问题，求以下问题的具体会计分录！！！！我做出来怎么不对呢？？-股识吧

一、什么是普通可转债？

分离交易可转债是一种新的可转债，在结构、存续期限、行权方式等方面与普通可转债有一定的差异。

分离交易可转债具有权证存续期比普通可转债的期权有效期短、行权需要再缴款、一旦确定行权价后不可以再修正等特征。

由于分离交易可转债可以分解为普通公司债券和认股权证，所以定价时可以分别确定两部分价格。

普通公司债券的价格可以根据企业债收益率曲线确定。

认股权证的价格决定比较复杂。

虽然一些权证定价模型可以给出认股权证的理论价格，但是在现实中由于各种投机因素的叠加，权证市场价格会大幅度偏离理论价格，所以认股权证定价要考虑投机因素的作用。

理论上，附认股权证公司债的认股权证行权价格与可转债的转股价格是一致的，权证到期，如果股价高于权证行权价格，权证价值=股价—行权价，权证持有人如果放弃行权，就损失了权证价值。

值得关注的是，由于分离交易后，可转债的期权价值将进一步体现在权证价格上，而正股价格的波动将对权证价值造成影响，这也就意味着上市公司只有不断提高自身的经营业绩促使股价上升，才能获得更多的再融资。

我国证券市场上投资者的交易偏好是权证强于股票，股票强于债券。

可转债用期权价值补偿了普通公司长期债券的债性，所以票面利率较低，节约了公司的财务费用，但是当公司股价远低于转股价格时，可转债的票面利率就要求较高

；
分离交易可转债就是把可转债的股性分离出来，分离交易的结果是扩大了期权的市场溢价，从而加大了对公司债券的债性补偿，可以降低其票面利率，节约上市公司财务费用。

分离交易可转债可以满足不同风险偏好的投资者的需求。

追求高风险偏好的投资者可以通过二级市场交易购入权证，债券部分则可以满足低风险偏好的固定收益投资者的需求。

二、什么是可回收债券？

企业(发行方)对可转换工具进行会计处理时，还应注意以下方面：

1.在可转换工具到期转换时，应终止确认其负债部分并将其确认为权益。原来的权益部分仍旧保留为权益(它可能从权益的一个项目结转至另一个项目)。可转换工具到期转换时不产生损失或收益。

2.企业通过在到期日前赎回或回购而终止一项仍旧具有转换权的可转换工具时，应在交易日将赎回或回购所支付的价款以及发生的交易费用分配至该工具的权益部分和债务部分。

分配价款和交易费用的方法应与该工具发行时采用的分配方法一致。

价款分配后，所产生的利得或损失应分别根据权益部分和债务部分所适用的会计原则进行处理，分配至权益部分的款项计入权益，与债务部分相关的利得或损失计入损益。

3.企业可能修订可转换工具的条款以促使持有方提前转换。

例如，提供更有利的转换比率或在特定日期前转换则支付额外的补偿。

在条款修订日，持有方根据修订后的条款进行转换所能获得的补偿的公允价值与根据原有条款进行转换所能获得的补偿的公允价值之差，应在利润表中确认为一项损失。

三、可转债如何交易

可转债是可以转换成股票的债券，投资者只要拥有了股票账户，就可以买卖可转债。

具体操作时与股票类似，先输入转债代码，再输入买卖价格，然后输入买卖数量，最后确认。

与股票不同，可转债1张面值100元，所以买卖价格也是100元左右。

可转债的买卖单位是“手”，1手等于1000元面值(10张)，在买卖时必须严格按“手”为单位申报。

例如，我们要买入10000元面值(100张)的茂炼转债，价格是122.84元，我们首先要输入茂炼转债的代码125302，再输入买入价格122.84元，然后输入买入数量10，最后确认报单。

成交后，我们需要支付的转债价款是12284.00元($122.84 \times 100 = 12284.00$)，另外还要按成交金额的千分之一支付佣金12.28元。

买卖可转债无须交纳印花税，而且佣金比例比股票低，所以交易成本比较低。

四、中级会计实务长期负债问题

，求以下问题的具体会计分录！！！！我做出来怎么不对呢？？

你是一开始就做错了，正确的做法如下：

(1) 2009年1月1日发行可转换公司债券时 借：银行存款 10200

应付债券—可转换公司债券—利息调整 534.6

贷：应付债券—可转换公司债券—面值 10000

资本公积—其他资本公积—可转换公司债券 734.6（在初始确认时，权益部分的公允价值=发行债券实际收到的钱-负债部分的公允价值，在本题中实际收到的钱即银行存款10200万元， $10000-534.6=9465.40$ 万元，这即负债部分的公允价值）(2) 虽然是每年1月1日付息，但是确认利息费用是在每年12月，一般都是在年底确认利息费用，并不是什么时候付息就是什么时候确认利息费用。

2009年确认利息费用 借：财务费用 $9465.4 \times 6\%=567.924$ 贷：应付利息

$10000 \times 4\%=400$ 应付债券—可转换公司债券—利息调整 $567.924-400=167.92$

(3) 2022年行使转换权之前 借：应付利息 $10000 \times 4\%=400$ 贷：银行存款 400 2022

年行使转换权时：要把与应付债券有关的科目，以及购买应付债券时初始确认的资本公积--其他资本公积都给抵消了) 借：应付债券—可转换公司债券—面值 10000

资本公积—其他资本公积—可转换公司债券 734.6

应付债券—可转换公司债券—利息调整 $567.924-400=167.92$

贷：应付债券—可转换公司债券—利息调整 534.6 股本 200 资本公积—股本溢价 10167.92

五、关于可转债转换时的问题

我晕，这么简单的问题！可转换债在转换前是以债券形式存在，而在转换后是以股票形式存在.相当于增发了股票.那既然股票的面值现在是一元，你说是要除以一还是十?也一样的啊，你可转债账面价值现在只有192555476元了，相当于增发.那你说增发融资192555476元每股1元，是要发多少股?天啊，你这10分问了N次，他开始以100元每张买了20张，一共20000元，到期是债券面值是变成96元，你说转多少股.你的债券贬值了，只能值19200元了，你拿他去换股票当然只能换这么多了！

参考文档

[下载：可转债转股溢价率多少合理.pdf](#)

[《庄家操盘一只股票怎么操作》](#)

[《股票挂大买单什么意思》](#)

[《股票突然活跃起来为什么》](#)

[《科创板风险等级强匹配怎么改》](#)

[《基金补仓是什么意思》](#)

[下载：可转债转股溢价率多少合理.doc](#)

[更多关于《可转债转股溢价率多少合理》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/74897514.html>