

正股多少给转债股 - 可转债的交易是T+0么？费用如何？ - 股识吧

一、可转换债券进入转股期后.如果正股价明显低于转股价.转债市价与转换价哪个高.为什

如果正股价明显低于转股价，转股是不合适的，不如把转债卖了以后，拿现金直接在市场上买该股票。

怎样计算可转债的转股价值？（转载）由于可转债和正股价格（可转债对应的股票价格）都存在波动，要确定将可转债转股是否有必要，就必须通过计算。

一般而言，可转债的转股价值按下列公式计算：可转债的转股价值=可转债的正股价格÷可转债的转股价×100。

例如：**转债的转股价为3.14元，其正股收盘价为3.69元，其转股价值即为 $3.69 \div 3.14 \times 100 = 117.52$ 元，高于**转债的收盘价117.12元。

也可通过计算转债转股后的价值和转债的价值来进行比较，转股后的价值=转债张数×100÷转股价×股票价格，转债的价值=转债价格×转债张数。

如申请转股的转债20张，其转股后的价值即为 $20 \times 100 \div 3.14 \times 3.69 = 2350.32$ 元，转债的价值即为 $117.12 \times 20 = 2342.4$ 元，可以看出**转债转股后的价值略大于持有转债的价值（注：以上计算未考虑卖出时的费用）。

由于可转债和正股价格的波动性，投资者需谨慎选择是否转股。

在可转债转股期，经常会出现转股后折价的情况，这时可转债投资者转股就无利可图，理性的投资者将会继续持有可转债，到期时要求公司还本付息。

二、关于可转债的几个问题

1.一般那些可转债都是按其每张面值100元发行的，主要原因是很多时候这些可转债发行有相当一部分是按一定的比例向原股东配售的，这种发行方式基本上不会对原股东产生较大的不利影响，也有助于原股东的积极认购，从而达到更容易融资得到资金的目的，最简单的一个例子，配股很多时候都是用比该股票现在二级较低的价格向股东配股，这样也容易激起股东认购的情绪。

2.你所说的证券代码是1260开头的债券是属于一种可分离式交易的债券品种，并非传统形式的转债类型，这种可分离式交易可转换债券是把原来传统可转债具有债转股功能的部分用权证的形式分离出来，分离出来后原来的转债成为一种纯粹的债券，并不具有原来的债转股的功能，而原来的债转股功能则用被分离出来的权证替代

了。

至于你所说的126019这债券分离出来的权证就是现在交易的580026这权证，实际上若你把权证那一部分价值计算进去，整体来说认购该转债的中签人并没有损失。由于认购的人大部分看中的收益是来自权证部分具有大幅波动性的收益，故此认购的人比较多。

另外纯债部分所支付的每年票面利率较低，导致纯债上市就出现你所说的开盘就“跌”了许多的情况出现，主要原因是纯债部分只能用一般债券的估值手段对其辨别其交易价值。

3.传统可转债的价格主要由转股价格是否低于该股票现在二级市场的价格，很多时候会用股性的强弱来表述，对于转股价格高于该股票现在二级市场的价格时，由于传统的转债还具有转股的功能，由于这种转股功能实际上是一个无形的期权，对于这种期权就算期权内在价值为零，但由于期权还具有较长的行使时间故此其时间价值还不为零，再加上传统的纯债价值，一般这种转债的二级市场价格一般高于100元，只有少数情况下出现100元以下，在中国的证券市场历史中在股改前后曾出现过这种现象，主要是市场的环境不好所造成的。

对于可分离式交易可转换债券来说由于其债券部分实际上是一种纯债券，故此其交易价值只能用一般债券的估值来进行，出现低于100元的情况属于正常。

对于第4、5个问题实际上你是对于分离式转债的不了解而导致的误解情况：如果你只是单纯看分离式交易转债的纯债券部分的交易现象所导致这种想法，只能说明你的认知有盲点。

一般来说一张债券出现跌到1元的情况较大的下跌无论是那一种债券，都说明该发行债券的公司存在较严重的信用问题所导致的，这种情况应该早就会在正股上产生影响。

至于用100元发行是由于发行这种转债一般都要符合一定的发行条件才能发行的，不具有条件一般是不能通过证券监管机构的审核通过，由于债券都具有一定的附息和其他相关条件，且也具有到期归还100元本金，故此在这种背景支持下，在发行时可转债的发行价是100元是有依据的。

由于这些分离式交易可转换债券的纯债部分很多时候会有无担保的情况(在现在交易的分离式交易可转换债券有相当一部分是无担保人的)，故此其具有与其他债券的一个信用利差，在这些可分离式转换债券刚从中国证券市场出现时，其信用利差一度较高，成为市场上相对收益较高的债券品种，主要原因还是其每年支付的票面利率较低，使债券的久期较长，不具有防范利率提高情况下风险不好分散的优越性，也就是说使其风险敞口变大导致的。

三、求一到可转债计算的问题

09年3月20日恒源转债收盘价是145.50元，600971正股恒源煤电收盘价是22.40元，最新转股价：15.75元，转换价值=100/15.75×22.4=142.22，转股溢价率=(转债当前价格-转换价值)/转换价值×100%=(145.50-142.22)/142.22=2.31%。也就是说目前正股再涨2.31%，转债和正股才是完全同步波动。

四、一只股票将要发行可转债，需要持股多少天才能参与配售

正股价格大于可转价格才有收益 反之损失

五、可转债的交易是T+0么？费用如何？

可转换债券实行的是T+0交易方式。

参考文档

[下载：正股多少给转债股.pdf](#)

[《买股票从哪里买怎么买啊》](#)

[《分时图怎么看涨停板》](#)

[《香港有什么石油储备股票》](#)

[《宁德时代股票为什么严重下跌》](#)

[下载：正股多少给转债股.doc](#)

[更多关于《正股多少给转债股》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/73867511.html>