

# 可转债转成股票的数量如何计算——可转换公司债转股时如何计算转股数-股识吧

## 一、可转换公司债券转换为股票的股数的计算？

股数的计算是用你可转债的手数  $\times 1000 \div$  初始转股价格也就是说比如10元的股，你有100手可转债，那可以转为股票的股数就是  $100 \text{手} \times 1000 \div 10 \text{元} = 10000 \text{股}$ 。

回答您的补充问题。

交易所规定的债券1手为1000元面额，同时规定每次申请的可转债数额必须是1手或者1手的整数倍。

所以面值为100，但是每手交易最低必须是10张债券，也就是1000元

## 二、可转债怎么转股票怎么计算

你好，可转债到了转股期就可以转换成股票了，转股一般在申购结束后六个月开始，可转债按交易市场可划分为沪深两种类型，沪市可转债转股有专门的转股代码，而深市没有，两者对应的转股流程也有差异。

沪市可转债转股流程：（1）在证券交易界面委托卖出，输入转股代码（注意不要输成转债代码，否则就成买卖交易了），再输入要转股的数量即可，有的券商界面中，点击委托买入后输入转股代码和数量也是会默认为转股操作的。

（2）柜台或者是电话转股。

2.深沪市可转债转股流程：（1）券商营业部办理转股（多数券商要求只能到营业部现场办理转股）。

需要带身份证和股东卡到开户地营业部进行办理。

（2）有的券商支持网上转股：在证券交易界面选择其他业务中的转股回售，操作方式选择可转债转股，下面输入可转债代码，再输入要转股的数量即可。

（3）有的券商支持电话转股：点击“债转股”输入可转债代码及数量，有关转股数量，各个券商的界可能有所不同，有的以“手”为单位，有的以“张”为单位，一手等于10张，具体的按实际情况选择。

需要注意的是：沪深两市的转股操作一旦下单成功就不可撤单！转股前可以先计算转股的利润，若是转股后收益没有直接在二级市场上卖出高，则可以不转股，直接在二级市场上出售。

计算转股的价值通常只用到以下两个公式：（1）面值/转股价=转股数量（转换为股票的数量必须是整数，非整数余下的部分以现金兑付）注意，面值都是统一的100元，而不是可转债的现价。

(2) 转股数量\*正股价值=转换后的股票价值例如：某可转债的价值为150元，转股价为8元，正股价值为10元，则可转换的股票数量为 $150/8=18.75$ 股，余下0.75股以现金兑付即 $0.75*8=6$ 元，转换后的股票的价值为 $18*10=180$ 元，是明显高于150元的，也就没有转股的必要了。

### 三、怎么计算可转债转股股数

可转债的转股价值=可转债的正股价格 ÷ 可转债的转股价 × 100

### 四、可转换公司债券转换为股票的股数的计算？

计算可转债的转股价值：可转债的转股价值=可转债的正股价格 ÷ 可转债的转股价 × 100  
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  
例如：可转债的转股价为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，高于可转债的收盘价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。

扩展资料：债券转换当债券持有人将转换成股票时，有两种会计处理方法可供选择：账面价值法和市价法。

采用账面价值法，将被转换债券的账面价值作为换发股票价值，不确认转换损益。赞同这种做法的人认为，公司不能因为发行证券而产生损益，即使有也应作为（或冲抵）资本公积或留存损益。

再者，发行可转换债券旨在把债券换成股票，发行股票与转换债券两种为完整的一笔交易，而非两笔分别独立的交易，转换时不应确认损益。

在市价法下，换得股票的价值基础是其市价或被转换债券的市价中较可靠者，并确认转换损益。

采用市价法的理由是，债券转换成股票是公司重要股票活动，且市价相当可靠，根据相关性和可靠性这两个信息质量要求，应单独确认转换损益。

再者，采用市价法，股东权益的确认也符合历史成本原则。

参考资料：搜狗百科-可转换债券

### 五、怎么计算可转债转股股数

可转债的转股价值=可转债的正股价格 ÷ 可转债的转股价 × 100

## 六、可转换公司债转股时如何计算转股数

计算可转债的转股价值：可转债的转股价值=可转债的正股价格 ÷ 可转债的转股价 × 100  
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  
例如：可转债的转股价为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，高于可转债的收盘价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。

扩展资料：债券转换当债券持有人将转换成股票时，有两种会计处理方法可供选择：账面价值法和市价法。

采用账面价值法，将被转换债券的账面价值作为换发股票价值，不确认转换损益。赞同这种做法的人认为，公司不能因为发行证券而产生损益，即使有也应作为（或冲抵）资本公积或留存损益。

再者，发行可转换债券旨在把债券换成股票，发行股票与转换债券两种为完整的一笔交易，而非两笔分别独立的交易，转换时不应确认损益。

在市价法下，换得股票的价值基础是其市价或被转换债券的市价中较可靠者，并确认转换损益。

采用市价法的理由是，债券转换成股票是公司重要股票活动，且市价相当可靠，根据相关性和可靠性这两个信息质量要求，应单独确认转换损益。

再者，采用市价法，股东权益的确认也符合历史成本原则。

参考资料：搜狗百科-可转换债券

## 参考文档

[下载：可转债转成股票的数量如何计算.pdf](#)

[《股票发行筹备工作需要多久》](#)

[《股票交易新股买来多久能买》](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[下载：可转债转成股票的数量如何计算.doc](#)

[更多关于《可转债转成股票的数量如何计算》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/chapter/4570749.html>