

# 股票转债如何投资...可转债如何开户？-股识吧

## 一、可转债的操作方式到底有几种

1.在债券市场上，债券的价格与股价的变化是息息相关的。

如果股价处于二级市场的时候，也就是股价出现了低迷的现象的时候，此时投资者就应该采取有效的措施来管理自己的债券。

此时，股价低于转股价而无法转股，那么投资者应该怎么办呢?在这种情况下，可以持有可转债，收取本息，此时就能够赢得更多的利润。

2.投资者可以参照债券市场以及股票市场的变化来进行操作。

当转债转股后的价格和股票二级市场价格存在差异的时候，此时投资者就可以采取措施来为自己盈利了。

此时，投资者采取的最佳措施就是进行套利操作。

为了能够让自己获得更多的利润，减少亏损，投资者就应该转股后抛出。

3.当股市渐趋活跃，看多的投资者不断地增多的时候，股票二级市场出现高涨的现象的时候，投资者就应该采取措施来为自己盈利。

此时，转债价格随股价上扬而上涨，投资者就可以抛出可转债。

那么，这样做到底有何含义呢?其实，投资者这样做的目的是为了获得价差，达到盈利的目的。

## 二、可转债如何开户？

投资者申购、交易上市的可转换公司债券只须凭本人深、沪证券帐户即可办理，无需另外开户。

投资者可通过几种方式直接或间接参与可转债投资：1、可以像申购新股一样，直接申购可转债。

具体操作时，分别输入转债的代码、价格、数量等，最后确认即可。

可转债的发行面值为100元，申购的最小单位为1手（10张）。

业内人士表示，由于可转债申购1手需要的资金较少，因而获得的配号数较多，中1手的概率较申购新股高。

2、除了直接申购外，投资者通过提前购买正股获得优先配售权。

由于可转债发行一般会对老股东优先配售，因此投资者可以在股权登记日之前买入正股，然后在配售日行使配售权，获得可转债。

3、在二级市场上，投资者只要拥有了股票账户，也就可以买卖可转债。

具体操作与买卖股票类似。

扩展资料：一、交易方式：可转换债券实行T+0交易，其委托、交易、托管、转托管、市场披露和交易时间参照a股处理。

可转换债券应当在转换期结束前10个交易日终止交易，交易所应当在终止交易前一周发出通知。

可以转托管，参照股份规则。

二、交易费用：1、深市：投资者应向经纪人支付佣金，标准为交易总额的2‰，佣金低于5元的，按5元支付。

2、沪市：投资者委托证券公司买卖可转换债券，在上海收费1元，在其他地方收费3元。

交易完成后，在结算时，投资者应支付经纪佣金，标准为交易总额的2‰，佣金低于5元，按5元计算。

三、投资者在投资可转债时，要充分注意以下风险：1、可转换债券投资者要承担股票价格波动的风险。

2、利息损失的风险。

当股票价格跌破转换价格时，可转换债券投资者被迫转换为债券投资者。

由于可转换债券的利率普遍低于同等级的普通债券，会给投资者带来利息损失。

3、提前赎回的风险。

许多可转换债券规定发行人可以在一定期限后以一定价格赎回债券。

提前赎回限制了投资者的最高收益。

最后，风险来了。

参考资料来源：百度百科 - 可转换债券

### 三、如何进行可转换债券投资？

可转换债券具有股票与债券的双重属性，而天平倾斜的决定因素是债券利率。

如果转债的利率较高，则投资者倾向于将其看作债券。

如果利率较低，利息收益远不及一般债券的水平，则投资者更倾向于获取转股的增值收益。

从已经推出的转债发行方案来看，利率普遍较低，如民生银行和上海机场转债只有0.8%，低于活期存款利率，只具有象征意义。

所以，用股票眼光看待目前市场上可转换债券，可能更切合实际。

一、从行业景气周期等角度考察发行人的业绩情况。

发债公司一般规模较大，主业经营相对稳定，大规模资产重组的可能性小，也难以利用非经常性损益迅速提升业绩。

行业情况对公司的业绩往往影响很大。

投资者可以在鞍钢转债（5898）上得到启示。

2000年上半年钢铁行业的整体景气，提升了鞍钢新轧（0898）的业绩，鞍钢转债也从最低的95元涨至151元，涨幅达59%。

当然，鞍钢债券能够成为已上市公司转债中表现最好的一个，其筹码集中度也是重要因素。

因先期发行的机场转债（100009）上市后出现跌至一元的异动，转债成为市场避犹不及的对象，鞍钢转债的发行中签率高达79.27%。

鞍钢转债上市后，基本上沿袭了一只庄股的走势，原因就在于此。

二、虽然转债的走势往往受制于股票，但并不是说，两者不会出现背离。

一是时间背离。

一般来说，转股期开始后，由于转债筹码减少，流动性下降，对股票的依附程度更高。

而转债上市至转换期开始的一段时间内，两者并无直接联系的渠道，转债的走势可能独立于股票，投资者可以依据对转债的分析进行投资。

从已有转债的走势看，技术分析的实效性高于股票，为投资者充分赚取差价提供了条件。

二是转换期存在套利机会。

转债的交易费用低于股票，以上海市场为例，转债的手续费为千分之二，券商自营更只有万分之一，远远低于股票，交易成本较低。

转债没有涨跌幅限制，持仓限制也宽于股票，投资的灵活度较高。

加上转债有还本付息的保证，其转换期内的价格也往往不完全同步于股票，从而带来套利机会。

例如，机场转债（100009）在接近面值时，其下跌速度慢于股票，就是面值保本效应的体现。

三、投资转债要有良好的心态。

《上市公司发行可转换公司债券实施办法》发布实行后，未上市公司发行转债基本上成为绝版。

已上市公司发行的转债，由于发行前股本规模较大，转股后往往成为一只“巨无霸”，因而转债持有人获取暴利的难度很大。

转债吸引投资者的原因也在于其有一定的安全性。

所以，投资转债要有良好的心态。

在操作中，良好心态反过来有可能带来较好的收益。

例如，茂炼转债（5302）在2000年9月因中期巨额亏损原因，曾经再次跌至100元面值附近。

认真分析该公司就会发现，茂炼转债年度扭亏并发行新股的可能性还是存在的，而一旦发行新股，该价位的收益就相当丰厚。

退一步说，即使公司不能发新股而执行回售条款，收益也不低于一般债券。

此时投资，可谓进可攻，退可守。

就目前市场看，机场转债（100009）处于十分安全的区域，值得投资者长线关注。

## 四、什么是可转债，它怎么交易？

近几年，可转债可以说是投资市场中非常受欢迎的品种了，因为可转债具有低风险的特点，从而吸引了不少投资用户，但也有不少新手朋友还不清楚可转债交易究竟是如何操作的，下面我们就一起来详细了解一下可转债的交易方式。

可转债的全称为可转换公司债券，它属于债券的一种，但是可转债和普通的债券相比要复杂许多，投资人可以选择将手中的可转债持有到期，那么这种情况可转债也相当于是一种普通的债券了，之所以叫做可转债，是因为投资人可以按照预定的条件将手中的可转债转换为公司股票，这种情况下，投资人就从可转债的持有人转变成了公司股东，公司股价上涨的越高，那么投资人获得的收益就越多。

不少投资者对可转债还比较陌生，大家可以通过以下几种方式来直接或间接投资可转债：1、直接申购可转债。

可转债属于债券的一种，所以可转债符合一般的债券购买形式，投资者可以直接申购可转债，在操作时，需要输入可转债的代码、价格、数量等，最后确认即可。目前市面上发行的可转债面额都是100元，申购可转债的最小单位是1手，1手为1000元，也就是10张可转债。

2、购买正股获得优先配售权。

一般来说各大公司发行可转债都会优先配售给公司的股东，所以要想成功申购可转债，投资者可以在股权登记日之前买入正股，这样你就享受了优先配售权。

3、在二级市场交易。

由于可转债可以转换为公司股票，所以投资者也可以直接股票市场上买卖可转债，只要投资者拥有股票账户，就可以进行可转债买卖从中来赚取差价利润，这种操作方式也买卖股票的操作方式类似。

以上就是可转债交易的相关内容，最后小编在这里提醒大家，投资有风险，大家需慎重。

此回答由康波财经提供，康波财经专注于财经热点事件解读、财经知识科普，奉守专业、追求有趣，做百姓看得懂的财经内容，用生动多样的方式传递财经价值。

希望这个回答对您有帮助。

## 五、怎样参与可转债申购

你好，可转债全称为可转换公司债券，与其它债券一样，可转债也有规定的利率和期限，但和一般债券作为区分的一点便是，可转债可以在特定的条件下转换为股票

。

如果不考虑转换股票，可转债单纯看作债券具有纯债价值或直接价值；如直接转换为股票，可转债的价值称为转换价值。

可转债如何申购？可转债申购最大的特点便是您的账户里没有市值、没有资金也可以申购。

您只需要打开任意券商软件，入委托买卖页面，输入申购代码(如11月2日隆基转债申购代码为：783012)，该可转债的相应信息便会自动弹出，输入您要申购的数量，点击“买入”即可。

通常，申购日后的两到三个交易日便会公布中签结果(如11月2日隆基转债申购，11月6日隆基转债公布中签号)，若您中签，只要保证账户内有足额的资金便会自动缴款。

风险揭示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

## 参考文档

[下载：股票转债如何投资.pdf](#)

[《怎么样帮他戒掉股票》](#)

[《怎么快速选出金叉的股票》](#)

[《欧菲光股票2021年7月什么时间解禁》](#)

[《一个期权股等于多少个原始股》](#)

[下载：股票转债如何投资.doc](#)

[更多关于《股票转债如何投资》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/33175221.html>