

# 如何查看股票账户绑定的银行卡—如何证券(股票交易软件)查询绑定的银行卡-股识吧

## 一、如何证券(股票交易软件)查询绑定的银行卡

在股票交易时间之内打开自己的股票交易软件页面，点击【交易】菜单之后，在跳出来的数据框里依次输入自己的账户号、交易密码、通讯密码，之后点击确认，即可打开自己的交易账户。

在交易账户的右边下方可以搜索到【银行转证券】菜单，点击此菜单，更新页面之后，再点击页面栏目的【查询】，之后再点击页面上显示的【更新】，即可看到你证券账户绑定的银行卡里的资金余额有多少，新的资金转来是否已经到账。

## 二、如何查询到我证券帐户绑定的银行卡号

可以的啊 你在你的证券帐户信息里应该就可以查到你们的银行信息

## 三、证券怎么查到绑定的银行账号

第三方存管/融资融券查询关联的银行卡:

联系对应证券公司核实，或联系中登公司(4008058058)查询哪个券商；

第三方存管/融资融券查询关联的券商: 通过招行手机银行、网银渠道(大众版或专业版)即可查询或致电95555 3.个人客户服务 2.投资理财业务 9.其他投资理财人工咨询(服务时间8:30-18:00)协助查询，或本人持卡及身份证到网点查询。

## 四、如何证券(股票交易软件)查询绑定的银行卡

在股票交易时间之内打开自己的股票交易软件页面，点击【交易】菜单之后，在跳出来的数据框里依次输入自己的账户号、交易密码、通讯密码，之后点击确认，即可打开自己的交易账户。

在交易账户的右边下方可以搜索到【银行转证券】菜单，点击此菜单，更新页面之后，再点击页面栏目的【查询】，之后再点击页面上显示的【更新】，即可看到你证券账户绑定的银行卡里的资金余额有多少，新的资金转来是否已经到账。

## 五、怎么查看股票与银行绑定的银行卡号

1、查询股票于银行绑定的银行卡号的方法：（1）登录银行卡网银就可以看到的，在理财里面有账户绑定的。

就会看到所绑定的是什么证券公司。

（2）在交易界面，有个银证业务的菜单，点击银证转账，就会显示第三方存管（某某银行）。

或者先打开户证券公司的免费客服电话查询到绑三方的银行，再带上身份证拿银行就可以查到是哪张银行卡了。

2、股票关联的银行卡一般是第三方托管。

第三方存管制度是指证券公司将客户证券交易结算资金交由银行等第三方管理。

这主要是为了从制度上杜绝以前证券公司挪用，质押客户资金的情况，同时也规避了由于证券公司经营管理因素带来的客户账户资金风险。

## 六、怎么查看股票账户的银行账号

可以与开户的证券公司联系，可以打电话给证券公司的客服电话，提供自己的帐户信息和身份验证后会告诉自己银行账号的后4位数，或者通过银行可以查询。

股票资金帐户是股民进行股票交易的一种帐户形式。

股民需要通过股票资金帐户进行股票买卖。

是目前股票买卖的一个必须的帐户。

股票资金帐户办理：股民需先到证券公司开户，只需要身份证就行了，也就是说你只需要带身份证去证券公司填两张开户表(上海和深圳)就行了。

资金账户就更简单了，证监会取消了证券营业部的资金柜，所有客户的资金账户就是客户的银行卡。

因此你只需要带一张各大商业银行的银联卡去签署银证转账协议后就可以了。

## 七、股票账户银行卡怎么看

股票账户绑定的银行卡，只能看到尾号几个数字，看不到所有的数字。在银证转账的界面里或者网上营业厅里面可以查看。

## 八、怎么查看股票账户的银行账号

可以与开户的证券公司联系，可以打电话给证券公司的客服电话，提供自己的帐户信息和身份验证后会告诉自己银行账号的后4位数，或者通过银行可以查询。

股票资金帐户是股民进行股票交易的一种帐户形式。

股民需要通过股票资金帐户进行股票买卖。

是目前股票买卖的一个必须的帐户。

股票资金帐户办理：股民需先到证券公司开户，只需要身份证就行了，也就是说你只需要带身份证去证券公司填两张开户表(上海和深圳)就行了。

资金账户就更简单了，证监会取消了证券营业部的资金柜，所有客户的资金账户就是客户的银行卡。

因此你只需要带一张各大商业银行的银联卡去签署银证转账协议后就可以了。

## 九、怎么查看股票与银行绑定的银行卡号

1、查询股票于银行绑定的银行卡号的方法：（1）登录银行卡网银就可以看到的，在理财里面有账户绑定的。

就会看到所绑定的是什么证券公司。

（2）在交易界面，有个银证业务的菜单，点击银证转账，就会显示第三方存管（某某银行）。

或者先打开户证券公司的免费客服电话查询到绑三方的银行，再带上身份证拿银行就可以查到是哪张银行卡了。

2、股票关联的银行卡一般是第三方托管。

第三方存管制度是指证券公司客户证券交易结算资金交由银行等第三方管理。

这主要是为了从制度上杜绝以前证券公司挪用，质押客户资金的情况，同时也规避了由于证券公司经营管理因素带来的客户账户资金风险。

