

**开通了股票账户后怎么解绑；如何注销股票账户？当初为了帮朋友，用自己的身份证开通了股票账户，密码不知，合同没有，现在想注销怎么-股识吧**

## 一、怎样取消证券账户绑定的手机号

去证券官网登录你的账户 个人资料里面有手机绑定可以修改！可以修改也可以解绑！

## 二、如何注销股票账户？当初为了帮朋友，用自己的身份证开通了股票账户，密码不知，合同没有，现在想注销怎么

展开全部持本人身份证去开户证券公司查询账户 然后申请忘记密码 修改密码 然后在柜台销户

## 三、开通炒股账户后今后如果想改绑定的手机号,银行卡号容易改么

你在中国银行分别开户两张借记卡，那是几年前的事了，现在一张身份证不允许在同一家银行办理2张银行卡了。

你还开通了证券账户，现在想注销银行卡，那就先把证券股票卖干净，再把资金从账户中转到银行卡，而后在网上解除银行卡与证券账户的绑定，就可以注销银行卡了；

当然你也可以先在网上把证券股票卖干净，再把资金从证券账户中转到银行卡，之后网上注销证券账户，而后再解除银行卡与证券账户的绑定，就可以注销银行卡了，重新办新卡也就好办了；

只要是同一家证券公司的营业部，全国任一证券网点都可以销户证券帐户。

## 四、注册好的股票帐号怎么注销？求答案，谢谢

你在办理股票账户的销户的时候只需要携带你的股东账户卡和身份证就可以了。但办理股票账户的销户的前提是你在办理销户的当天不能够进行股票买卖的交易，否则你是无法在当天办理股票账户的销户手续的// 第一步：到你之前开立股票账户的营业部（必须是你之前开股票账户的券商营业部，即你在哪里开的股票账户就必须在哪里注销你的股票账户，无法到其他券商办理，也无法在你开股票账户的券商的其他营业部办理，）提出注销股票账户的申请。

第二步：按照券商营业部的要求在券商营业部给你的单子找该营业部的相关负责人签字。

第三步：在券商营业部各个岗位的相关负责人签完字之后到柜台凭你的身份证和股东账户卡办理你的股票账户的销户手续。

第四步：在办理股票账户的销户手续之后的第二天或者这之后办理你的证券资金账户的销户手续。

网上开户一样的安全，因为这个开户的网页也是该券商自己的网站，所以不用担心，现在实行网上开户佣金是降了，是万分之二点七这是真的，希望能帮到你，祝你好运

## 五、我的股票账户用中国银行开的户，然后我又在原来的股票账户上绑定了一张建设银行的卡，我现在怎样把我股票

在转帐功能列表里

## 六、手机号被以前的使用者注册了新浪微博，我想绑定自己的微博，怎么弄？

进入新浪微博官网登录界面，在普通登录栏中输入“微博账号”、“密码”后点击登录。

1. 如果您的微博帐号是由手机号注册的，目前不能更改绑定其他手机号码，也无法解绑当前手机号。

如果您的手机号码忘记或丢失，需要更换，请联系@微博客服人工帮助您更换登录手机号。

私信联系@微博客服 时需提供以下信息，核实成功后客服即可为您更改：注册手机号、微博密码前三位、微博昵称、新的微博登录名（新的手机号或未注册微博的邮箱）2. 首先我先打开一个用手机注册的微博(想要删除的微博)3.

此时这个微博是可以进入的。

现在我退出这个微博。

4. 我们打开一个新的微博，可以是自己新建、小号甚至是借别人的。

点击页面右上角的“齿轮”。

5. 进入“账号设置”。

6. 在账号设置中找到“绑定手机” 7.

输入之前那个微博的登录手机号，输入验证码后点击绑定手机。

8. 时会弹出提醒，说的很清楚了，点确定，之前的账号将被注销。

点击确定。

9. 此时应该会弹出如图的错误提示(我两次尝试都是这样)，不过没关系，直接点确定即可完成操作，只是没把手机号绑定在这个微博上而已，这时原微博已被注销。

10. 这种方法只适用于用手机注册的朋友，如果是邮箱注册，我用类似方法试过发现不行。

而且这个方法不一定长期有效，因为提示里也说了，“更改登录名的功能正在开发中...” 等他开发好了估计也不管用了。

11. 还有一点非常重要，这个方法并不能删除原来的微博(查询名字还能看到内容)，只是让你不能再进这个微博，以及可以让你重新用原来的手机开新的账号而已。

如果想删除微博内容，可以在网上找到批量删除工具进行删除。

## 参考文档

[下载：开通了股票账户后怎么解绑.pdf](#)

[《股票3030是什么意思》](#)

[《协鑫股票为什么下跌了》](#)

[《东方园林股份有限公司项目怎么样》](#)

[《730是科创板吗》](#)

[下载：开通了股票账户后怎么解绑.doc](#)

[更多关于《开通了股票账户后怎么解绑》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/9744511.html>