

亿书客户端公测版本 帮助文档

时间	版本	说明	修改人
2017.05.20	V0.1	1. 客户端介绍 2. 安装说明 3. 功能说明	亿书团队
2017.06.28	V0.2	更新客户端的注册方式	亿书团队

声明：此文档只适用于测试版本产品，正式版本请关注官方进度说明；请勿在产品上发布重要信息内容，避免信息泄露； 此文档需保持最新最全，及时更新，及时补全，请不定期查看线上释出最新版本。



目录

亿书客户端公测版本.....	1
帮助文档.....	1
一、亿书介绍.....	3
1.1 亿书是什么？.....	3
1.2 亿书能做什么？.....	3
二、安装说明.....	4
三、功能说明.....	7
3.1 注册和登录.....	7
3.3 写作.....	13
3.4 注册版权.....	15
3.5 阅读列表.....	16
3.6 版权模块.....	17
3.6.1 我的版权.....	17
3.6.2 我的版券.....	18
3.6.3 版券市场.....	23
3.7.1 我的交易.....	24
3.7.2 区块信息.....	25
3.8 关于亿书.....	26
3.9 用户反馈.....	28



一、亿书介绍

1.1 亿书是什么？

亿书，是一个基于分布式加密货币的去中心化应用软件，可以作为写作工具，博客软件或初步平台，为用户提供写作，出版，出售，版权认证与保护全过程一键解决方案，简化了知识聚合与分享的难度和技术门槛，是数字出版领域的颠覆性创新应用，是区块链技术走入寻常百姓的先行者。

1.2 亿书能做什么？

亿书从当前数字出版行业的痛点入手，以打造世界上第一款真正落地的区块链产品为主要目标，通过开源、透明的操作规则，利用最大众化的 JavaScript 技术，提供完善的开发文档，培育和扩大活跃的开源开发社区，从而为构建安全的亿书网络打下坚实的技术基础和智力支持。

从市场上，亿书是版权保护的独创者；从技术上，亿书优化了 Dpos 共识机制；从运作上，亿书有明确的商业模式。



二、安装说明

- 1、从官方网站下载我们的压缩包



- 2、解压之后，点击下图中红色圈内的 **ebooker** 图标进入应用程序。

名称	修改日期	类型	大小
locales	2017/4/24 17:57	文件夹	
resources	2017/6/27 15:48	文件夹	
blink_image_resources_200_percent	2017/4/20 15:36	PAK 文件	57 KB
content_resources_200_percent	2017/4/20 15:37	PAK 文件	1 KB
content_shell	2017/4/20 15:37	PAK 文件	9,622 KB
d3dcompiler_47.dll	2017/4/20 15:38	应用程序扩展	4,077 KB
ebooker	2017/2/6 15:45	图片文件(ico)	5 KB
ebooker	2017/4/26 17:49	应用程序	84,566 KB
ffmpeg.dll	2017/4/20 15:37	应用程序扩展	2,202 KB
icudtl	2017/4/20 15:37	dat 媒体文件	9,890 KB
libEGL.dll	2017/4/20 15:37	应用程序扩展	91 KB
libGLSv2.dll	2017/4/20 15:37	应用程序扩展	2,779 KB
LICENSE	2017/4/20 15:31	文件	2 KB
LICENSES.chromium	2017/4/20 15:36	Chrome HTML D...	1,345 KB
natives_blob.bin	2017/4/20 15:37	BIN 文件	386 KB
No path	2017/6/27 17:02	文件	1 KB
node.dll	2017/4/20 15:42	应用程序扩展	16,055 KB
snapshot_blob.bin	2017/4/20 15:37	BIN 文件	792 KB
ui_resources_200_percent	2017/4/20 15:37	PAK 文件	81 KB
version	2017/5/19 23:24	文件	1 KB
views_resources_200_percent	2017/4/20 15:37	PAK 文件	59 KB
xinput1_3.dll	2017/4/20 15:38	应用程序扩展	105 KB



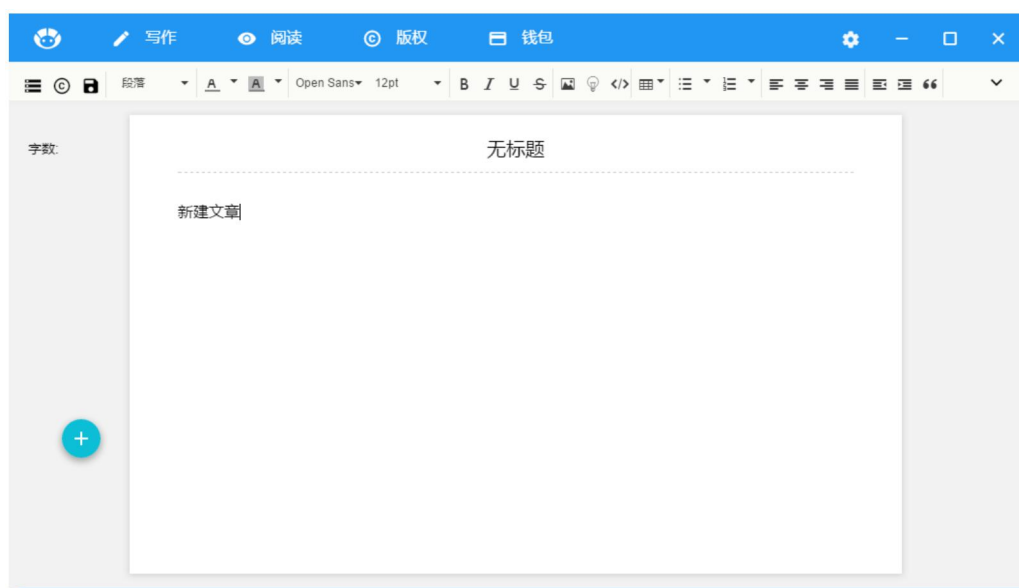
- 1、下载压缩包解压后，双击 ebooker.exe 打开应用





2、如果没有账号，请选择右上角的‘创建’进行创建；

3、如果有账号，直接登陆，登录之后就可以看到写作界面了；





三、功能说明

3.1 注册和登录

3.1.1 注册

在登录界面点击‘创建’，如下图：





进入创建账户界面，使用邮箱进行注册，输入邮箱和登录密码后，点击‘创建账户’按钮；



3.1.2 登录

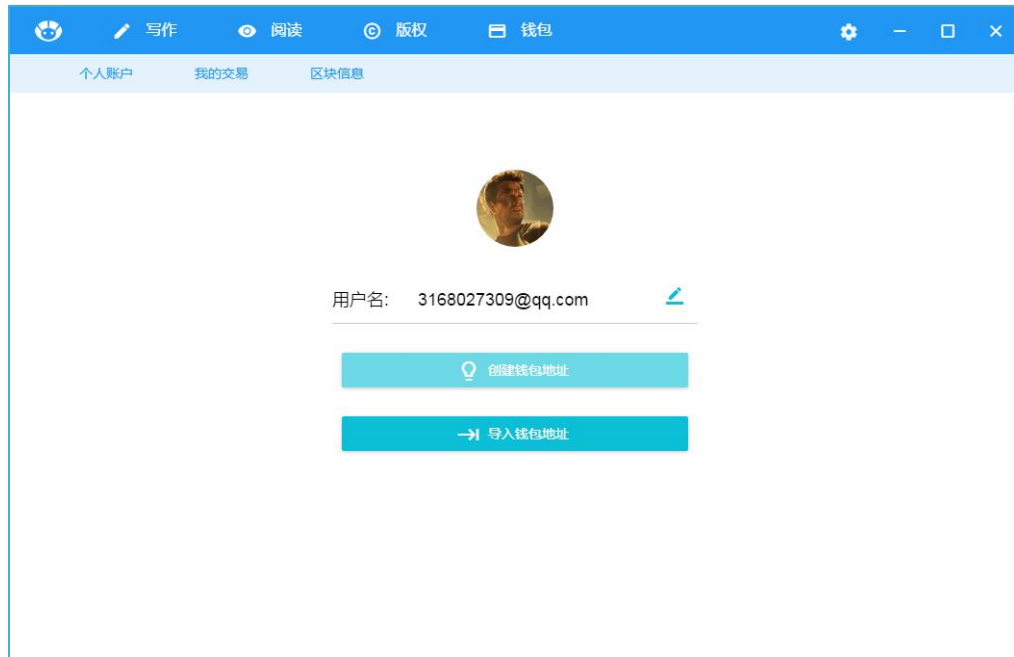
登录如下图，邮箱验证通过之后，输入邮箱和登录密码即可登录使用了；



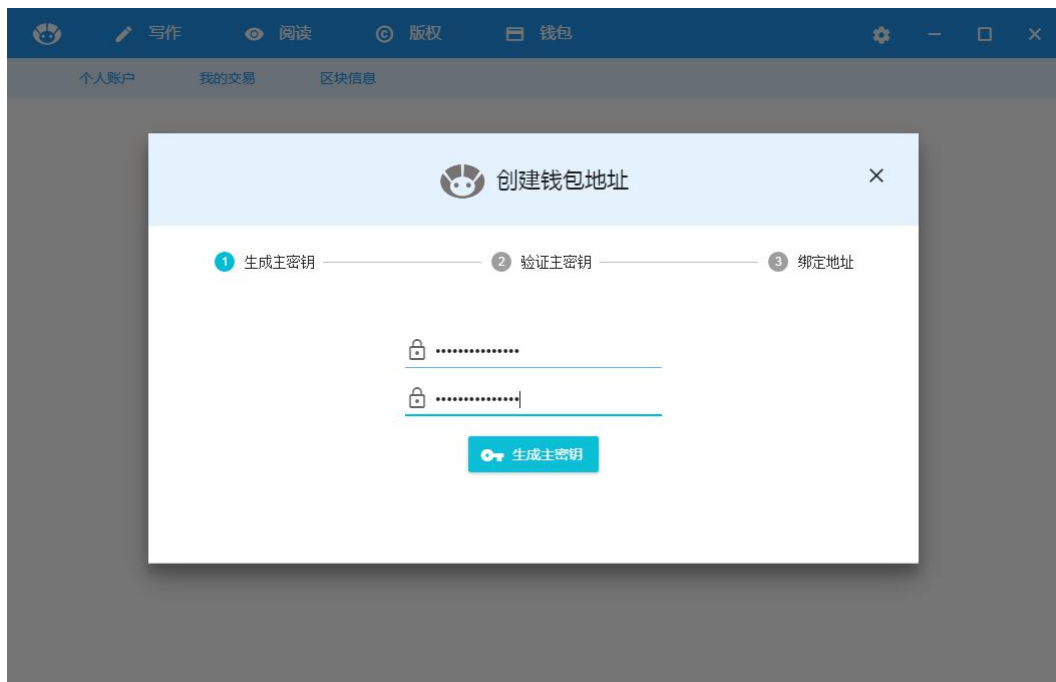
3.2 钱包

如果账户没有绑定任何钱包地址，可以写作和阅读，但不可以注册版权或交易，若要进行相关操作需要先绑定一个钱包地址，可以创建新钱包地址或者导入一个已有的钱包地址

点击创建钱包地址

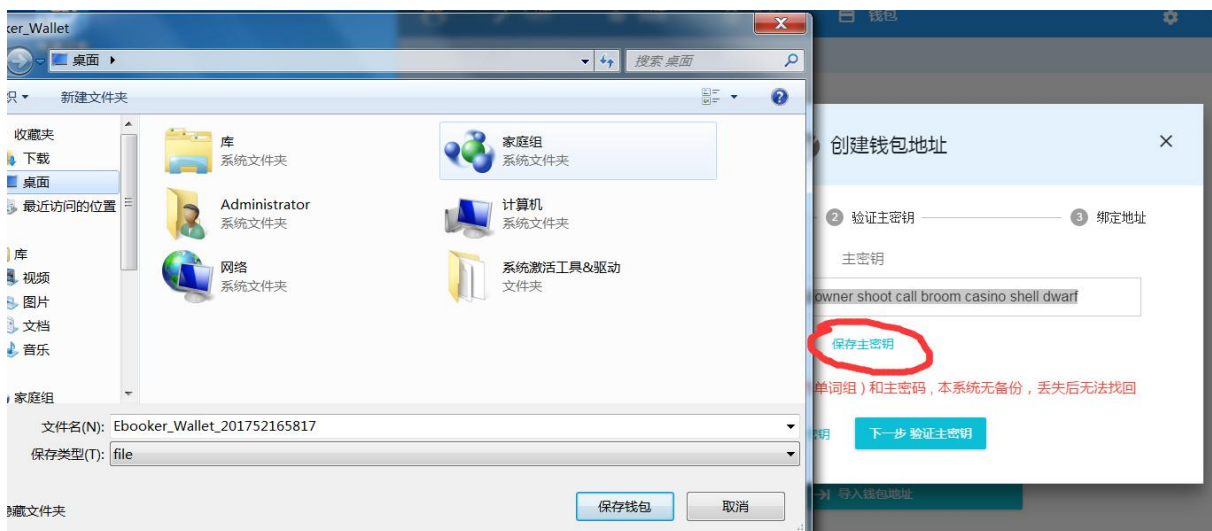
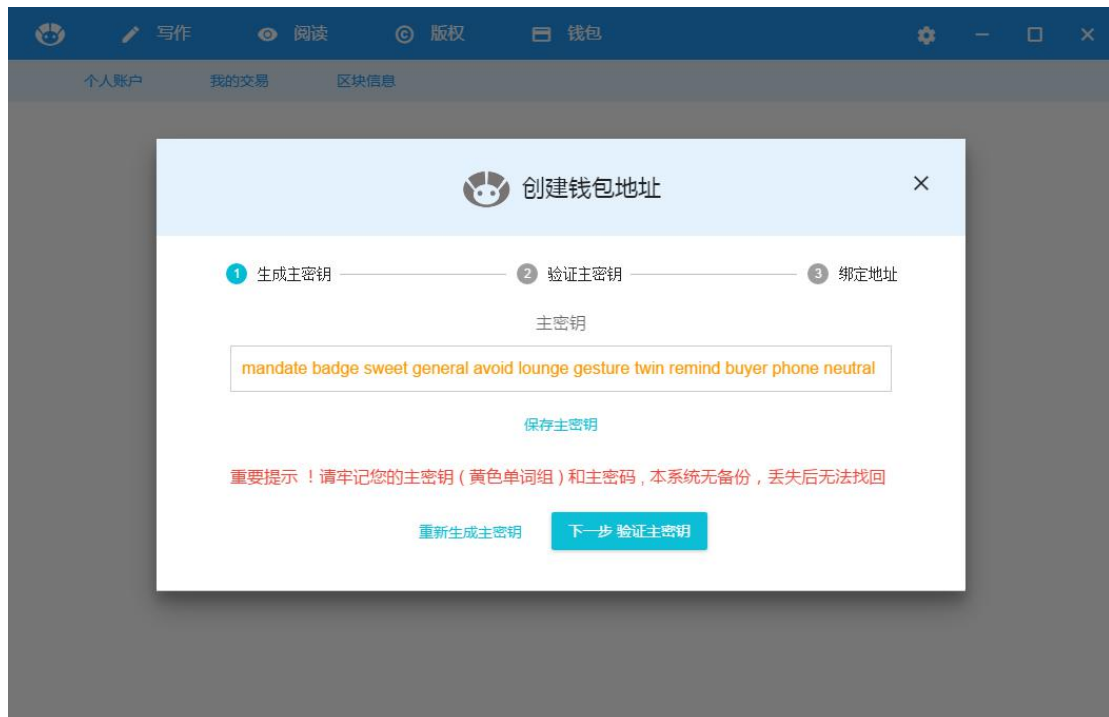


输入主密码（即交易密码，与登陆密码不同），点击“生成主密钥”按钮，





生成主密钥后，可点击保存主密钥进行保存，**请牢记主密钥和主密码，本系统没有备份，一旦丢失无法找回。**



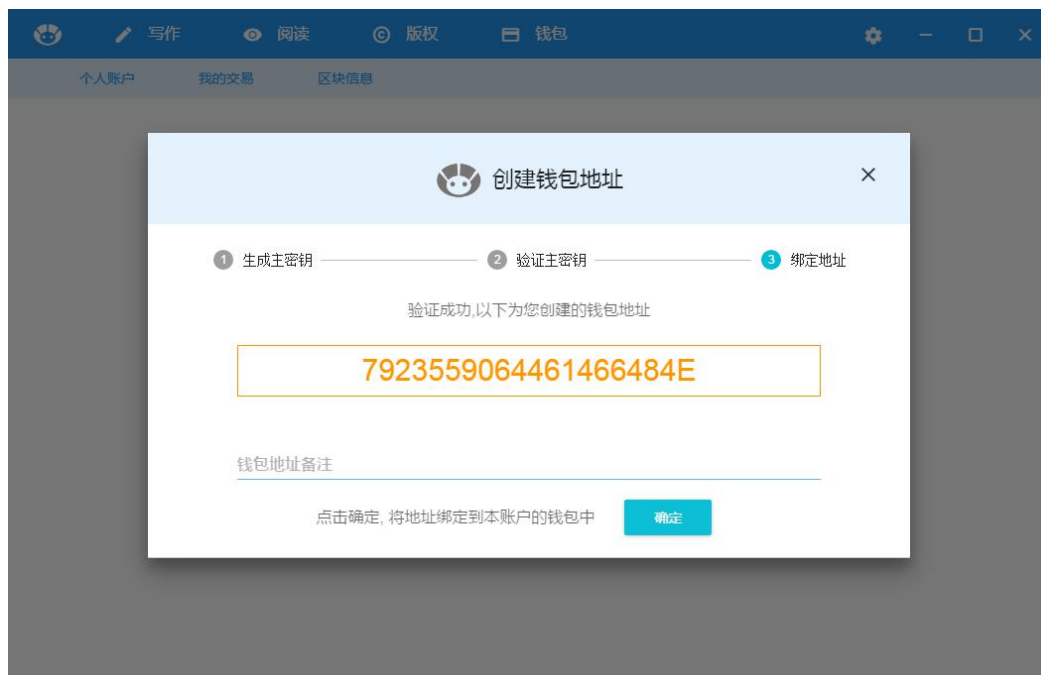


点击下一步验证主密钥。



下图中的主密钥是上一步生成的长串橙色字符串。点击验证秘钥

若输入正确，验证成功，下面长串橙色字符串是钱包地址，可对该钱包进行备注，也可留空，下一步点击确定。





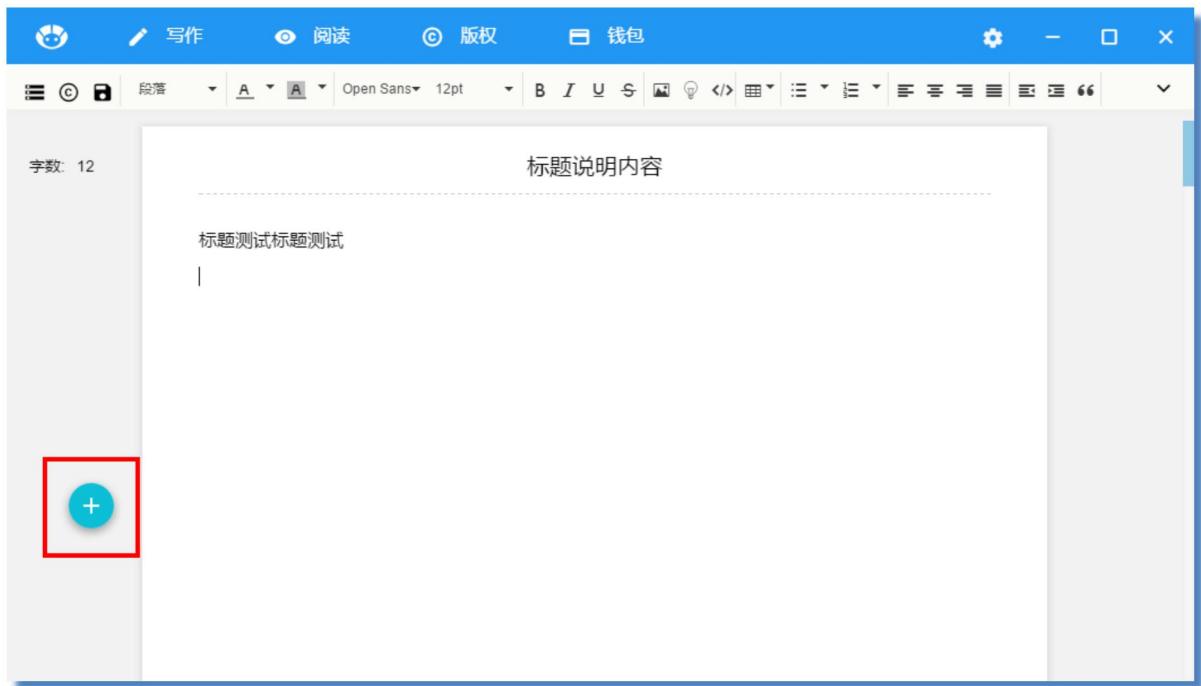
3.2.1 导入钱包地址

主密钥和主密码分别为创建钱包地址时的密钥和密码

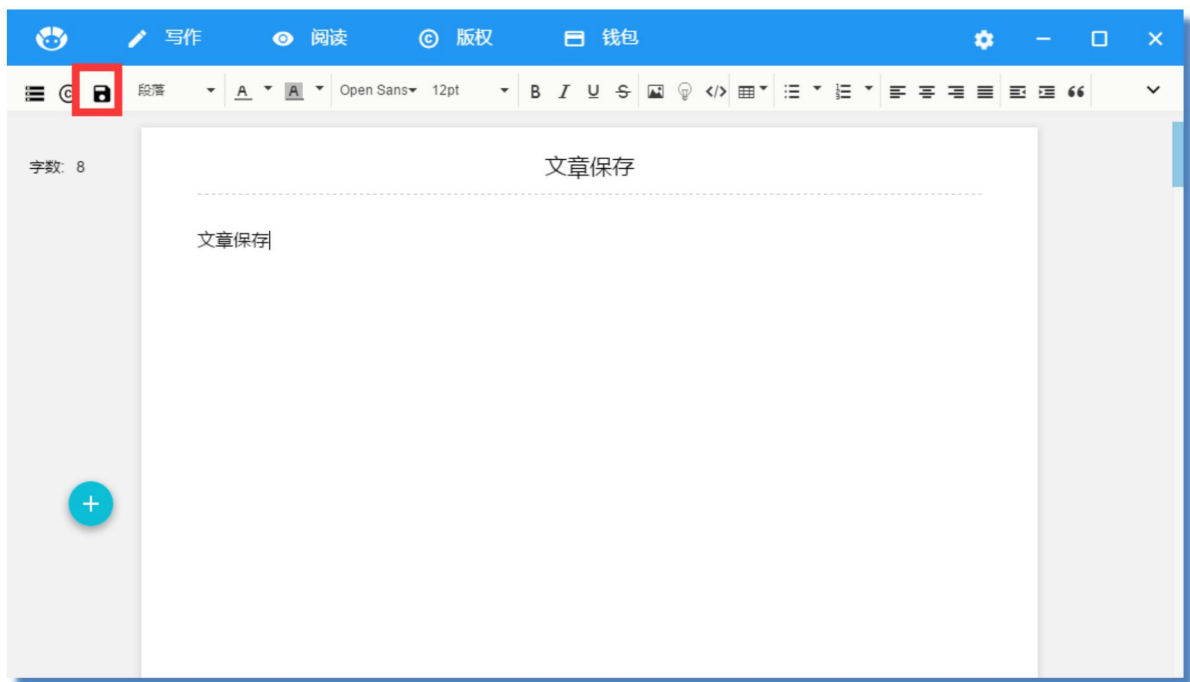


3.3 写作

登录之后切换到写作功能，点击左下角的新建文章按钮就可以建立一篇新的文章了，如下图：



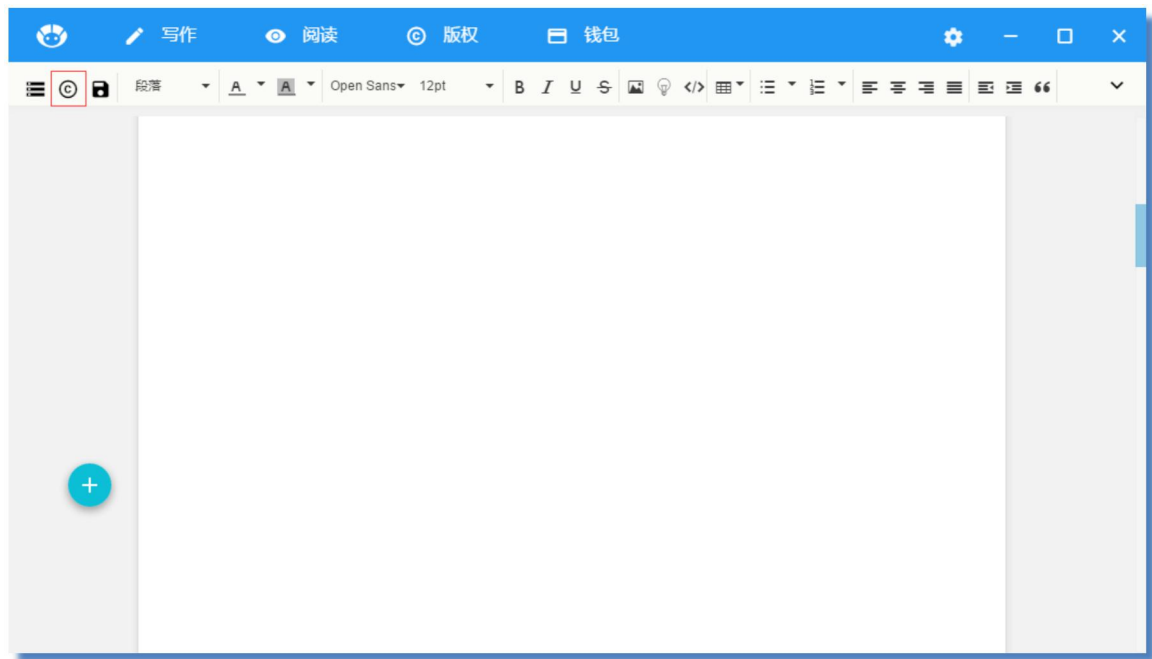
修改完成之后，点击左上角的保存键即可完成保存（也可以不点击保存，文章会在修改内容之后自动保存）



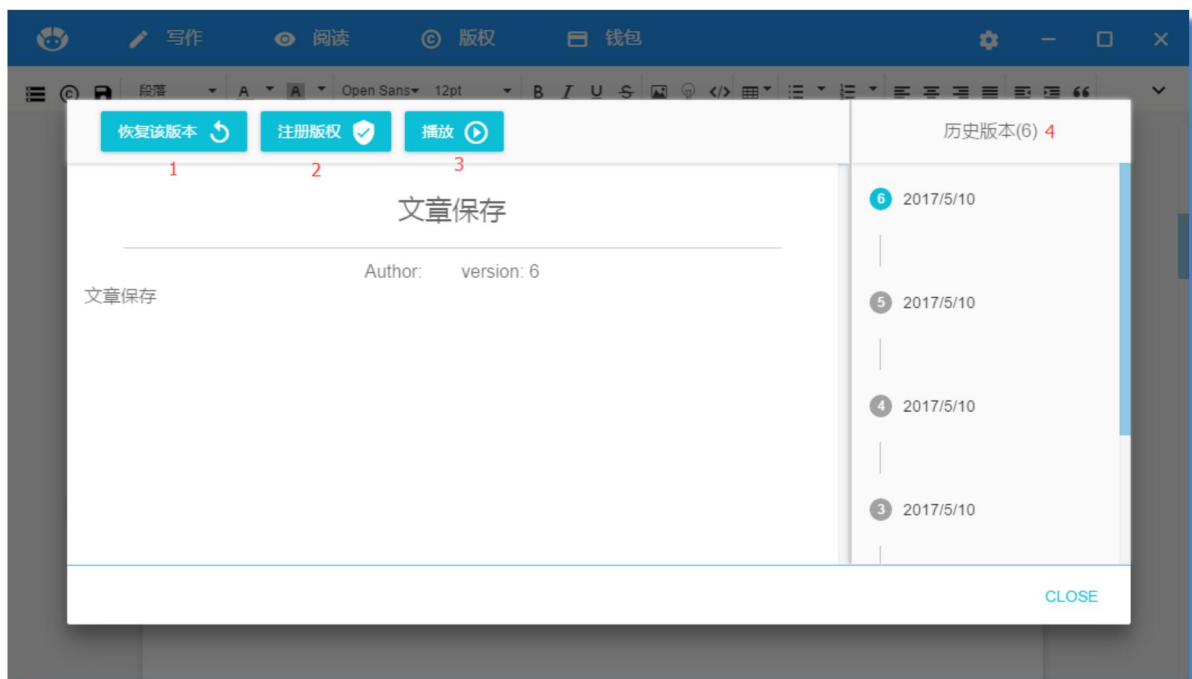
保存最新的文章状态之后，点击左上角的注册按钮就可以将这篇文章注册到区块链上了。



3.4 注册版权



点击注册按钮会打开版权注册页面，如下图：



图中按钮说明：

(1)、在右侧历史版本中选择需要还原的版本，然后点击‘恢复该版本’，可以



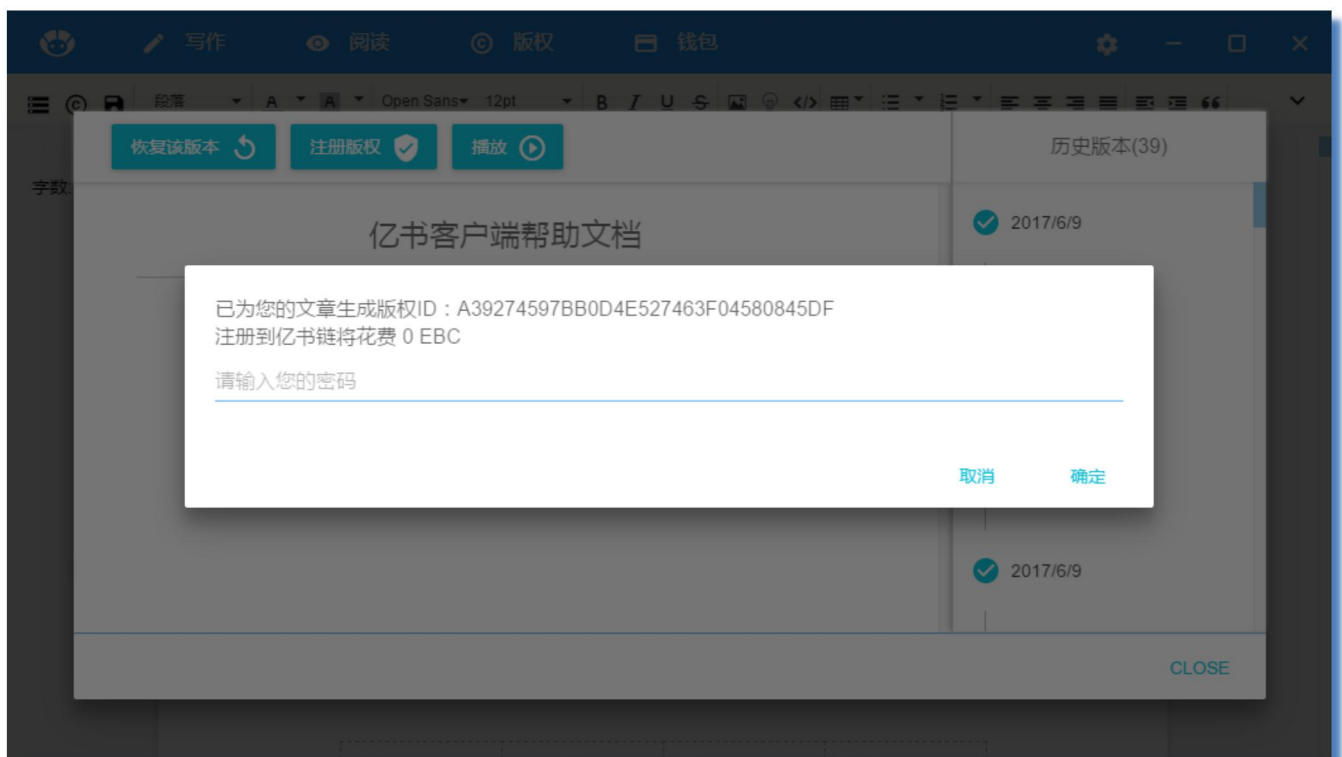
更改文章内容到当前版本；

(2)、注册版权，点击注册版权会生成文章的版权 ID，输入自己的登录密码即后，点击‘确定’完成版权注册，点击发布就意味着同意，如下图；

注意：注册版权按钮，还有其他交易相关的按钮，需要先导入钱包地址才可使用；钱包导入操作参照 3.2 中的钱包地址创建或导入操作；

(3)、播放按钮可以播放文章现有版本的更新记录；

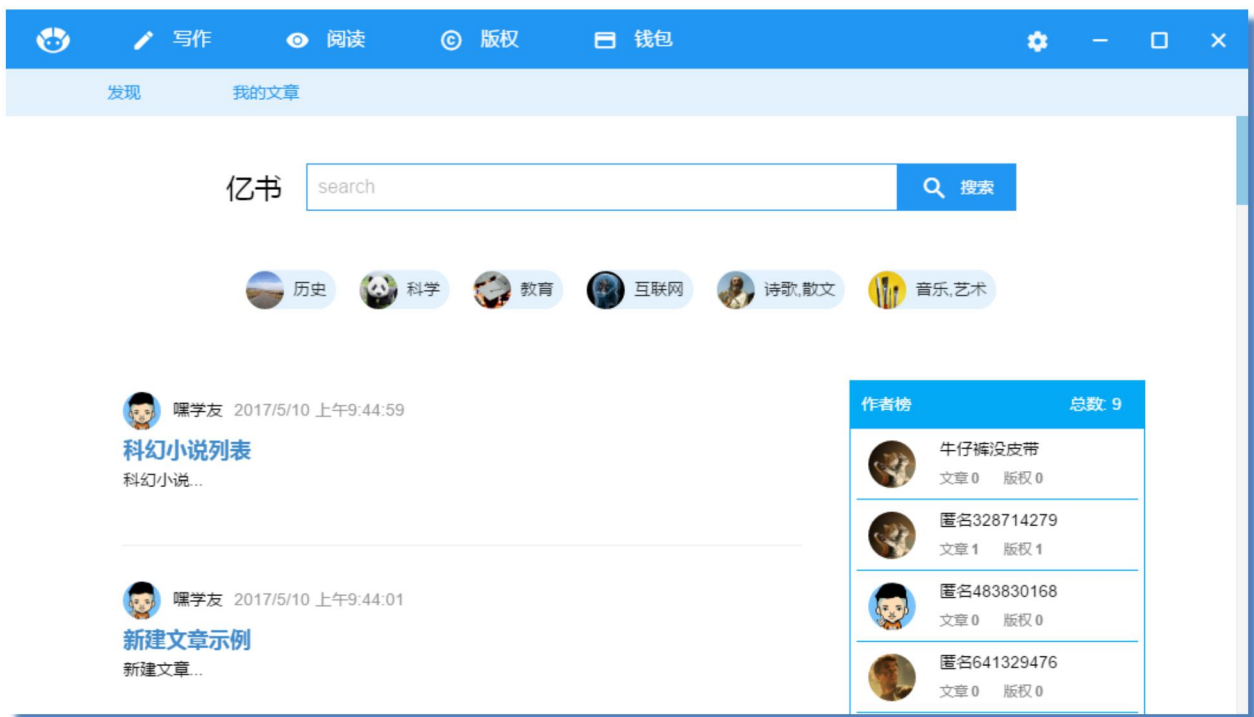
(4)、右侧的历史版本可以选择不同的版本进行查看；



3.5 阅读列表

在阅读板块分为发现和我的文章两部分：

发现部分显示了所有可以公开阅读的文章；公开文章（目前）可以直接点击阅读。我的文章显示的是我自己已经注册在系统中的文章。

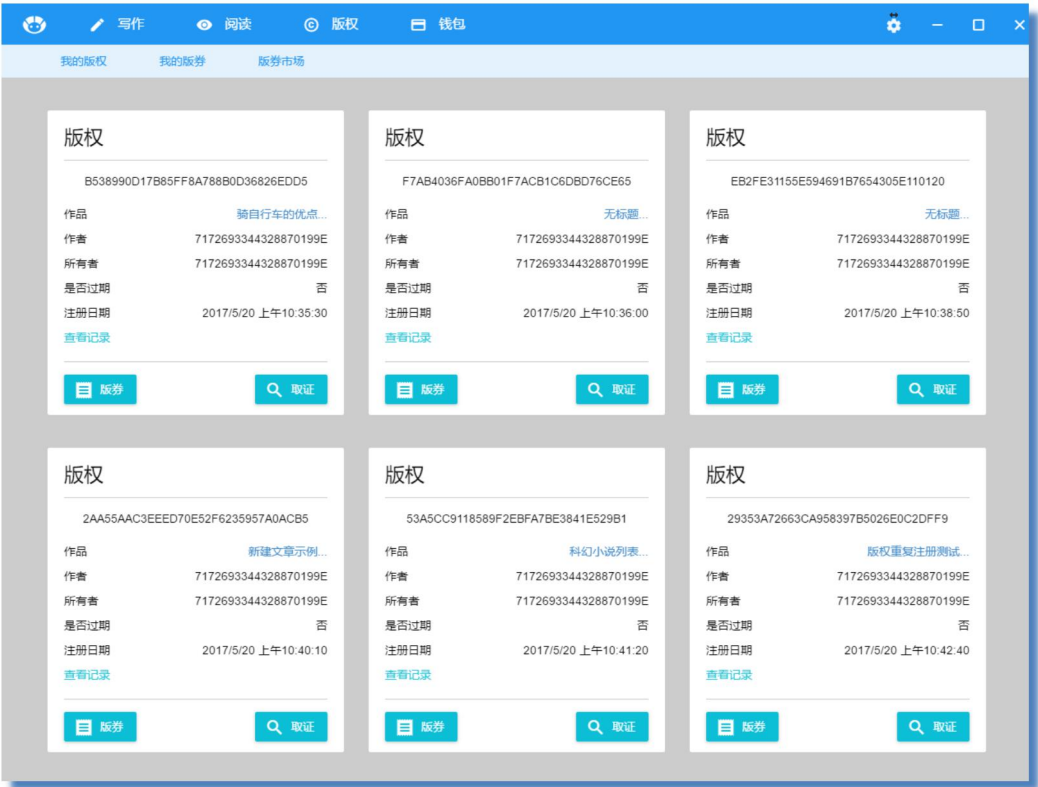


3.6 版权模块

版权部分分成我的版权、我的版券和版券市场三部分：

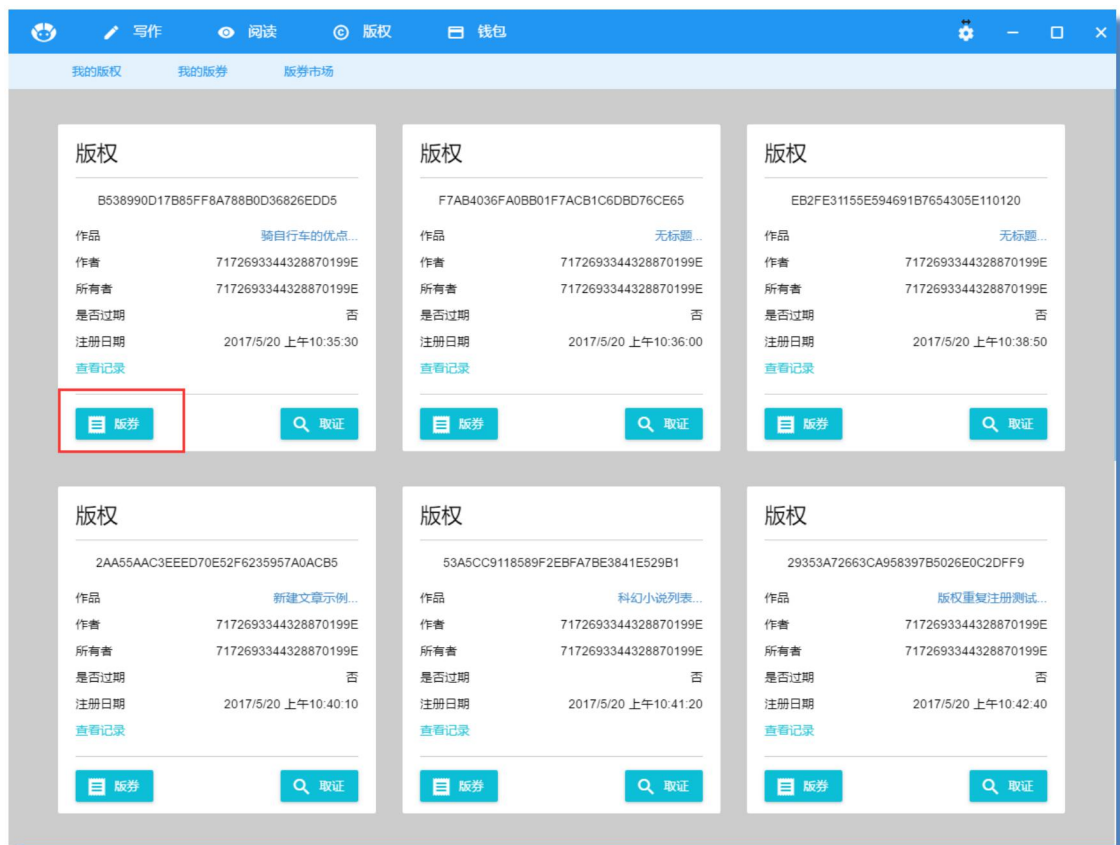
3.6.1 我的版权

如下图，会显示所有的已经注册的版权内容

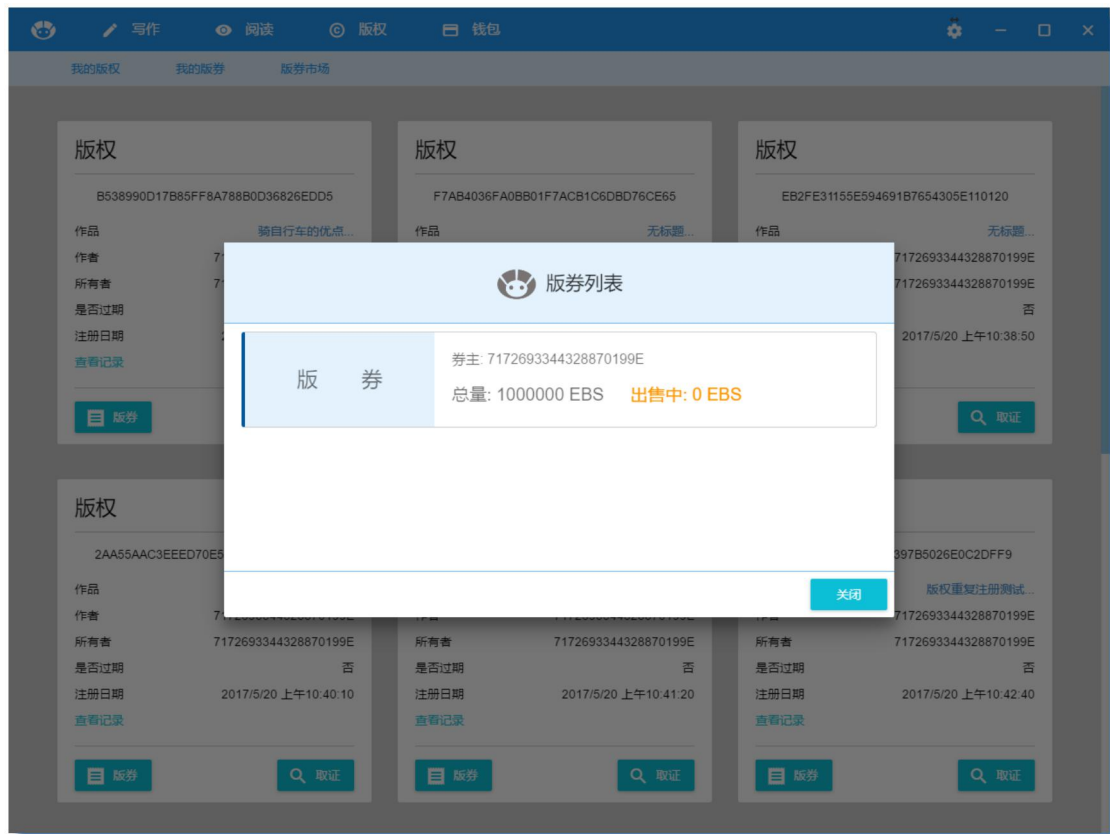


3.6.2 我的版券

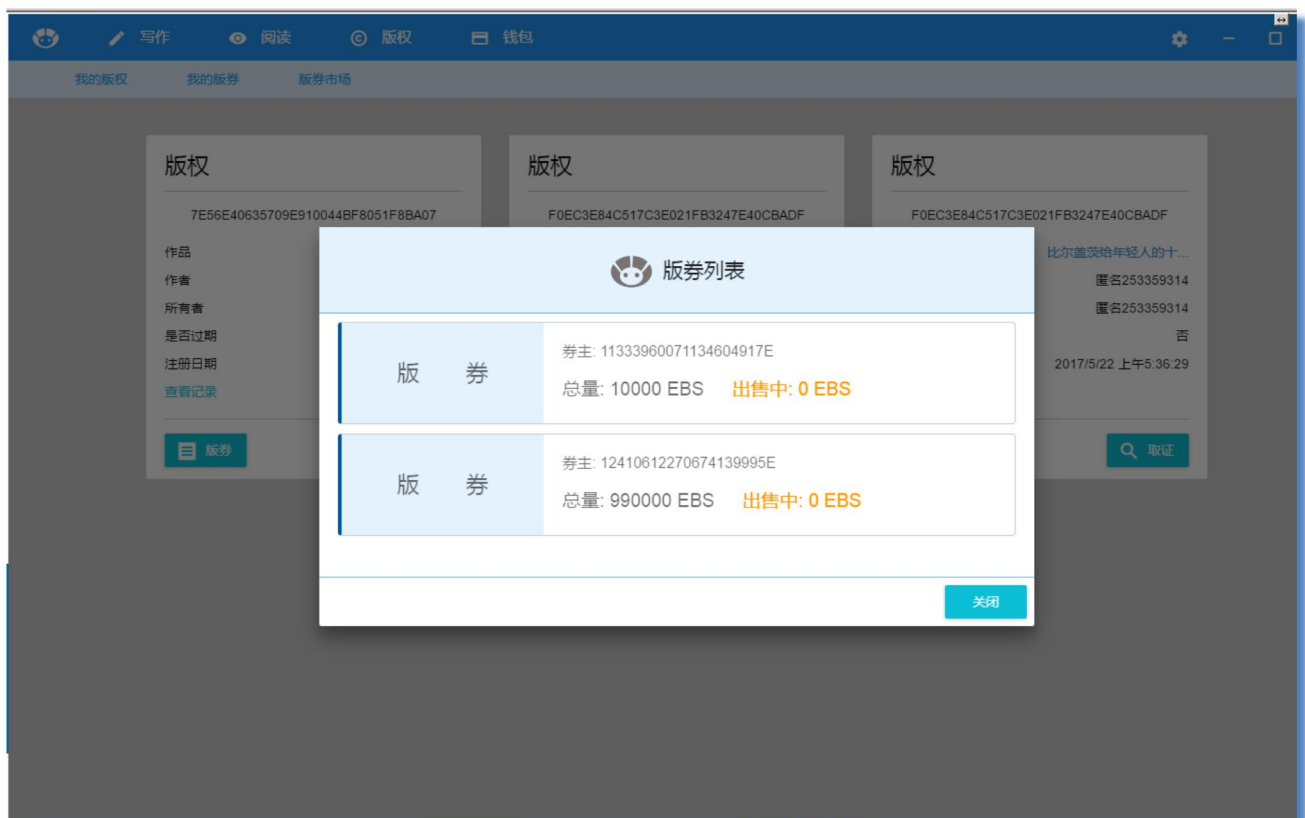
在‘我的版权’列表，每个版权都会对应有版券，点击该版权的版券按钮，即可看到该版权的所属版券。



如果该版权的版权没有出售过，所有的版券都是归自己所有，如下图；



如果版券出售过，版券列表中就会显示该版权所属版券的拥有者列表；





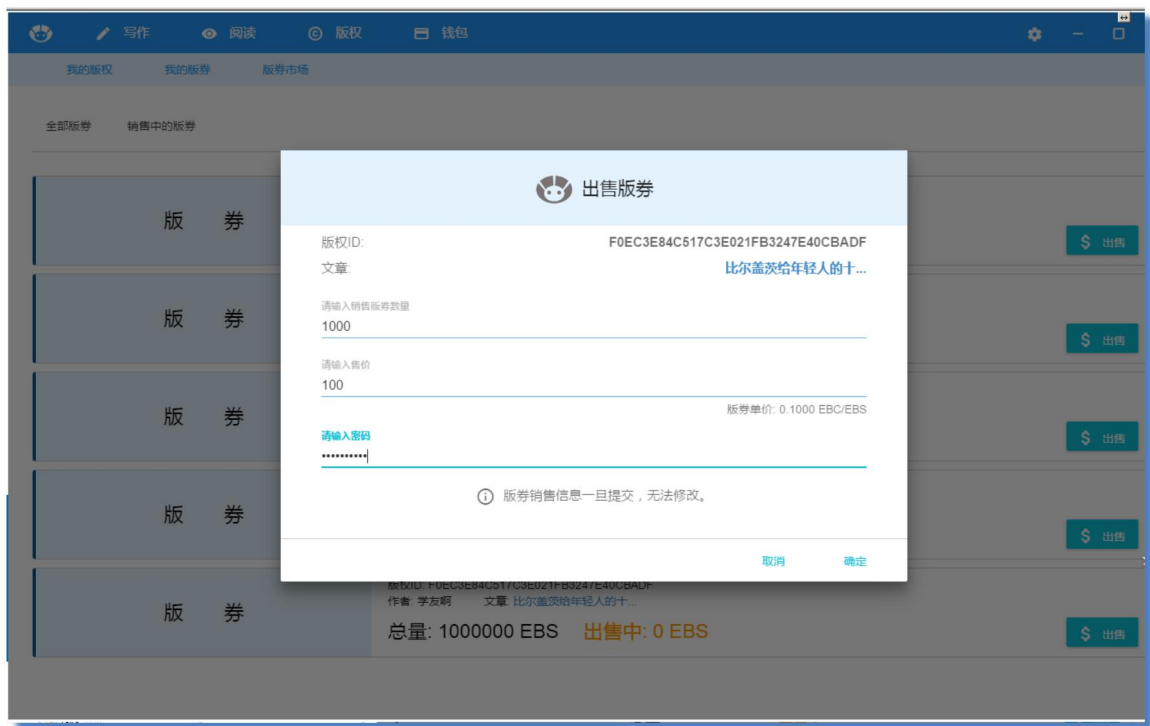
版券出售说明：

在‘我的版券’标签中，默认会显示自己所拥有的全部版券；



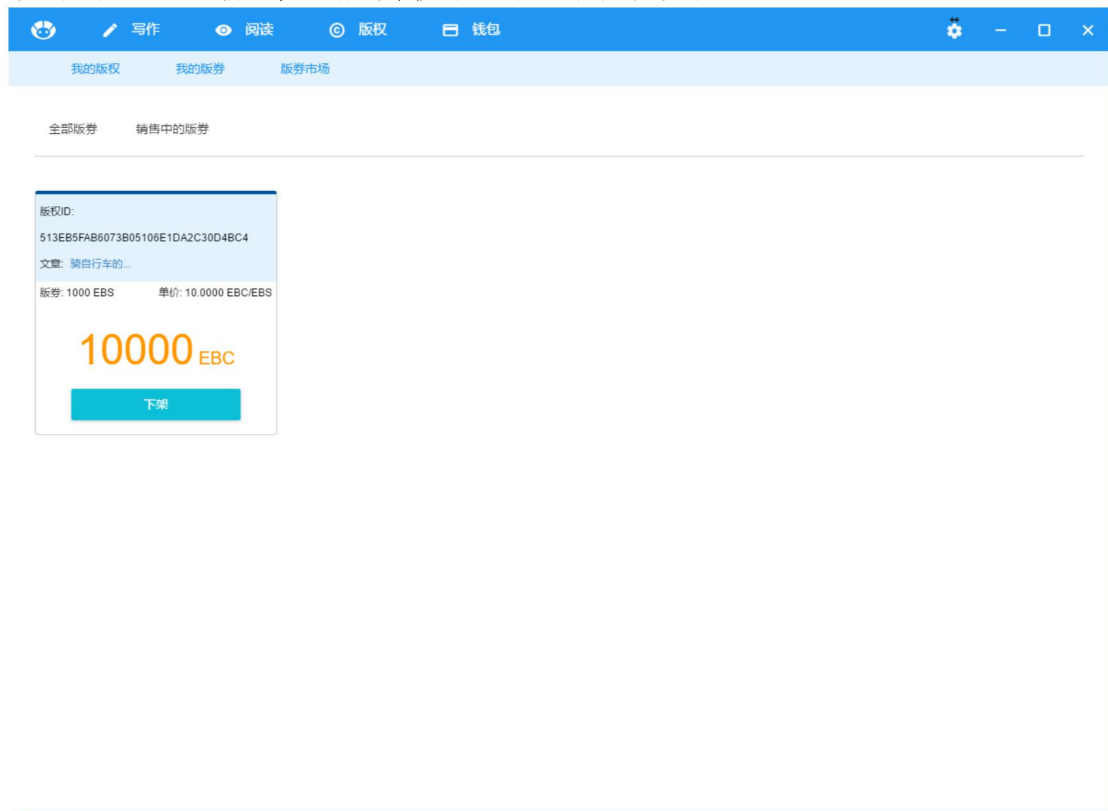
出售版券操作：

- 1) 点击出售，默认每个版权所属的总版券的数量是 100 万。
- 2) 在出售版券对话框中，可以输入需要出售的版券的数量，版券出售的数量不可超过现在所拥有的数量；
- 3) 售价是当前需要售出的版券的总售价，比如版券售出数量是 1000，则要售出的售价，就是这 1000 版券的总售价；
- 4) 输入登录密码，然后点击确定进行出售；



销售中的版券：

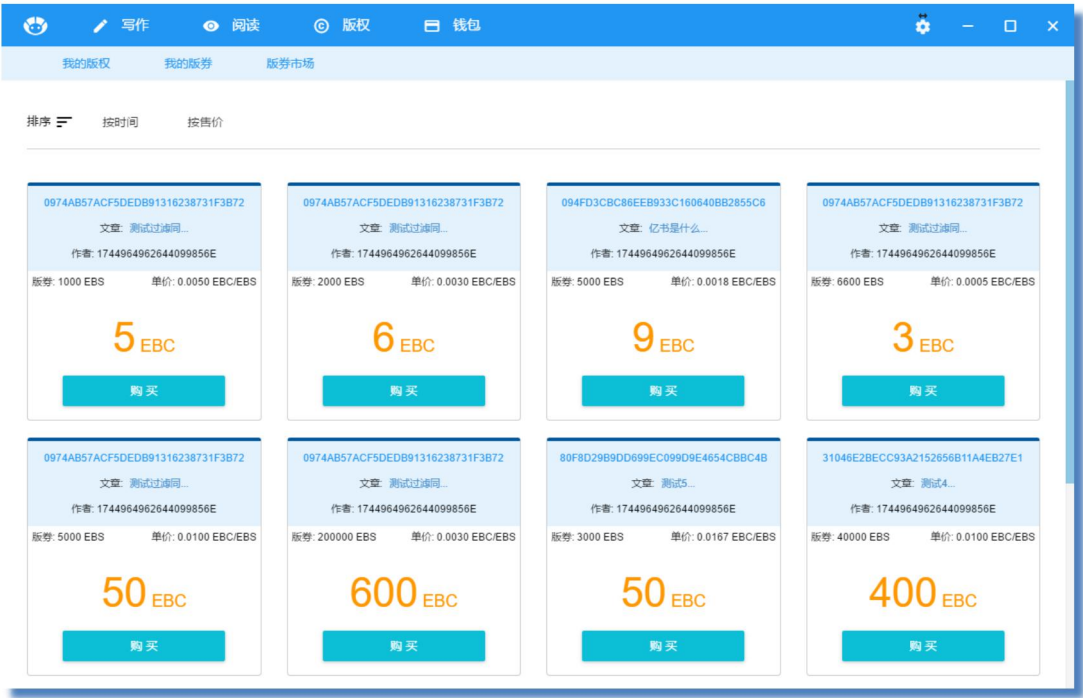
在我的版券-销售中的版券，我们可以看到我们自己已经在出售的版券；在售的版券可以下架（正式版本可能会收取一定的手续费用）





3.6.3 版券市场

如下图，会显示所有的可以公开购买版券的文章，默认按照时间顺序排序；



版券购买说明：
在版券市场购买版券时，用户只需要输入密码即可购买；



3.7.1 我的交易

我的交易会显示自己账户所有进行过交易的记录;



写作 阅读 版权 钱包

个人账户 我的交易 区块信息









交易列表

交易ID	交易类型	接收者	金额	费用	状态	日期
5067976177217127414	7			0	apply	2017/5/10 上午9:44:32
10068649799454039587	7			0	apply	2017/5/10 上午9:43:34
16599720710928859921	8	zhanxueyou		0	apply	2017/5/8 下午1:58:47
1476452191479131764	7			0	apply	2017/5/8 下午12:52:08
7657318592934329677	7			0	apply	2017/5/8 下午12:52:00
17257807528794301670	7			0	apply	2017/5/8 下午12:51:50
9660059955179308649	7			0	apply	2017/5/7 上午10:16:53

3.7.2 区块信息

区块信息显示了网络上所有生成的区块信息；点击区块 ID 可以查看区块的详细信息；



<div><div> 写作</div><div> 阅读</div><div> 版权</div><div> 钱包</div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>						
<div><div>个人账户</div><div>我的交易</div><div>区块信息</div></div>						
区块列表						
区块ID	块高	日期	交易	产生节点	总额	奖励
6712875322362585342	38884	2017/5/11 上午11:40:10	0		0	0
3456827759569358993	38883	2017/5/11 上午11:40:00	0		0	0
16320838764190936793	38882	2017/5/11 上午11:39:50	0		0	0
12416156971304423835	38881	2017/5/11 上午11:39:40	0		0	0
17134125882991809610	38880	2017/5/11 上午11:39:30	0		0	0
1093472152867703304	38879	2017/5/11 上午11:39:20	0		0	0
16502824953603874095	38878	2017/5/11 上午11:39:10	0		0	0
6019044103383829563	38877	2017/5/11 上午11:39:00	0		0	0
2012962948968869757	38876	2017/5/11 上午11:38:50	0		0	0
11997720299620446956	38875	2017/5/11 上午11:38:40	0		0	0
42502525244088072587	38874	2017/5/11 上午11:38:30	0		0	0

3.8 关于亿书

点击左上角的设置按钮，点击‘关于亿书’打开亿书的介绍界面；



可以通过查看亿书的官网、白皮书等内容查看亿书的详细内容：





3.9 用户反馈

用户通过自己的邮箱，为我们发送反馈和建议，我们会在收到反馈之后及时听取和讨论用户采纳的意见；