

我们拥有多年的区块链服务经验，为用户提供专业的服务信息。以下是对atoken钱包的介绍，以及官网AToken钱包的新版本。选择可以随时随地解决玩币遇到的各种问题，让你不再为职称评定的繁琐业务而烦恼。

The top ten decentralized wallets in the world are: Coinbase, imToken, AToken, HyperPay, TokenPocket, Bitter, Jaxxwallet, blockchain and trustwallet. 硬币钱包

1. 比特币基地好用，安全性适中，属于手机和电脑钱包。
2. imToken使用简单，安全性适中，属于手机钱包。
3. AToken很好用。 ，安全性高，属于手机钱包。
4. HyperPay简单易用，安全性适中。属于手机和硬件钱包。
5. TokenPocket简单易用，安全性适中，属于手机和电脑钱包。
6. 比特别任务好用，安全性适中，属于手机钱包。
7. Jaxx钱包比较难用，安全性中等。属于手机和硬件钱包。
8. 区块链可用性低，安全性中等。 ，属于手机和电脑钱包。
9. TrustWallet简单易用，安全性适中，属于手机钱包。
10. 火币钱包使用难度较大，安全性适中。属于手机钱包。

扩展数据：

分权

1. 去中心化(英文：Decentralization)是互联网发展过程中形成的一种社会关系和内容生产形式，是相对于“集中化”。
2. 与早期的互联网(Web1.0)时代相比，Web2.0内容不再是由专业网站或特定人制作，而是所有拥有平等权利的网民共同参与和创造的结果。。任何人都可以在互联网上发表自己的观点或创造原创内容，共同生产信息。
3. 随着网络服务形式的多样化，去中心化的网络模式变得更加清晰和可能。Web2

.0兴起后，维基百科、Flickr和Blogger等互联网服务提供商提供的服务是分散的。任何参与者都可以提交内容，网民可以共同创作或贡献内容。

4. 后来随着更简单易用的去中心化网络服务的出现，Web2.0的特征越来越明显。Twitter和脸书等更适合普通网民的服务的诞生，使得向互联网生产或贡献内容变得更加容易和多样化。，从而提升网民参与投稿的积极性，降低内容生产的门槛。最终，每一个网民都成了微小而独立的信息提供者，让互联网更加扁平化，内容生产更加多元化。

ImToken钱包

好像是前段时间看了上面的文章，是一篇报道。IM钱包已经把总部搬到新加坡，数字货币总市值似乎已经达到360亿美元。。它的安全性也很高，但是有一个缺点就是转账的手续费和矿工费比较高。它支持的货币基本都是以太坊系列，目前有20多种。

比特币有很多钱包。，比如Bitcom，BitExchange，区块链，还有各种比特币交易平台推出的轻钱包，都是可以的。

目前币圈大部分人用的都是手机app和pc端的轻钱包。比较知名的有欧洲团队开发的Freewallet，中国的Imtoken等等。目前我用Freewallet比较多，因为它既有pc网页，又有手机app，支持市面上大部分主流货币。

用起来也很方便。比如我们平时需要的法币交易、货币闪兑等功能，都可以直接在Freewallet钱包内部操作，省去了很多在交易所交易的复杂步骤。。在安全性方面，其性能也非常出色，包括：触控ID登录、双重认证、密码锁、IP地址跟踪、每次交易后的邮件确认、每日/每月交易限额等等。

一般来说，Freewallet是一个多功能多币种钱包，它提供了急需的简单性，而不影响安全标准。界面非常直观易懂，对小白和老司机非常友好。

硬件钱包主要以安全性著称，业内代表产品有Ledger和Trezor。看起来像u盘或者卡，只在需要的时候插在电脑上。正常情况下是不联网的，所以只有硬件不丢。里面的资产非常安全，因为黑客可以不要攻击他们。当然，明显的缺点是硬件价格很贵，几千到几万不等。对于币圈普通朋友来说，价格并不友好，操作也比较复杂。

比特币钱包：推荐比特任务更方便实用功能强大，是为数不多的支持所有货币的

钱包

以太坊：推荐imtoken，币圈大家都知道

。

EOS:meet.one和tokenpocket推荐知名且功能齐全的

其他币种的钱包在市场上很少使用，除了主上线

后正式发行的钱包。

市面上大多数货币都比专用钱包更受支持，这也是我一直在用的。

现在市面上的数字钱包太多了，很多区块链公司发一枚硬币就会发一个钱包。

当然，我在这里数了几款主流的数字货币钱包，希望对题主有所帮助。

先看这张图。这张图对比了目前国内比较主流的五大钱包。从支持的货币，安全性，以及是否可以交易，是否有博弈，这四个方面进行对比分析。在支持的货币方面，安茂钱包可以算是支持最主流货币的钱包，而且还内嵌了挖矿游戏，然后私钥自持。从安全性和支持的币种来说，装个猫钱包是个不错的选择。不过暂时不支持交易功能，还有提升空间。

IMtoken是支持以太坊系列的货币，有交易功能和游戏可供选择。

小麦钱包的突出特点是结合了人工智能，非常具有创新性。

Kcash多链钱包还不错。未来支付宝

XMM币最近行情不错。这个硬币可以转到imtoken钱包吗？

1. 如何避免钱包留后门的问题？

我们只能靠代码开源，trezor软件和硬件都是开源的；Ledger只是开源软件，而不是硬件(所以你只能相信它赢了'；t作弊)；国内大部分硬件钱包不是开源就是假开源。

以trezor为例。新买的钱包没有固件，需要联网下载固件。下载固件时，硬件钱包

会检查固件的签名，防止固件被篡改，固件的公钥写在硬件钱包上。

开源代码的好处是，我们可以帮助钱包公司检查代码是否有漏洞，同时保证他们不会有后门；还有一个缺点就是黑客可能会更有针对性地攻击钱包。

2. 硬件钱包的安全性如何？

使用硬件钱包时，您还需要输入PIN码。如果钱包丢了，短时间内没有PIN码是没办法转账的。

硬件钱包的PIN码已被破解(硬件钱包的漏洞目前已修复)。但前提是攻击者拿到的是硬件钱包本身。如果你的硬件钱包没有丢失，基本不存在私钥泄露的问题。

你不需要把你的钱包插到电脑里，就可以在你的钱包里赚钱。你只需要把钱包插到电脑里，就可以从自己的钱包里赚钱了。。

在给别人钱的过程中，钱包的私钥永远不会传到电脑的内存中，所有的计算过程都在钱包本身的硬件芯片中完成。

即使把钱包插到中毒或挂机的电脑里，也会被使用。私钥基本不泄露。

硬件钱包的本质是在离线环境下生成私钥/公钥对的工具，与从未联网的电脑生成私钥/公钥对没有本质区别。

3. 未来的硬件钱包坏了。厂家倒闭了怎么办？

硬件钱包的本质是帮你生成一对公私钥，同时把它们变成24个英文单词组成的助记符。借助助记符，您可以使用它们来恢复您的公钥和私钥。所以在生成助记符之后，你需要保持良好的记忆。

公私钥和助记符的映射关系是一个通用协议，所以即使你的硬件钱包厂商倒闭，你的钱包硬件瘫痪，也不要担心；别担心，只要你帮助记忆。你可以使用另一个制造商的硬件钱包来恢复公钥和私钥。

4. 哪里可以买到五金钱包？

千万不要买二手钱包(防止他人篡改)。最好直接从钱包厂家购买。比如trezor和ledger可以从官网直邮购买。国内淘宝好像有个coinwallet，据说是授权代理。我不知道这是真是假。最好是官网自己买。

5. 买哪个牌子的钱包??

目前似乎只有两个品牌推荐，trezor和Ledger

。Trezor是历史最悠久的钱包制造商，有两种型号，trezorOne和TrezorModelT。好处是软硬件都是开源的。pc可以用，好像手机只能安卓用。

莱杰公司历史比trezor短，有两款，莱杰nanos和莱杰NanoX，莱杰X的优势好像是有蓝牙功能，所以可以在ios手机上使用。同时，他声称他的芯片是专业的。缺点一是硬件不开源，二是液晶屏像素比较低，rn可能会被误认为m

综合考虑，trezor更靠谱。在美亚下单，买了trezormodelT，1400元，大概半个月后收到。

我用的是火币钱包

严格来说，中国数字货币只有一个钱包，那就是dcep钱包。。Dcep是中国中央银行的法定数字货币，由人民发行；中国银行发行的人民币，可以像纸币一样流通。其他人可以；不要称之为数字货币钱包，因为无论它；比特币或各种所谓的数字货币，如以太坊或柚子，他们不是法定货币，可以；不要像纸币一样流通。，不具备货币的特征，只能称为代币或数字卡而不能称为数字货币。所以国内只有一个正版的有保障的数字货币钱包。

即时令牌

imtoken是一款数字货币钱包，支持ETH、ERC-20令牌、比特币HD钱包等隔离见证、EOS、EOS主网的令牌，一套助记符可以创建多种货币的钱包账户。，从而告别了繁杂的备份管理，是一个多链钱包。

imToken支持数字货币的收发和以太网系列的货币交易。借助区块链智能合约，可以直接在移动端完成货币兑换，无需信任第三方。令牌管理功能操作简单。，自动发现令牌，无需手动添加；支持一键搜索，可以轻松查看和管理各种令牌。

imToken私钥自持，安全性得到进一步保障。

不足：imToken仅支持基于ETH主干的数字货币。不能存储具有自己公共链的令牌，如BTC和CTC。转账时只支持ETH作为手续费，有一定的局限性。

比特钱包是比特团队开发的新一代区块链资产综合服务平台。基于高清钱包技术、

多重签名和在线交易，您可以轻松安全地使用数字货币，并在比利时轻松收发比特币。。目前主要支持的货币有BTC、BTC叉币、ETH、部分ERC2.0代币、QTUM、HSR、DASH、叉币SAFE、LTC和叉币LCH、ZEC、ETC和DOGE。

特别支持多地址硬币发行。，内置OTC和exchange(第三方服务)，可与全球用户交易，更适合交易频繁，需要OTC交易的币圈专业用户。

安全性方面，用户控制私钥，交易完成后，货币直接由用户保管。。如果长时间不操作，会自动锁定钱包，进一步提高钱包的安全性。

缺点：对于初期用户来说，功能太多太复杂，反而是一种负担。他们只需要简单的收发数字货币，过多复杂的功能增加了用户的学习时间成本。，影响钱包用户的体验。

安猫钱包

安猫钱包是杭州安猫区块链科技有限公司研发的一款轻钱包，相比全节点钱包节省存储空间。而且是多币种跨链钱包，支持的代币是BTC。、BCH、LTC、ETH等，DASH和ERC-20系列是目前最全、真正意义上的全币种数字货币钱包。

安茂钱包是唯一支持中文助记符的数字货币钱包。它由12个汉字组成。，好记，符合中国人的阅读习惯。

安猫钱包最大的特点就是很好的利用了轻钱包的扩展性。在管理各种数字资产的同时，嵌入了DAPP列表和安茂鱼塘挖矿游戏。挖掘出来的代币直接存放在钱包里，方便省力又有趣。可谓是会赚钱的钱包。

嵌入了猫块浏览器，利用交易地址、块高、交易ID实时查询每笔交易，准确无误。

还有市场和信息DAPP，多功能数字货币钱包。

不足：暂时没有交易功能。小麦钱包

小麦钱包是一款同时支持ETH系统、NEO系统和EOS系统令牌的数字钱包。它内置了人脸、声纹、活体等生物识别技术，确保资产安全，这在目前的钱包中是独一无二的。

小麦钱包支持币安、火币、GateIO、Okex等主流交易所的接口，自动获取持仓数据。

小麦钱包的UI设计在人机交互、界面逻辑、界面美观等方面对用户有很好的体验。可以在第一次操作的时候就知道功能流程，让用户知道如何直观的与软件进行交互。界面的设计有统一的风格。

不足：支持的货币较少。在应用模块中，每个应用或活动部分是一个手机屏幕的宽度。在同一屏幕上显示多达2.5个应用程序。虽然看起来很优雅很漂亮，但是找应用会很复杂，需要不断下滑

atoken

atoken是一款支持多币种跨链兑换的手机钱包。具有安全、方便的特点。目前支持BTC、LTC、ETH、ETC、DOGE、EOS等主链货币；BCD、BTG、BCH、SBTC等分叉货币；支持以太坊ERC20的所有代币。

用户持有自己的私钥，私钥以多重加密的方式存储在APP中，所以他们不会以任何形式访问服务器，其他人可以不要碰你的数字资产；钱包采用5层高清，横向隔离，纵向防御架构；应用了PBKDF2和SHA-512等加密技术。同时，AToken实现了钱包的交易加速功能，支持比特币和以太坊的交易加速。

不足：钱包里暂时没有行情信息，不方便用户使用。

阿托肯钱包是严格去中心化的钱包。官方承诺不救用户助记符和私钥。只要用户保存并备份他们的助记符和私钥，数字资产就会处于安全状态。市面上有很多钱包都是集中式的。用户在使用时要注意风险。集中式钱包，这意味着资产和密码和密钥钱包可以获得。所以数字钱包还是选择去中心化比较好。

AToken钱包是国内较早支持以太坊和以太坊智能合约令牌的去中心化数字钱包。AToken钱包可以存储ETH的存储和转移，也支持ETH智能合约所有令牌的存储和转移。

1. 安猫钱包

2. imToken

3. 咬

。

4. 小麦钱包

5. AToken

温馨提示：以上说明仅供参考，不做任何建议。

入市有风险，投资需谨慎。在你做任何投资之前，你要确保自己充分了解这款产品的投资性质和所涉及的风险，在认真了解和仔细评估产品后再自行判断是否参与交易。

回复时间：2021-09-07。请以平安银行在官网公布的最新业务变动为准。

[我了解平安银行]想了解更多？过来看看“我知道平安银行”~

- 1、账本
- 2、Trezor
- 3、OPendime
- 4、Kushen钱包
-
- 5、BitGo
- 6、KeepKey
- 7、WOOKONG
- 8、比特币基地
- 9、imToken
- 10、AToken

扩展信息：

1. 账本

账本是一款多功能钱包，一般使用方便，安全性高。它可以为消费者和企业提供可

靠的硬件，并且可以安全地存储私钥。需要配合软件钱包使用。

2、trezor

trezor是一种高科技的数据加密存储器，一般易用，安全性高。是捷克制造的可靠品牌，已经过全球多个数字货币玩家验证，软件支持丰富。

3。OPendime

是一款硬件钱包，属于Coinkite，提供比特币和莱特币钱包以及支付终端服务。一般比较好用，安全性高，支持多种语言，使用起来极其方便。

4。酷神钱包

隶属于北京酷神信息技术有限公司，专注于加密资产的安全存储解决方案。使用方便，安全性适中，让私钥永远不接触网络，彻底根除私钥被网络黑客窃取的风险。

5、BitGo

是一款安全性高的多签名钱包。它易于使用，安全性适中。它保护比特币不被盗和丢失，但唯一的不便是它不能花费或冻结资金，并提供高级安全功能。

6、KeepKey

是一个硬件钱包，它保护资产免受黑客和小偷的攻击。它易于使用，具有独特的恢复机制，使用起来更安全，用户无需在设备上存储私钥。

7、吴刚

wookong比多签名钱包和冷钱包安全性更高，使用方便，安全性更高。其主要服务对象是金融机构、交易所和团队。

8。比特币基地

是一个访问加密货币的工具。，使用方便，安全性中等，可以在任何地方和任何人进行货币交易，不收手续费，可以通过公众分散交易所或代理人进行货币买卖。

9。imToken

是一家专业的数字资产钱包，创始人是何斌。，易用，中等安全，让隐私不可侵犯，价值自由流动。目前已逐步向海外市场发展，引进更多技术人才。

10. AToken

AToken是一款移动数字货币钱包，使用简单。，安全性中等，旨在为数字货币用户提供更轻便、更安全、更多维度的服务，逐步成为数字资产存储app的领导者。

都看过了吗？相信你现在对AToken钱包已经有了基本的了解。！也可以收藏页面获取更多官网在线知识；s新版atoken钱包！区块链，虚拟货币，我们是认真的！