

今天给大家分享2022年比特币硬件钱包排名前10的知识，也将对中国的比特币排名进行说明。如果你碰巧解决了你现在面临的问题，不要#039；别忘了关注这个网站。如果你有不同的看法和意见，请在评论区留言。现在让#039；咱们言归正传吧！

最安全的区块链钱包列表如下：

？

硬币钱包

？

币钱包，力争成为数字货币领域的领导者。多币种数字资产的一站式管理，安全方便；全球交易市场二读，资产合理管控；综合分析，发掘数字资产的价值。(1)私钥加密技术创造了高级的安全性和保密性。你的私钥只有你自己知道，平台不存储任何用户私钥信息。。(2)一套助记符可以生成不同区块链的私钥，管理不同区块链的资产，让资产交易更加顺畅。(3)多重签名技术增加了数字资产的安全性；(4)团队成员涵盖信息安全、区块链发展风险管控等多个领域的专家。数字资产的安全控制得到加强。而且碧波钱包的开发团队非常重视用户体验，只要有问题反馈给他们，都会有答案。

？

比特币核心

？

比特币核心是最早的钱包之一，也是目前最主流的钱包。几乎所有玩比特币的人都在用。它功能齐全，可以查询块、事务、公钥和私钥等信息。。而且比特币核心还可以加密钱包，非常安全。但比特币核心只支持PC端，而且是全节点钱包，节点大小150GB，对电脑硬盘空间要求较高。

？

区块链

？

区块链也是专门为比特币设计的钱包。它的大小只有50米。虽然是个轻便的钱包，但是功能很多。不仅支持以太坊和比特币的存储，而且还自带助记符，即使忘记了所有的ID和密码，也可以通过助记符恢复资金和交易信息。但区块链在移动端只支持ios设备，使用Android或PC的用户只能登录网页版的blockchain.info

1. 账本钱包

账本钱包使用方便，安全性高。属于硬件钱包。

莱杰，比特币硬件钱包制造商，是数字货币安全领域的领军企业之一。，可以为消费者和企业提供可靠的硬件。2015年，莱杰在种子轮融资中筹集了130万欧元(约合150万美元)。2016年Leger通过使用TEE(可信执行环境)和HSM(硬件安全模块)解决方案，在B2B市场创建了自己的运营环境。

2. trezor

是一个硬件钱包，具有一般的可用性和高安全性。

trezor是一款硬件钱包，安全性高，又不牺牲便利性。Trezor可以通过USB连接电脑，并在不允许电脑访问私人信息的情况下签署比特币交易。。与冷存储不同，TREZOR可以在连接到在线设备时实现交易。这意味着即使使用不安全的电脑，使用比特币也是非常安全的。

3.kc很好用。 ，一般安全，属于手机钱包。

Kcash数字货币钱包(以下简称Kcash)是一款连接数字货币和物理世界的钱包应用。旨在解决用户管理各种数字货币不方便、兑换交易流程复杂、价值传递不畅、区块链性能不足、应用场景不够丰富的问题。Kcash拥有独特的跨链和跨合约技术，并结合自身的高性能公链，为数字货币提供强大的基础设施。推动数字货币的应用和发展。

4. 币信

币信比较好用，一般比较安全，属于手机和电脑钱包。

币信成立于2014年，原名HaoBTC钱包。2017年2月，品牌全面升级为币信，现隶属于香港币信网络科技有限公司.碧信团队成员毕业于中科院、北京大学、人民大学等高等院校，曾就职于百度、微软、今日头条等科技公司。。现在团队汇集了国内最早的比特币投资者、早期的比特币传播者、比特币底层代码的贡献者等。是一个

比特币信徒的团队。作为国内首个比特币移动社交平台，比信App以人为中心，以社交的方式实现信息交流和价值传递。，轻松玩转比特币，自由有序。真实而丰富的社区，极简的工具，让币信成为了更多人全新的生活方式。目前，币信已经聚集了国内数十万名活跃的比特币投资者。

推荐三：

比特币核心。

比特币核心是最原始的加密货币钱包，用来存放比特币。可以在Windows，Mac，Linux系统下使用。比特币核心是一个“完整节点”客户。，这意味着它将下载区块链的完整副本，并匿名化通过Tor网络的所有交易。这些都有助于防止欺诈，保护您的身份安全和交易安全。坏消息是，这也意味着BitcoinCore占用大量空间，需要更多带宽。另外，比特币包，顾名思义，只能用来存储比特币。

2. 银金矿

Electrum是一款移动比特币钱包，也可以在Windows、Mac、Linux和Android系统中使用。安装Electrum时需要写下12个字的seed。帮助您在多个设备上找回钱包。如果你忘记了你的私人钥匙，这种种子也可以让Electrum看起来更像人类。此外，银金矿有一个“冷藏”模式，其中你不#039；不需要支付比特币来检查你的余额。

Electrum的一个有趣的特点是支持第三方插件，可以为其带来其他功能。而且，有些插件支持多签名钱包(消费token的权限在几个钱包之间划分)和硬件钱包。与BitcoinCore相比Electrum占用的存储空间更少，占用的带宽也更少，但它也依赖于其他服务器来处理支付信息，这使得它容易受到黑客的攻击。但由于方便，还是受到很多人的欢迎。这是因为它可以在Android设备上运行，其12个字符的种子允许用户在不同的设备上输入相同的帐户。

3. Exodus

Exodus制作了一款可以存储多种加密货币的钱包。，包括：比特币、莱特币、以太坊、比特币现金。Exodus和Electrum一样，也需要用户创建一个12字符的主种子。它的优势源于其令人印象深刻的图形用户界面，用户可以为自己的界面选择不同的皮肤。并选择不同的饼图来代表你所持有的加密货币的分布图。需要注意的是，Exodus并不是开源的，因此加密货币社区整体上并没有审查其安全漏洞。

来源：千氪财经

随着区块链科技的崛起各种数字货币如雨后春笋般出现。看到比特币的火爆后，很多投资者也从股市、房市转战币圈。玩币和炒币都离不开区块链钱包。评价一个区块链钱包的好坏，首先要承受的就是安全性。没有什么比账户安全更重要的了。区块链十大最安全钱包排行榜中的产品可以做到这一点。没有安全，方便和快捷就没有意义。最安全的区块链钱包排行榜。比特币核心

2. Blockchain

3.Securitywallet

4.Bitaiwallet

5.Fastwallet

6.SiaUI

7. Laijienanos

8. IDC钱包

9. 我的钱包。Imtoken

比特币核心是最早的钱包之一，也是目前最主流的钱包。几乎所有玩比特币的人都在用。它功能齐全，可以查询块、事务、公钥、私钥等信息。而且比特币核心还可以加密钱包，非常安全。不过比特币核心只支持PC端。而且是全节点钱包，节点大小150GB，对电脑硬盘空间要求很高。

区块链也是专门为比特币设计的钱包。它的大小只有50米。虽然是个轻便的钱包，但是功能很多。。不仅支持以太坊和比特币的存储，还自带助记符。即使忘记了所有的ID和密码，也可以通过助记符恢复资金和交易信息。但是区块链只支持移动端的ios设备。使用Android或PC的用户只能登录网页版的blockchain.info

safewallet是2018年最新推出的钱包，来自国内互联网公司猎豹移动。。SafeWallet的特点和它的名字一样。它有一个三层坚固的防御系统，随时保护您的数字货币资产。SafeWallet支持多种货币，ios和Android用户都可以使用。但这部只在海外上映。国内用户需要“微审批”去使用它。

泰比钱包结合了冷钱包和热钱包的特点，虽然界面略显简陋，功能较少。既能与网络绝缘，又能完美保证私钥的安全性，而且占用空间小，可以在手机上操作。。冷

模式保护私钥，热模式收发事务，兼顾安全性和便利性。而且泰比钱包的开发团队非常重视用户体验，只要有问题反馈给他们，都会有答案。

在储存和开采方面我推荐和记五金钱包和佳佳宝智能家居矿机。产品的核心优势只有两个字：安全。

以Sumu硬件钱包为例。sum硬件钱包的优势如下：

首先，私钥种子层层加密，物理隔离，永不触网

首先，创建钱包时，生成的种子密码存储在本地加密芯片中，强制设置10位支付密码。

然后，在钱包中进行交易。此时，用户需要输入支付密码获取私钥对交易进行数字签名，交易完成。另外私钥种子永久存储在芯片中，物理隔离，从不接触网络，所以我不必担心我的密码被黑客窃取。

二。银行系统认证金融级主板及加密芯片

采用银行系统认证金融级主板，芯片中存储私钥种子。。如果产品被盗或丢失，被恶意暴力破坏，芯片内部的自毁电路将被触发，该区域的所有信息将被立即永久删除。

第三，支持全球比特币ATM取款，即时到账，方便快捷。

数字资产之所以受到世界上众多领域的关注，是因为它正在创造一种全球性的快速流通，流通领域越大，范围越广，使用价值越高。数字资产的核心是它作用于各国货币的媒介。钱包内置多个世界主流交易所。随时随地交易数字资产，一机在手，走遍天下无忧，再也不用担心兑换外币。

四、多方联合签名管理资产

不同于常规的数字钱包。多签名钱包需要多个密钥持有者的授权才能转移数字货币，所以sum钱包更安全。普通钱包：A要转账X一个比特币，A只需要自己的签名(使用私钥)就可以完成交易。Sum钱包：A想转一个比特币给x。，设置多重签名验证(ABC三个人需要签名才能转账)，所以A要转账给X的时候，需要B或者C来完成签名(使用私钥)。希望能帮到你。谢谢

1、Ledger

Trezor

3、OPendime

4、库神钱包

5、BitGo

6、KeepKey

7、WOOKONG

8.Bitcoinbase

9,Imtoken

10,Atoken

Extendedinformation:

1.Ledger

., 安全性高, 能为消费者和企业提供可靠的硬件, 能安全存储私钥, 需要配合软件钱包使用。

2。Trezor

Trezor是一种高科技的数据加密内存, 使用方便。 , 高安全性, 产自捷克, 是一个值得信赖的品牌, 经过全球多个数字货币玩家的验证, 拥有丰富的软件支持。

3。OPendime

是Coinkite旗下的硬件钱包, 提供比特币和莱特币钱包。和支付终端服务, 简单易用, 安全性高, 支持多种语言, 使用起来极其方便。

4。库神钱包

隶属于北京库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，易用性一般，安全性适中。让私钥永不触网，彻底消除私钥被网络黑客窃取的风险。

5. BitGo

是一个安全性很高的多签名钱包。使用方便，安全性适中，保护比特币不被盗和丢失。，但唯一不方便的是你可以不花费或冻结资金，并提供先进的安全功能。

6. KeepKey

是一个硬件钱包，它可以保护资产免受黑客和小偷的攻击。它具有高可用性、中等安全性和独特的恢复机制。，使用起来更安全，用户也不需要要在设备上存储私钥。

7. WOOKONG

WOOKONG比多签名钱包和冷钱包安全性更高，而且使用方便，安全性更高。主要服务对象为金融机构、交易所、团队等。

8. 比特币基地

是一款接入加密货币的工具，简单易用，安全性适中。它可以在任何地方与任何人进行货币交易，而不收取手续费。并且可以通过大众分散交易所或代理商进行货币买卖。

9. imToken

是一款专业的数字资产钱包，由何斌创立。使用方便，安全性适中，让隐私不可侵犯，让价值自由流动。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，安全性适中。，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。

经过以上2022年比特币硬件钱包前10名的分享和介绍，，相信你对中国比特币排名有个大概的了解，想了解更多2022年比特币硬件钱包排名前10名。关注我们会继续为你分享！