

各位老铁们，大家好，今天由我来为大家分享比较好的虚拟货币，以及十大虚拟加密货币排名的相关问题知识，希望对大家有所帮助。如果可以帮助到大家，还望关注收藏下本站，您的支持是我们最大的动力，谢谢大家了哈，下面我们开始吧！

本文目录

1. [虚拟货币钱包你用的哪个？](#)
2. [十大虚拟加密货币排名](#)
3. [八大主流数字货币是哪八大](#)
4. [虚拟币有哪些](#)

虚拟货币钱包你用的哪个？

虽然我很少使用数字货币电子钱包，但是这个习惯真的不太好，要知道虽然提币到自己的电子钱包或者冷钱包需要一定的手续费但是毕竟是安全性大大提高，而我因为懒也因为穷所以一直都直接把购买的币扔平台上，这一点不是很推荐。

电子钱包和冷钱包都差不多，冷钱包就是一个硬盘专门存储数字货币的，电子钱包也有很多种而我以前偶尔使用感觉顺手的还是IM钱包，IM钱包全称ImToken是一个以太坊钱包，除了比特币系列不可以外其他数字货币大多都支持。

IM钱包注册要注意需要香港的ID，这个是比较烦人的，但是有困难找某宝，花几元钱就可以搞定。注册完后一定要手写自己助记词，还有私钥！这个很重要私钥只能你自己知道，别轻易放网上！现在数字货币被盗取都是黑客获取你的私钥直接转移的，而不是从内部区块链上盗取。

觉得有用点个赞呗！IM很多应用商城都有下载，与??图图片一样就是滴！

十大虚拟加密货币排名

1、比特币 (BitCoin)

比特币是首个建立在区块链之上的去中心化加密货币。它是由一个昵称为中本聪(Satoshi Nakamoto)的匿名人士或一群人在2009年作为一个开源项目创建的。

比特币的主要目的是在世界各地的人和企业之间进行去中心化、可信、低费用的货币交易。

2、ChainLink

ChainLink是一个开源项目，由SmartContract公司于2017年9月启动。

ChainLink是一个去中心化的oracle数据库，它为以太坊智能合约提供外部数据。

其主要目的是提供区块链和外部软件，比如银行支付，零售支付(Visa等)，市场数据(证券交易所，金融信息)和后端系统之间的连接。

3、VeChain币

VeChain是领先的区块链平台，旨在为企业提供区块链即服务的解决方案。通过使用区块链的防篡改分布式账本，该平台允许建立一个高效和透明的无信任生态系统。

通过先进的物联网集成，它在监控产品生命周期、实时产品位置跟踪和真实性验证方面得到了应用。

4、波币 (TRON)

TRX币的目的是为社交媒体和数字娱乐行业提供一个去中心化的内容发布平台。它的功能包括上传、保存和下载图像、音频、视频和字符等。

它被视为下一代的社交媒体平台，用户可以在这里与互联网上的任何人分享内容，并以TRX币的形式获得报酬。

它允许用户需要时管理、保护和分发内容，从而增强了隐私性。

5、蚁币 (NEO)

NEO是一个去中心化的区块链平台，在该平台上可以实现资产数字化和智能合约自动执行。

该平台于2014年在中国成立，当时名为蚁链，后来更名为NEO，创始人达鸿飞和张铮文。

NEO=数字资产+智能合约+数字身份，可用于股权众筹、股权交易、债权转让、供应链金融等领域，被称为“中国以太坊”。

6、IOTA币

这是一款参照比特币开发的独立加密货币项目，由非盈利组织开发管理，它没有基于区块链技术而是基于DAG技术的Tangle开发而成。

传统上基于区块链技术的货币要求第三方也就是矿工来竞争验证交易的工作，而IOTA则要求交易方来处理，这意味着它的用户将自己维持网络，而不需要任何第三方。

7、MKR币

Maker是通过以太坊上的“债务抵押头寸”(CDPs)智能合约，来使DAI贷款产品稳定的系统。

MKR是ERC-20令牌，DAI是通过使用Ether作为抵押的贷款合同创建的。

如果以太坊的价格下跌，导致其担保品(ETH)低于给定的价值，不足以为DAI贷款提供资金，智能合约将自动清算。

如果收回的清算量不足以弥补相应的DAI贷款量，Maker系统会自动创建新的MKR代币，这些代币在公开市场上出售，确保正余额。

8、Tezos币

Tezos是一个支持标准智能合约的能够自修正的去中心化区块链平台，其特点是链上治理和自我修正。

Tezos的网络采用了与传统区块链不同的协议方法。它使用的是一个关注于模块化策略的通用网络指令。该项目使用OCaml编程语言编写。

9、Matic网络

MaticNetwork一个使用Plasma侧链和权益证明网络来提供可扩展、安全、即时的以太坊交易网络。

?10、BAT币

BAT本身是在以太坊区块链上开发的ERC-20令牌实现，提供一个去中心化的广告交换平台。

该平台BAT集成了注意力评估系统、分析仪表板和机器学习算法等多种组件，致力

于通过创建易于在用户、发布者和广告商之间交换的BAT令牌，提高了数字广告的效率。

总之，这些都是目前相对来说比较火的数字加密货币，或者说价值代币，在交易市场上被投资者追捧的这些币。

八大主流数字货币是哪八大

1、比特币BTC

简介：数字货币鼻祖，最具价值的虚拟货币，有“币王”之称。2017年比特币自身价格的暴涨更是吸引了大批投资者进入数字货币市场。由于数量较少只有2100万，具有强烈的通缩属性。

2、以太币ETH

简介：以太币是以太坊中使用的货币名称，用于在以太坊虚拟机内支付计算。以太坊是一种能够用于部署去中心化应用的区块链，是一个开源计算机平台和区块链平台。2013年末由俄罗斯程序员VitalikButerin创建。

3、瑞波币XRP

简介：由瑞博公司发行的一种协议币，瑞波网络的基础货币，它可以在整个瑞波网络中流通，总数量为1000亿，并且随着交易的增多而逐渐减少，瑞波币是ripple系统中唯一的通用货币，其不同于ripple系统中的其他货币，瑞波币的运营公司为RippleLabs(其前身为OpenCoin)。

4、比特币现金BCH

简介：比特币现金是比特币的一个分叉。为了解决比特币交易时间过长的的问题，在2017年8月1日20：20，一小部分矿机开始使用8M的区块开始挖矿，交易确认速度是使用1M区块的比特币的数千倍。

5、艾达币ADA

简介：艾达币，英文为ADA，是Cardano项目的产物。艾达币总量45亿，30亿参与认购。其中25亿ADA用于平台认购，5亿用于开发公司运营公司的资金支持，还有15亿个ADA币以区块奖励的形式不断发放中。

6.LTC莱特币

简介：基于比特币协议的一种货币，但是并不要求极高的计算能力，使用普通电脑也可进行挖掘。莱特币的算法，源于DrColinPercival为Tarsnap安全在线备份服务(供linux及其他开源操作系统备份)设计的算法。

7、新经币XEM

简介：新经济运动——NewEconomyMovement简称NEM，创始于2014年1月19日。创始人是一个名为Utopianfuture的Bitcointalk.org论坛神秘人士。Utopianfuture起初的意图仅仅是建立一个二代数字货币NXT的副本。他随后意识到NXT的分配模式不合理，于是投身于拥有平等主义分配方式的NEM。

8、恒星币XLM

简介：恒星币(Stellar)，一个由前瑞波币(Ripple)创始人JedMcCaleb发起的数字货币项目，用于搭建一个数字货币与法定货币之间传输的去中心化网关。将通过免费发放的形式提供给用户，其供应上线为1000亿，其中95%数量的恒星币用于免费发放。

虚拟币有哪些

您好，目前比较常见的虚拟币有：

- 1.比特币 (Bitcoin)
- 2.以太坊 (Ethereum)
- 3.莱特币 (Litecoin)
- 4.瑞波币 (Ripple)
- 5.比特现金 (BitcoinCash)
- 6.EOS
- 7.量子链 (Qtum)
- 8.飞天币 (Skycoin)

9.数字货币 (Digitalcoin)

10.狗狗币 (Dogecoin) 等。

好了，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！