

央行近期发行的数字货币可谓是赚足了眼球，随着数字货币的知名度越来越高，越来越多有价值的数字货币受到了投资者的关注。有价值的数字货币简称为价值币，其中比特币就是最热门的价值币，但比特币发行总量有限，加上一枚比特币价格近7万元，并不适合所有投资者，尤其是本金少的币圈新手。据小编统计很多币圈新手投资不了比特币，就不清楚还能投资哪些数字货币，下面小编就带了解一下同样头投资价值的2020年前十价值币排行榜。

价值币有哪些？一般这类数字货币已经广泛的得到了市场的认可，在执行过程中严格基于区块链技术，但却已经有实际的运用了，这些价值币值稳定，拥有一定的实业支撑，比较稳定。升值空间大，随着实业结合数字化的发展，实业价值不断上升，币值也会不断增长。像BTC、ETH、XPR等都是市场流通性较好的价值币。2020年价值币前十排行榜比特币(BitCoin)比特币的概念最初由中本聪在2008年提出，根据中本聪的思路设计发布的开源软件以及建构其上的P2P网络。比特币是一种P2P形式的数字货币。点对点的传输意味着一个去中心化的支付系统。与大多数货币不同，比特币不依靠特定货币机构发行，它依据特定算法，通过大量的计算产生，比特币经济使用整个p2p网络中众多节点构成的分布式数据库来确认并记录所有的交易行为，并使用密码学的设计来确保货币流通各个环节安全性。以太坊(Ethereum)以太坊是一个开源的有智能合约功能的公共区块链平台。通过其专用加密货币以太币(Ether，又称“以太币”)提供去中心化的虚拟机(称为“以太虚拟机”Ethereum Virtual Machine)来处理点对点合约。以太坊的概念首次在2013至2014年间由程序员维塔利克·布特林受比特币启发后提出，大意为“下一代加密货币与去中心化应用平台”，在2014年透过ICO众筹得以开始发展。截至2018年6月，以太币是市值第二高的加密货币，以太坊亦被称为“第二代的区块链平台”，仅次于比特币。

3、泰达币(USDT)泰达币的发行和交易使用的是Omni(原Mastercoin)协议，它是一个基于比特币区块链的2.0币种。USDT的交易确认等参数与比特币是一致的。用户可以通过SWIFT电汇美元至Tether公司提供的银行帐户，或通过交易所换取USDT。赎回美元时，反向操作即可。用户也可在交易所用比特币换取USDT。ether公司严格遵守1：1的准备金保证，即每发行1枚USDT代币，其银行帐户都会有1美元的资金保障。用户可以在Tether平台进行资金查询，以保障透明度。4、瑞波币(XRP)瑞波币同比特币一样，Ripple也是一种可共享的公共数据库，同时它也是全球性的收支总账。共识机制允许Ripple网络中的所有计算机在几秒钟内自动接受对总账信息的更新，而无需经由中央数据交换中心。这种处理速度是Ripple在工程学方面的一次重大突破。它意味着Ripple的交易确认时间仅为3~5秒，而比特币则需要40分钟。5、比特现金(BCH)随着新年的临近，BCH的支持者一直在讨论比特币现金网络必须提供的所有好处。Marketwise

BCH，就像在排名前10位最硬币，只见小运动，但仍高于(+ 30%-40%)，2019年1月的价格。尽管市场度过了有趣的一年，但比特币现金生态系统却取得了长足的发展。从基础设施到采用商户，BCH在2019年继续保持快速增长。此外，BCH链今年经历了两次升级，这改善了整体功能并迈向BCH路线图。生物安全信息交换所来

自世界各地的支持者全心全意地认为，去中心化的加密货币正在为全球点对点电子现金系统铺平道路。6、比特币SV(BSV) BCHSV，它将成为硬分叉中的替代链。他的方向得到了 Craig Wright的支持 BCHSV链将使用并遵循Satoshi Nakamoto在比特币白皮书中概述的原始规格，因此名称为SV或“Satoshi Vision”。对于有争议的硬叉，这是证明，BCHSV和BCHABC之间唯一的实际区别是对于网络，SV将具有更大的块大小，大小为128MB。7、莱特币(LTC)买不起比特币，就试试莱特币呗。”有比特币玩家如是说。比特币的疯狂已吸引无数眼球，它的“兄弟们”——其他山寨币的疯狂也不输比特币，莱特币是其中翘楚。有数据显示，由于价格低廉，中国炒币玩家已经控制全球莱特币交易。8、艾达币(ADA)它将平衡用户需求与监管机构的需求，并将隐私与监管结合起来。卡尔达诺的愿景是，其新型的标准化计算将通过为所有人提供公平金融服务的开放渠道来带来更大的金融包容性。9、币安币(BNB)币安币作为Binance生态系统和去中心化交易所燃料，已经应用到多个场景，如用BNB抵扣binance交易手续费，最高可获得50%的折扣，在Monaco Visa及APP应用中可使用BNB支付，在Uplive直播平台可以使用BNB购买虚拟礼物等。目前BNB排名稳居全球TOP20.最佳排名为全球TOP10.受到全球180余国家和地区区块链爱好者的支持。10、柚子(EOS)EOS是区块链奇才BM(Daniel Larimer)领导开发的类似操作系统的区块链架构平台，旨在实现分布式应用的性能扩展。EOS 提供帐户，身份验证，数据库，异步通信以及在数以百计的CPU或群集上的程序调度。该技术的最终形式是一个区块链体系架构，该区块链每秒可以支持数百万个交易，同时普通用户无需支付使用费用。上文就是相关内容详细介绍，经过2017、2018、2019年加密世界的狂热，投资者的激增，目前市面上已经出现了超过4000多种加密货币，但并不是所有数字货币都具有投资价值，还是要看数字货币的市值、流通量及发行总量来判断该数字货币是否属于价值币，小编提醒投资者，炒币是否赚钱除了以上因素还是受市场大环境、政策等因素影响的，只不过相比其他币种，投资价值币更为保险。