

只需几步即可轻松买币，支持购买比特币等99种数字货币

关于主流数字货币排名前三十名和数字货币前十名排行的问题，许多小伙伴都是不知道，接下来和小编往下看主流数字货币排名前三十名的具体解答吧。

点击官网注册领取盲盒，最高开出6w元数字货币。

1.BTC

比特币几乎是币圈新人的必经之路，凭借巨大的市值优势，也非常适合一些机构投资者者的进行投资。最为新人的话最推荐的投资币种也是比特币，毕竟整个币圈的沉浮，都要看比特币的脸色，熟悉做好比特币的投资，后面再做山寨币也会更加的得心应手了。

2.ETH

目前以太坊市值排第二，定有其自身的价值，可以用来创建去中心化的程序，自治组织和智能合约，智能合约的潜在应用许多。彭博社商业周刊称它是“所有人共享但无法篡改的软件”。更高级的软件有可能用以太坊创建网络商店。因为艾希欧的缘故其最风光时达到一万多人民币的价格，当然这也成为其中的一个弱点，当项目方抛售时，其价格也接下来和应声而下，更重要的是以太坊拥堵也异常厉害，希望以太坊团队能够越来越完善。

3.BNB

BinanceCoin是由币安发行的代币，简称BNB，是基于以太坊Ethereum的去中心化的区块链数字资产。发行总量恒定为2亿个，每个季度根据币安平台当季交易量对BNB进行销毁，销毁记录将会第一时间公布，用户可通过区块链浏览器查询，确保公开透明，直至销毁到总量为1亿个BNB币为止。

4.XRP

瑞波币是世界上第一个开放的去中心化支付网络平台，目前市值排名第四，币价一直以来比较稳定，粉丝众多，社区非常活跃，上架了201个交易所，交易深度非常广，币价稳定说明用户非常多共识高，未来有可能支持所有虚拟数字货币，相信未来会更好。

5.LUNA

LUNA是Terra的平台代币，用于稳定币(TerraSDRs)的发行，价格稳定机制，以及网络治理。用户可以使用LUNA代币以兑换TerraSDRs稳定币，反之亦然。如此稳定币的价格稳定得到保证。

Luna是TerraDPoS区块链的矿币，Terra由Luna提供支持。因此，矿工提供稳定性和安全性。在交易所里，该协议凭借交易费和铸币税从而在所有经济条件下提供稳定的奖励。

6.SOL

Solana由前高通，英特尔和Dropbox工程师于2017年底创立，是一种单链委托权益证明协议，其重点是在不降低分散性或安全性的前提下提供可扩展性。Solana扩展解决方案的核心是名为“历史证明(PoH)”的分散式时钟，旨在解决分布式网络中没有单个可信赖时间源的时间问题。通过使用可验证的延迟功能，PoH允许每个节点使用SHA256计算在本地生成时间戳。这样就无需在整个网络上广播时间戳，从而提高了整体网络效率。SOL是Solana区块链的本地令牌。Solana使用委托权益证明共识算法来激励令牌持有者验证交易。作为Solana安全设计的一部分，所有费用都将在SOL中支付并被烧掉，从而减少总供应量。这种通货紧缩的SOL机制激励了更多的代币持有者参股，从而提高了网络安全性。

7.DOGE

Dogecoin，有人称作“狗狗币/狗币”，诞生于2013年12月8日，基于Scrypt算法，是国际上用户数仅次于比特币的第二大虚拟货币。狗币系统上线后，由于reddit的助力(这网站上面的Doge内容泛滥得可怕)，流量呈现爆发式发展，不过两周的时间，狗狗币已经铺开了专门的博客、论坛，截止2015年6月9日，市值达到1亿。

8.AVAX

Avalanche(AVAX)_目的旧称为Ava/AVA，是一个开源平台，用于启动高度分权的应用程序，新金融原语和新的可互操作的区块链。使用突破性的共识协议构架，可以在一秒内确认交易的智能合约平台，支持Ethereum开发工具包的全部内容，使数百万个完整的区块生产者成为可能。Avalanche是由康奈尔大学教授、IC3联合创始人EminGünSirer、计算机学者KevinSekniqi和FacebookLibra协议HotStuff共识第一作者TedYin共同创立。Avalanche主导开发的AVA区块链平台是基于革命性的共识算法——Avalanche构建的数字支付和计算平台。该共识使分布式账本实现高度去中心化、高并发处理和交易的快速确认，同时实现历史记录删减和链上治

理。AVA区块链平台的核心是一组统一且可互操作的基础设施，使得任何人都能够在AVA的生态系统中根据自己的需求建立区块链网络或在区块链上发行资产。

9.DOT

波卡(Polkadot)社区投票通过DOT拆分100倍方案。这个是已拆分100倍的DOT。Polkadot将会实现一个完全去中心化的互联网，用户拥有完全控制权力。它构想的互联网是每个人的身份和数据是由自己来掌控_不受从任何中央机构的影响。Polkadot旨在通过连接私链、联盟链、公链、开放式网络和预言机以及尚未创建的未来技术。Polkadot为互联网提供便利，独立区块链可以通过Polkadot的中继链以无信任的方式交换信息和交易。

10.ADA

ada号称是欧洲的以太坊，市值也非常符合欧洲的地位，目前总市值排名为第十位。这是卡尔达诺Cardano协议的代币，可用于发送和接收数字资金。通过加密技术确保安全的快速直接转账成为可能。

这个最热的当然是比特币了，除了比特币还有：

1、Litecoin (莱特币)

与比特币相近，莱特币也是以加密数字货币，最近价格急剧攀升。它是一种P2P的开源数字货币，算得上是比特币的一个分支。但是，莱特币虽然基于比特币协议，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Dr Colin Percival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。

2、Namecoin

Namecoin同样以比特币为基础，算得上是另外一个开源分支。Namecoin是一种分布式DNS协议——通俗来讲，就是能够将人类可理解的网站名（如ifeng

）化为机器可以理解的地址。作为自己的DNS，这种货币能够在正常互联网外运营，因此能够脱离ICANN的管制。

Namecoin的货币价值及域名存储在用户的区块链（blockchain）记录中，将总数限定在了2100万。

3、Peercoin

Peercoin是比特币的一种p2p变体，能够提高开采效率、安全性，并提升了保障措施从而避免群体开采——现在，群体开采已经被认为是比特币的一种潜在缺陷。根据CoinMarketCap

对新兴货币的统计，Peercoin目前在数字货币市值中排在第四位。

4、Primecoin

Primecoin是类似比特币的加密货币，但却擦用了完全独立的挖掘算法。比特币采用了Hashcash算法，而Prime币则使用了长坎宁安链（long Cunningham chains）来打造货币的价值——这是以数学家AJC坎宁安命名的质数序列。

比特币挖掘过程中，随着货币量的推移难度会急剧增加。但Prime却不同，每挖掘出一枚Primecoin币，开采难度就会略有增加，这一过程要平稳得多。

5、Feathercoin

Feathercoin依据Litecoin设计，2013年4月发布，可以比Litecoin更频繁地调整难度。Feathercoin会经常更新，加入新功能与改进，杜绝恶意的行为。

6、Novacoin

另一款P2P数字加密货币。Novacoin和其他大多数货币不同的地方是，在货币核心整合了保护机制，可以识别违规的行为。

Novacoin总数限定为20亿，数量相当可观。如果需要，总数还可以向上调整。

7、Infinitecoin

2013年6月发布。Litecoin的副产品。根据挖掘情况和货币总数，无限币可以频繁地进行挖掘难度比率调整。

8、Megacoin

2013年第四季季度才发布，初期模仿了比特币。Megacoin的总数限定为4200万，可以像其他虚拟货币一样被挖掘出来。它的最大卖点是品牌公开，这点正是其他数字货币所缺乏的。

9、Quarkcoin

2013年发布，现在尚处于初期。Quarkcoin的安全部分，部署了9个独立回路的加密，采用了6种不同的算法。

1.BTC-比特币

比特币市值4416.85亿美元，占全球总市值71.12%，比特币几乎是币圈新人的必经之路，凭借巨大的市值优势，也非常适合一些机构投资者的进行投资。最为新人的话最推荐的投资币种也是比特币，毕竟整个币圈的沉浮，都要看比特币的脸色，熟悉做好比特币的投资，后面再做山寨币也会更加的得心应手了。

2.ETH-以太坊

以太坊市值696.57亿美元，占全球总市值的11.22%，目前以太坊市值排第二，定有其自身的价值，可以用来创建去中心化的程序，自治组织和智能合约，智能合约的潜在应用许多。彭博社商业周刊称它是“所有人共享但无法篡改的软件”。更高级的软件有可能用以太坊创建网络商店。

3.USDT-泰达币

泰达币市值201.1亿美元，占全球总市值的3.24%，泰达币有着先发的优势，目前市值第五名，由于是稳定币，波动性总体不大，对于投资者来说不适合小玩，加上不管什么都可能面临破产，跟公司开户的银行，也有可能破产，也有可能捐款跑路风险等等。

4.XRP-瑞波币

瑞波币市值150.45亿美元，占全球总市值的2.18%，瑞波币是世界上第一个开放的去中心化支付网络平台，目前市值排名第四，币价一直以来比较稳定，粉丝众多，社区非常活跃，上架了201个交易所，交易深度非常广，币价稳定说明用户非常多共识高，未来有可能支持所有虚拟数字货币，相信未来会更好。

5.LTC-莱特币

莱特币市值70.03亿美元，占全球总市值的1.13%，莱特币的创造者李启威毕业于麻省理工大学，曾经是Google的员工，于2011年设计了莱特币。总量上文说了有8400万枚，目前已经挖出了6370万枚。单价最高为2000元，现价约410元左右。

拓展资料

1.BCH-比特现金

比特现金市值54.83亿美元，占全球总市值的0.88%，BCH是比特币的分叉币之一，走的是按需扩容的大区块生态开发路线，最大的特点就是转账手续费很低，并且在POW币种里面，算力安全上是目前除了比特币之外，最安全的一个。

2.BNB-币安币

币安币市值48.54亿美元，占全球总市值的0.88%，币安最为大型头部平台，其发行的平台币BNB自然也是具有很高的关注度。同时平台币模式虽然不是由币安首创，但确实是由币安推广起来的，并且建立起了自己的先发优势。

3.LINK

LINK市值46.94亿美元，占全球总市值的0.75%，LINK是基于以太坊区块链的ERC 20标准化代币，用于支付Chainlink节点运营商，以便从脱链数据中检索数据，将数据格式化为区块链可读格式，脱链计算以及保证正常运行时间。Chainlink代币作为运行节点的一部分，可防止不良参与者。

4.DOT-波卡币

波卡币市值44.93亿美元，占全球总市值的0.78%，波卡(Polkadot)社区投票通过DOT拆分100倍方案。这个是已拆分100倍的DOT。Polkadot将会实现一个完全去中心化的互联网，用户拥有完全控制权力。

5.ADA-艾达币

艾达币市值38.19亿美元，占全球总市值的1.01%，ada号称是欧洲的以太坊，市值也非常符合欧洲的地位，目前总市值排名为第十位。

1，比特币

2，以太坊

3，瑞波币

4，莱特币

5, 比特现金

6, 柚子

7, 恒星币

8, XOT-Internet

9, 艾达币

10, 泰达币

日前，福布斯中国发布了2021年全球区块链50强。从2021年全球区块链50强分布地区来看，有12家上榜者来自非洲、亚洲、中东、拉美等地方。值得一提的是，非洲、印度、中东的企业首次登陆福布斯全球区块链50强榜，如南非的Sappi、印度的TechMahindra、以及沙特阿美。

中国上榜的企业有蚂蚁、百度、中国建设银行、中国工商银行、平安集团和腾讯。中国政府支持区块链技术，数字人民币的研发正处于收官阶段。其中，蚂蚁集团坐拥蚂蚁链、超级账本Fabric、Quorum等区块链平台位居第二名；百度及其金融科技子公司度小满金融推出了20多种区块链解决方案，凭借着百度超级链、超级账本Fabric等区块链平台紧随其后，位居第三名

央行数字货币结合了传统货币的安全性与电子支付的可控性、便捷性，是金融数字化时代最优的解决方案

■随着相关金融监管政策与法规逐步完善，以及央行的推广提速，数字人民币全面落地的时机已经基本成熟

■支付硬件市场、银行IT升级改造市场、数字人民币的推广与场景服务公司有望最先受益

在此背景下，人民银行从2014年起开始研究法定数字货币，在2016年搭建了中国第一代央行数字货币原型，同时提出M0定位、双层运营体系、可控匿名等基本特征。2019年末，数字人民币开始试点，目前包括十个城市及2022北京冬奥会场景。部分城市还推出了数字人民币绿色出行、低碳红包等使用场景。

2021年7月，人民银行发布了数字人民币白皮书。截至2021年10月22日，我国已经累计开立数字人民币个人钱包1.4亿个，企业钱包1000万个，累计交易笔数1.5亿

笔，交易额接近620亿元。此外，当前数字人民币试点场景已超过350万个。

随着相关金融监管政策与法规逐步完善，以及央行数字人民币的推广提速，数字人民币全面落地的时机已经基本成熟，多家机构预计，落地时点也日益临近。而最近人民银行党委会议中关于中央经济工作会议“稳妥有序推进数字人民币研发”的定调，更是直接点燃了二级市场对相关概念板块的炒作热情

上述文章内容就是“主流数字货币排名前三十名”和“数字货币前十名排行”的详细内容了，希望对您有帮助，更多内容查看软猪手游网百科网。

郑重声明：本文版权归原作者所有，转载文章仅为传播更多信息之目的，如作者信息标记有误，请第一时间联系我们修改或删除，多谢。

mexc注册领取新手礼包!交易手续费返现：20%!

抹茶mexc官网注册：立即前往

抹茶mexc安卓下载：立即前往

抹茶mexc苹果下载：立即前往

温馨提示：文章不代表本网站立场，文章内容仅供参考，不构成任何投资建议，谨防风险!