数字货币市场发展至今有14年时间,受到疫情的影响,数字货币市场涌入的新手投资者更多,在2021年可谓是达到了巅峰,有许多新概念的币种受到了大家的欢迎,比如元宇宙代币、NFT概念币以及DEFI概念币等,其中也有一些发展不错的项目成为了市场中的主流币,但也有一些项目发行时间比较晚,需要继续发展一段时间才能为投资者带来盈利。讲到这大家可能就要问了,在2022年买什么币比较稳定可以赚钱?下面C18快讯小编就给大家详细分析一下。

1、BTC

比特币(BitCoin)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。

p2p的去中心化特性与算法本身可以确保无法通过大量制造比特币来人为操控币值。基于密码学的设计可以使比特币只能被真实的拥有者转移或支付。这同样确保了货币所有权与流通交易的匿名性。比特币与其他虚拟货币最大的不同,是其总数量非常有限,具有极强的稀缺性。该货币系统曾在4年内只有不超过1050万个,之后的总数量将被永久限制在2100万个。

比特,是一种计算机专业术语,是信息量单位,是由英文BIT音译而来。二进制数的一位所包含的信息就是一比特,如二进制数0100就是4比特。那么,比特这个概念和货币联系到一起,不难看出,比特币非现实货币,而是一种计算机电子虚拟货币,存储在你的电脑上。

目前,这种崭新的虚拟货币不受任何政府、任何银行控制。因此,它还未被合法化。 。

2、ETH

以太坊(英语: Ethereum)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"EthereumVirtualMachine)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、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。

BNB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MonacoVisa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。

4、ADA

加密货币ADA是卡尔达诺(Cardano)协议的所属货币,卡尔达诺可用于发送和接收数字资金。这种数字现金代表着货币的未来,并使通过加密技术确保安全的快速直接转账成为可能。

卡尔达诺不仅是一种加密货币,它还是一个技术平台,将能够运行世界各地个人,组织和政府目前每天使用的金融应用程序。该平台是分层构建的,这使系统具有更易于维护的灵活性,并允许通过软叉进行升级。在将要运行Ada的结算层完成之后,将建立一个单独的计算层来处理智能合约,这些数字法律协议将为未来的商业和业务提供支撑。卡尔达诺还将运行分散式应用程序或dapps服务,这些服务不受任何一方控制,而是在区块链上运行。

这是第一个根据科学原理开发的区块链项目,也是唯一由全球领先的学者和工程师团队设计和建造的项目。该技术必须安全,灵活且可扩展,以供数百万用户使用,这一点至关重要。因此,来自该领域的一些领先专家的大量思想和关怀已投入到该项目中,并做出了明智的设计决策。应用于航空航天和银行业等关键任务系统的科学严谨性已被带入加密货币领域,并具有高度保证的实施性。

5、XRP

瑞波币是由OpenCoin公司发行的虚拟货币,称作RippleCredits,又称作XRP,中文名为瑞波币。

Ripple是世界上第一个开放的支付网络,通过这个支付网络可以转账任意一种货币,简便易行快捷,交易确认在几秒以内完成,交易费用几乎是零,没有所谓的跨行异地以及跨国支付费用。

Ripple开放式支付系统是一个虚拟货币网络(分布式的P2P清算网络)、未来的电子支付平台。2004年,RyanFugger就推出了Ripple的第一个实现版本,它的目标是构建一个去中心化的、准许任何人创建自家货币的虚拟货币系统。目前Ripple由OpenCoin公司(目前改名为RippleLabs)开发、运行、维护。

6, 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。

Polkadot使创建/连接去中心化的应用程序,服务和机构变得前所未有的简单。通过授权创新者建立更好的解决方案,我们寻求使社会免于依赖破碎的网络,其庞大的机构不能侵犯我们的信任。

7、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。

8. 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。

由于没有预挖,狗币分发公平,慈善、打赏文化深得人心,用户发展惊人迅速。20 15年6月9日狗币客户端地址数160万,是莱特币5倍多;客户端活跃地址数,比特币为19.6万,狗币8.3万,莱特币1.1万;国外twitter关注数15万多用户,是比特币1.7倍,莱特币6倍,facebook点赞数和比特币持平,远超莱特币。日真实交易量长期雄踞虚拟币前三,这还是没有上大平台前取得的成绩。企业互联网时代最大的价值就是庞大用户,狗狗币用户基数用了一年时间达到比特币用户数的三分之一,莱特币的四倍。

9、AVAX

Avalanche(AVAX)项目的旧称为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。

10、LUNA

Terra是一个算法稳定币平台,运行于利用Tendermint所搭建的ProofofStake(PoS), 既权益证明区块链底层。

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挖矿奖励。

Terra正在设计的价格稳定型数字货币,将为下一代区块链支付网络提供驱动力。Terra建立了一个用户保持持续增长的遍布全球的电子商务联盟,将区块链交易的低成本优势,带给商家及消费者。Terra的目标是将数字货币和实际应用联系在一起,成长为一个创新型的金融去中心化应用程序(dApp)的开放平台,实现区块链经济的实际增长。Terra由一群商务、金融和区块链技术专家创立,在新加坡和韩国设有办事处。

上述内容就是对2022年买什么币比较稳定可以赚钱?这个问题的介绍,现在投资者已经知道了有哪些数字货币项目在2022年买入比较稳定并且可以赚钱,但是数字货币市场无论如何发展都是有风险的,并且在投资之后大家还需要密切观察数字货币最新价格行情,掌握团队的最新动态,对自己的投资计划做出调整。最后C18快讯小编建议大家,如果是新手投资者的话可以先选择市场中的主流币进行投资,但购买数量不能太多,以免自己承担的风险太大,造成资产损失。