

币安智能链英文名称为BinanceSmartChain，作为币安链的平行运行链，可实现智能合约创建以及BNB质押挖矿等功能，并且通过币安官网的详细介绍，大家可以清楚地知道，币安智能链于2020年4月创建，不仅可以创建代币智能合约，还引入BNB形成质押挖矿机制，BSC是以太坊虚拟机兼容的区块链，是加密资产行业顶尖项目的测试和前沿探索，并且这两年的时间里，币安智能链也有许多具有代表性的代币推出，那么币安智能链有哪些币？下面C18快讯小编就给大家盘点一下币安智能链代币。

当前在币安智能链上一共有51个代币项目，但是真正有实力的却不多，下面C18快讯小编就给大家盘点一下其中十个具有代表性，并且发展比较好的币安智能链代币：

### 1、CAKE

PancakeSwap采用自动做市商(“AMM”)机制，可以在Binance智能链上进行兑换。速度快，费用低，并且允许任何人参与。PancakeSwap的目标是成为Binance智能链上的第一流动性提供者和创新游戏化农业机制的发源地，推动其机制融入其他链和其他领域。

### 2、1INCH

1INCH是1inch交易平台发行的功能型代币，该平台发放代币1INCH的目的是为了确保聚合器上的协议整合维持无须许可的状态、保护开发生态系统及奖励治理行为的资金，也将用于为网络安全而进行的staking。1inch强调，1INCH不是一种投资，而是一种工具，可以协助该平台建立一套去中心化、无须许可的网路。

1inch强调1INCH代币将不出售给用户，而是作为使用1inch的奖励，并表示该代币体系将是良性循环，用户能从中受益的。

### 3、ANKR

Ankr是一个使用数据中心，个人电脑和边缘设备闲置算力的分布式计算平台。其算力市场解锁了基于云计算的共享经济，为供应商和使用者带来了巨大的方便和利益。Ankr利用容器，Kubernetes，区块链和可信硬件为用户们带来了更廉价，更安全和体验更好的云。Ankr团队包括了多个连续创业者和资深工程师，近期和大型科技公司SAP，西班牙电信和DigitalOcean达成技术战略合作，将进一步的拓展落地应用。ANKR代币用于平台中存储/传输价值，具有实用性。同时，ANKR代币可用于支付PoUW的计算费用。用户可在平台内贡献其计算能力即可获得ANKR代币。

参与越多，获得的代币就越多。

#### 4、ANY

Anyswap是基于FusionDCRM技术的完全去中心化的跨链交换协议，具有自动定价和流动性系统。Anyswap启用使用ECDSA或EDDSA作为签名算法的任何区块链上的任何代币之间的交换，包括BTC、ETH、USDT、XRP、LTC、FSN等。

#### 5、INJ

InjectiveProtocol是一个layer-2去中心化交易协议，可用于去中心化的跨链衍生品交易，释放无边界去中心化金融的全部潜力。协议支持去中心化的差价合约(CFD)、永久掉期等各类衍生品市场。INJ是InjectiveProtocol的原生资产，可用于多种功能，例如类似于YearnFinance(YFI)通过DAO用于协议治理，交易费用的价值捕获，衍生品抵押，流动性挖矿，和Staking。

#### 6、PERP

PerpetualProtocol是一个支持任意资产的去中心化永续合约协议，通过虚拟自动化做市商(vAMM)来实现的。通过PerpetualProtocol，交易者可以在无需对手方的情况下直接通过vAMM进行交易。

通过vAMM，如果一个资产在链上有其价格数据-永远数据来自于Chainlink，Uniswap或其他的预言机-

PerpetualProtocol都可以将其创建创建属于该资产的永续合约。

在不久的将来，任何人都可以在平台上创建新的合约市场并撤销部分交易手续费，就跟现在在Uniswap上的流动性提供者一样。

PERP是平台的原生功能型代币，并有以下两个用途：

治理：代币持有人可以使用他们的代币来投票决定下一个要上架的资产，或者影响协议的发展方向。

质押：代币持有人可以将其代币抵押人在平台上并获得抵押奖励和部分的交易手续费。而抵押的代币也有权保护市场的作用。

#### 7、BTCST

BTCST是区块链行业的第一个比特币杠杆式哈希率令牌，也是第一个在BinanceLaunchpool上启动的哈希率令牌。BTCST以类似于GrayscaleBitcoinTrust为比特币建立机构流动性的方式，为比特币开采能力创造了一个有效的市场。

BTCST是基于BSC的智能合约，没有私募股权，零风险投资和零团队代币储备。BTCST完全依靠社区自治，并已通过ArmorLabs和CertiK的安全审核。

BTCST与五个机构矿工合作，这些矿工占整个比特币哈希率的12%：BTC.TOP，Easy2Mine，GenesisMining，AtlasMining和HengjiaGroup。同时，TrustWallet，MathWallet，TokenPocket，SafePal和其他钱包支持BTCST。

## 8、REEF

ReefFinance是一个可以与任何DeFi协议集成的多链智能收益引擎和流动性聚合器。

ReefFinance为散户投资者降低了进入DeFi领域的技术门槛，同时根据用户的风险水平提高了决策效率。

REEF是ReefFinance的原生功能型代币，具有以下用例：

治理：对不同的提案进行投票，例如发布新功能和重新调整系统中的某些参数；

协议费：支付诸如进入/退出投资组合，重新分配，再平衡和其他活动之类的操作费用；

抵押：将资金抵押进入各类资金池以赚取倾向的APR的利息；

收益分配：选择您的投资组合中的活动所产生的利润的支付比率。

## 9、ALPHA

AlphaFinanceLab是一个跨链去中心化金融平台，其旨在币安智能链以及以太坊上建立一个为用户带来最佳收益的产品生态。AlphaFinanceLab致力于DeFi领域的研究与构建。其首个产品，AlphaLending，是一个币安智能链上以算法调节利率的去中心化借贷平台。

ALPHA代币是该平台的原生功能型代币。用户可以抵押该代币以获取平台流水分成，而抵押的ALPHA代币将会被用于支付合约坏账。ALPHA代币同时可以被用于流

动性挖矿奖励以及治理投票。

## 10、ALICE

《MyNeighborAlice》是一款多人合作的农场游戏。玩家在游戏中建造自己的虚拟土地，与邻居互动，进行刺激的日常活动，并获得奖励。任何人都可以通过购买一块土地加入这个世界，并参与各种活动，如种植、钓鱼、捉虫和养蜂。活动、共享任务和比赛带来宝贵的奖励，提升玩家在游戏中的地位。

受《动物森友会》(AnimalCrossing)等成功游戏的启发，该游戏为想要享受游戏体验的普通玩家提供了有趣的情节，也为想要收集和交易非同质化代币(NFT)的玩家提供生态系统。

ALICE是MyNeighborAlice的原生功能型代币，并用于以下功能：

**游戏内货币：**在游戏和Alice的市场中购买资产和特殊技能。

**治理：**通过去中心化组织参与治理(包括提案和投票结构)，例如平台运营与开发。将引入选民激励措施，以鼓励选民参与。

**抵押：**抵押ALICE代币以赚取一定比例的平台收入(例如，土地销售、资产销售和交易费用)。

**玩家奖励：**通过完成游戏中的任务，玩家可以赚取ALICE代币。此设计旨在鼓励用户参与游戏并保持吸引力。

MyNeighborAlice通过区块链，让玩家参与游戏并获得奖励，和对游戏资产进行分发。

**基于NFT资产的去中心化所有权：**对游戏中资产(例如岛屿，房屋，宠物等)的去中心化所有权。

**社交功能：**游戏内置聊天模块，允许玩家与同一岛上的玩家进行交流，并在聊天中将代币和资产转移给朋友。玩家可以参观彼此的岛屿并一起完成小组任务。

**市场：**允许用户买卖资产的游戏内市场。它为游戏玩家购买和创建游戏中的物品提供了更多的流动性和经济激励。

本篇文章为大家详细盘点了币安智能链有哪些币？对于币安智能链比较热门的代币

进行了详细地介绍，按照目前的发展状况来看，币安智能链也能算得上是一个比较受欢迎的概念，不过除此之外，币安集团中还有BNB链，币安链等概念，目前来看币安智能链主要服务于币安DeFi生态，打通了币安生态与DeFi的连接;而对项目方而言，币安智能链因为有了智能合约的功能，项目本身的构建均可以在币安智能链上完成，是一个最重要的角色。