

去中心化专用网络DCPN

CONET通过Layer Minus协议构建去中心化专用网络DCPN（Decentralized CONET Private Network）将中心化的服务器，重构成人人都是服务器，去中心化结构。既可以用于参与共享网络带宽挖矿，又可以提供去中心化网络传输。由于没有中心的服务器，因此在DCPN传输过程中，用户的数据，永远不会被记录，也不会被泄漏，更不会被黑客入侵。

传输与时间证明共识机制

CONET采用全新的共识机制POTX（Proof of Transfer&Time），即传输证明与时间证明相结合的新机制。智能合约将随机检验矿工们，在线时间和其带宽传输速率，来给予奖励。随着越来越多的矿工，被激励着加入贡献带宽壮大网络，并锁定其CONET代币。作为交换，POTX传输证明机制，将算力奖励更倾斜给这部分矿工。

挖矿经济模型

总量10亿

挖矿产出每180天为一个周期，每个周期减产20%
在第一个周期内，CONET的产量占总产出数的18%
以此类推



CONET是一个社区项目——完全开源，没有中央治理——遵循比特币货币的精神。代币公平发行，没有预开采，团队没有份额，因此每笔交易买卖，会有3%的税费，作为后续的技术开发费用。

Boost机制

挖矿的加速机制，在没有Boost的情况下，挖矿的系数为1，通过质押足够量级的CONET的情况，才能获得Boost倍速的增加。

三种不同算力机制：Free、Boost、BoostLP

挖矿系数比为 1: 6: 12



邀请机制

1.直接推荐：当您加入CoNET时，您会收到一个独特的推荐链接。如果有人使用您的链接下载并使用CoNET，您将获得他们所赚取的CoNET积分20%的奖励。这是持续进行的，这意味着只要您推荐的用户不断赚取积分，您的奖金就会持续增长。

2.扩展推荐：除了您的直接推荐之外，当您的推荐人推荐其他人时，系统也会奖励您。

3.次要积分：如果您推荐的人（直接推荐）成功推荐了另一个用户（次要推荐），您将获得次要推荐所赚取的额外10%的CoNET积分。这种情况会无限期地持续下去，只要二级推荐持续赚钱，您的积分就会增加。

4.第三级积分：如果您网络中的二级推荐推荐了另一个人（三级推荐），您将获得三级推荐所赚取的额外5%的CoNET积分。同样，只要三级推荐继续赚取积分，这种情况就会无限期地持续下去。