

互联网是由开放协议创立的它区分了数以千计的独立组织，如互联网服务提供商(ISP)，以创建全球连接。互联网计算机将通过DFINITY开创的协议来扩展互联网，这些协议区分独立的数据中心，并使互联网本身成为云。，并为托管软件、服务和数据提供一个封闭的平台。

DFINITY是一个不同的云计算平台。这是一个完全重新想象的IT堆栈，其中的软件采用了一种新的更复杂的方式。。平台由平安协议而非专有基础设备组成，防篡改，软件安全性高，不依赖防火墙。

ICP是网络的本地令牌，在网络中扮演三个关键角色：

促进网络治理。

ICP令牌可锁定创建神经元，投票参与网络治理后可获得额外ICP奖励。计算

ICP所消耗的

周期可以转换为“周期”。也就是作为气令牌提供计算动力的作用，用的时候就烧掉了。NNS将静态调整比较方案与周期的比率。这种选择是为了确保网络的用户总是能够以几乎坚定的实际利益发明新的循环，从而使天然气赚取的利益是坚定的和可预测的。

约束参与者

网络将铸造一个新的ICP来奖励那些承担主要义务的人，使网络能够运行，包括：提供“投票奖励”到参与投票的神经元；提供“节点奖励”运行节点机器的服务提供商。

分享了以上关于如何提取icp币的文章内容，相信您对icp币有了大致的了解，想了解更多关于如何提取ICP币的知识，关心老币网，我们将继续为您分享！