

2017年见证了比特币和以太坊等加密货币的兴起，这不仅用于交易，还用于其他应用程序。从那时起，许多公司开始追随加密货币潮流，微软似乎将成为最新的一员。

微软已提交了一项名为“使用人体活动数据的加密货币系统”专利，该专利已于昨天发布。该专利讨论了一种新的加密货币，该货币使用人体活动数据进行挖掘，从而使用户无需昂贵的采矿设备即可开采货币。这是一种创新的方法，尚未得到足够的探索，可能仅适用于微软。

本发明采用人体活动来解决密码货币系统中的“挖掘”挑战。例如，当用户执行由信息或服务提供商提供的任务（例如观看广告或使用某些因特网服务）时，从用户发射的脑波或身体热量可以在挖掘过程中使用。

基于用户身体活动生成的数据可以作为工作的证明，而不是一些传统的加密货币系统所需的大量计算工作，因此，用户可以无意识地解决计算难题。因此，本发明的某些示例性实施例可以减少挖掘过程的计算能量，并且使挖掘过程更快。

尚不清楚微软的新加密货币是基于区块链还是微软计划创建自己的框架。当前，几乎所有流行的加密货币都基于区块链。此外，专利并不总是意味着真正的产品，而且很难说加密货币是否是微软未来可能感兴趣的东西。