

在加密世界里，不同区块链项目的代币有不同的作用，就像比特币最初的目标是价值流通，所以实际上是用于价值存储；PoS和类PoS代币证明参与网络建设和运营的权利，需要质押代币参与区块。。当然，也有以治理为主要功能的代币，也就是我们今天给大家介绍的治理代币，比如MKR和0x协议，有些代币不仅可以捕获开销，还可以用于治理。那么治理令牌是什么意思呢？



? 让边肖为大家解释一下这个区块链治理令牌。

治理令牌是什么意思？治理令牌不同于其他令牌。它不是一个价值存储，没有直接的实用价值。那么应该如何估值呢？这涉及到管理令牌网络分叉的成本。例如，如果一个参与者在网络中获得了一些利益。但对新升级不满，试图硬叉延续原有体验。那么分叉的成本，即分叉后的净现值与分叉前的净现值之差，就是参与者愿意为51%治理令牌支付的最高价格。。加密圈经常讨论的一个问题是分布式开源网络中的治理。这些网络允许开发人员以快速迭代的方式创建和测试复杂的治理模式。当使用治理令牌进行项目实验时，度量令牌为其治理功能捕获的价值是有用的。参与者愿意为投票支付多少钱？总结：网络参与者(可能是中继)愿意为51%治理令牌支付的最高价格受制于网络分叉的相关成本。成本等于企业分叉前后的净现值之差。这是确定网络公允价值的起点。。治理令牌允许持有者投票支持属于他们的网络变更。一般来说，一个人持有的代币数量与他投出的票数成正比。在一个可以复制的系统中，治理令牌的价值是什么？如果脸书'的代码可以被复制股东可能不太关心他们的投票权。当然，代码不是一个公司、一个网络、一个平台唯一拥有的东西。没有价值治理令牌，就不存在治理令牌的价值，只有价值未被利用的治理令牌。术语“无价值的治理令牌”经常出现在加密货币中。，主要针对灰色监管环境下发行代币的协议。在其他时候，该术语用于描述不向令牌持有者收取费用或分配费用的令牌。治理在传统金融市场中具有重要价值。。股东可以就高管薪酬、董事会席位和公司决议进行投票。这些事件是有意义的，有能力影响公司或管理公司的个人。随着加密货币协议价值的增加，治理可以成为改变协议状态的一种有意义的机制。因为这个原理治理令牌的价值是潜在的，但它将永远存在。可以出于多种目的激活休眠的治理权标，无论是作为协议中需要的功能或服务，控制协议的资产，还是改变特定网络的现有参数。比如Nexus

在像Mutual这样的严格治理协议中，做出索赔评估决策等关键职能由NXM利益相关方控制。因为支付索赔是社区中的关键角色，所以治理对社区的其他成员有直接影响。。以关键决策为令牌主要功能的协议，自然会产生更大的治理能力。以上内

容是对边肖#039；关于治理令牌是什么意思的问题，以及对区块链治理令牌的流行解释。事实上，治理令牌的价值是由其分叉网络的成本决定的。我们的令牌管理网络的实现将增加与其分叉相关的成本，同时保持开源。虽然治理令牌的具体估值现在还不确定，但治理的价值及其影响网络的能力是显而易见的。未来随着协议的发展以及大量资本和用户的积累。