metronome

初始价格拍卖快速指南

可迁移:

Metronome ("MET") 是一种新的加密货币。为确保持久性和耐久性,Metronome 具备以下特点:

1

具有自治能力:

发行后完全由社区 和智能合约持有

可靠:

每日 2880 个 MET 的可 预测铸币量或每年 2% 的未 清偿供应

\circ

能够在区块链之间导出 和导入,以提高选择能力 和持久性

公平性作为一阶变量: 无预售、私人销售、白名单

解决加密货币类别中长期存在的问题

现有的加密问题	METRONOME 的解决方案
不确定的铸币率——大多数加密货币的铸币率或发行时间表都会波动。	通过不可变的合约进行高度可预测的铸造。
流动的或不存在的治理——加密货币治理通常被视为一种事后考虑事项, 它有利于那些支配加密货币进程的小群体。	将自我治理深植于智能合约中——一旦发行,Metronome 就掌握 在它的所属社区和智能合约(而不是 Metronome 创始人)的手中。
区块链承诺——退出区块链意味着操纵汇率和暴露于不稳定风险之中。	可迁移性和无永久区块链承诺——用户能够选择(出于任何原因) 将其 MET 转移到一组新的合约或新的区块链中。

代币学:

在 1 千万个 MET 初始供应中,2 百万个 MET 的创始人保留权益将发给 Metronome 创始人。初始供应拍卖和每日总量批次所得收益的 100% 都将转移给 Metronome 收益合约,在某种程度上还允许 MET 所有者出售其 MET。由于这是一组智能合约,Metronome 需要一个或多个区块链,如以太坊、 Ethereum Classic、Qtum、RSK 等作为担保。

名称	Metronome
符号	MET
代币标准	ERC20
初始代币供 应量	1千万个 MET
拍卖类型	降价拍卖
起拍价	每个 MET 代币等于 2 个 ETH,每分钟下降
初始拍卖时长	7 天,或直到所有的 MET 售罄
9	
创始团队	Jeff Garzik Matthew Roszak Peter Vessenes
创始团队 顾问	Matthew Roszak
	Matthew Roszak Peter Vessenes Gustav Simonsson Jim Newsome Don Tapscott Vinny Lingham Don Wilson

联系信息: info@metronome.io 网站: metronome.io