



TuringDAO+链上治理

——高效和可持续的分布式进化方案



Turing Network

什么是区块链治理？

区块链的核心：分散式的生成**有效数据**的能力

区块链治理：去中心化地升级（包含纠错）

数据类型：	实际应用：
安全的价值媒介	数字货币
可靠的计算结果	以太坊
可信的交互	波卡、图灵、Cosmos
准确的事实	预言机
自主的数字身份	DID
分散的工作成果	DAO
分散的决定	链上治理



TuringDAO的设计思路



极简化

大多数区块链的投票十分复杂，需要时间、精力和技能。往往大家不知道正在投什么内容，会产生什么结果。图灵治理则对持币人相当友好。



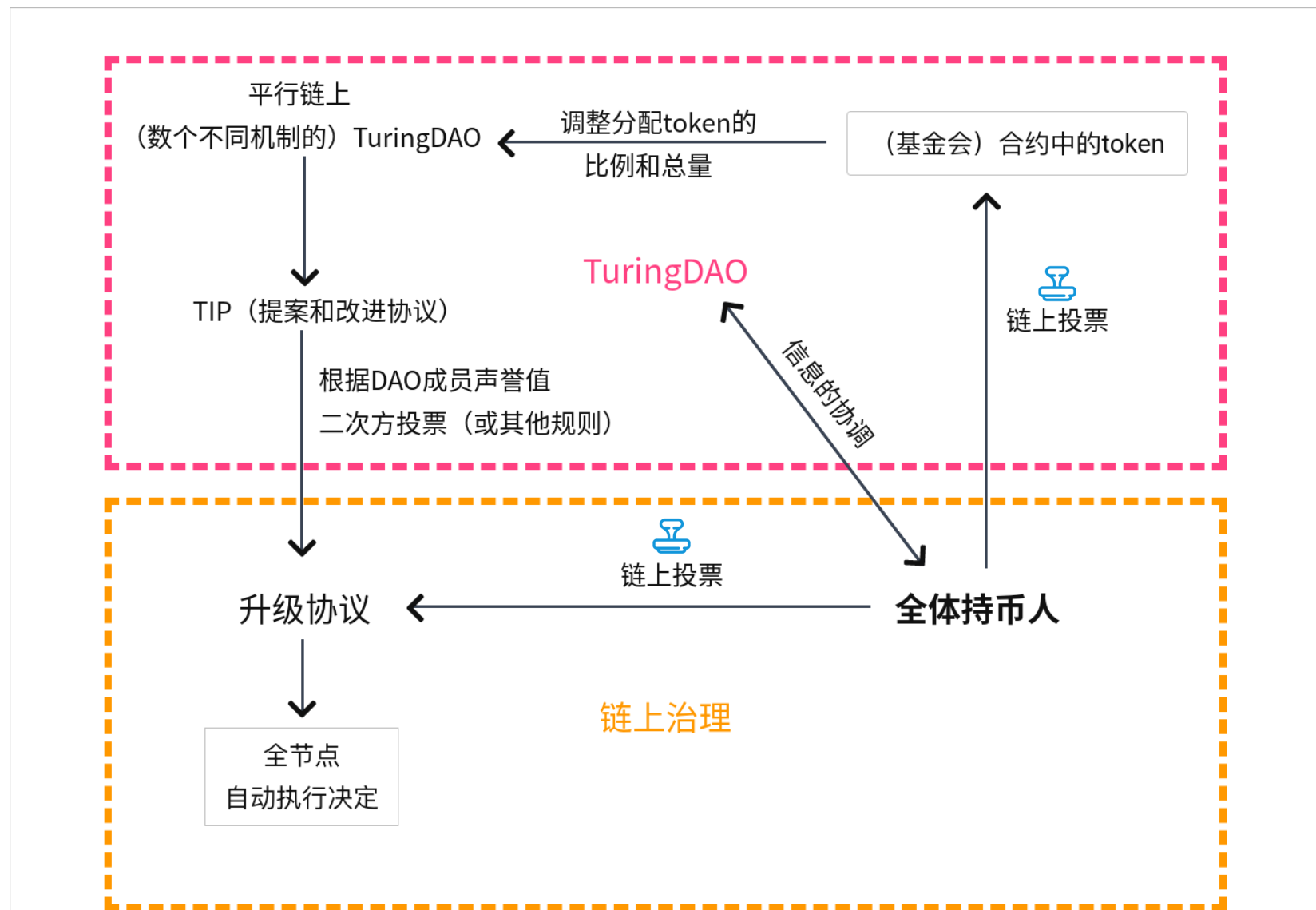
模块化

图灵生态里的Dapp应用链可以直接使用TuringDAO模块。



Turing Network

框架概览——可编程的全流程链上治理



支持图灵链上的Dapp应用链
使用自定义的模块进行DAO
治理

TuringDAO正在研发

TuringDAO

行政 投票 投票合约 [进入工作区](#) 钱包账户

高效和可持续的分布式进化方案

可编程的全流程链上治理

排名 积极提案 **23** 资助 **35** 仪表盘 [创建提案](#)

描述	状态	付款	要求	可用预算
 核心开发者团队预算 (6月至8月)	通过	2/3	7360	52360
 开发适用于iOS的钱包	通过	3/4	3000	51360

- 包含协作基础设施、治理合约模块，并为开发者提供激励
- 资助Hackathon及其他活动
- 资助社群拓展



工作区预览

TuringDAO 工作区 社群分布 成就树

实时数据 12:00:00 预算余额: 213214 TUR

主网技术区
Github测试
BP治理
测试网
提案梳理

分区
Dapp1
Dapp2
Dapp3
Dapp4

在线72/223

Tom
Jeryy
Peter
Jack
Keor

Jessie @pieceofs**t 5715 TUR抵押 3618 能量
TUR余额: 13214

Tom: test

Tom: test

成员申请: (3项待处理)
Keor 68 36

最新提案: (5项待处理)
Jeryy 1分钟前
"DissDissDissDissDissDissDissDissDissD
DissDissDissDissDissDissDissDissDissD

进行中的项目:
contentcontentcontentcontentcontentc
ontentcontentcontentcontentcontentco
nentcontentcontentcontentcontentcon

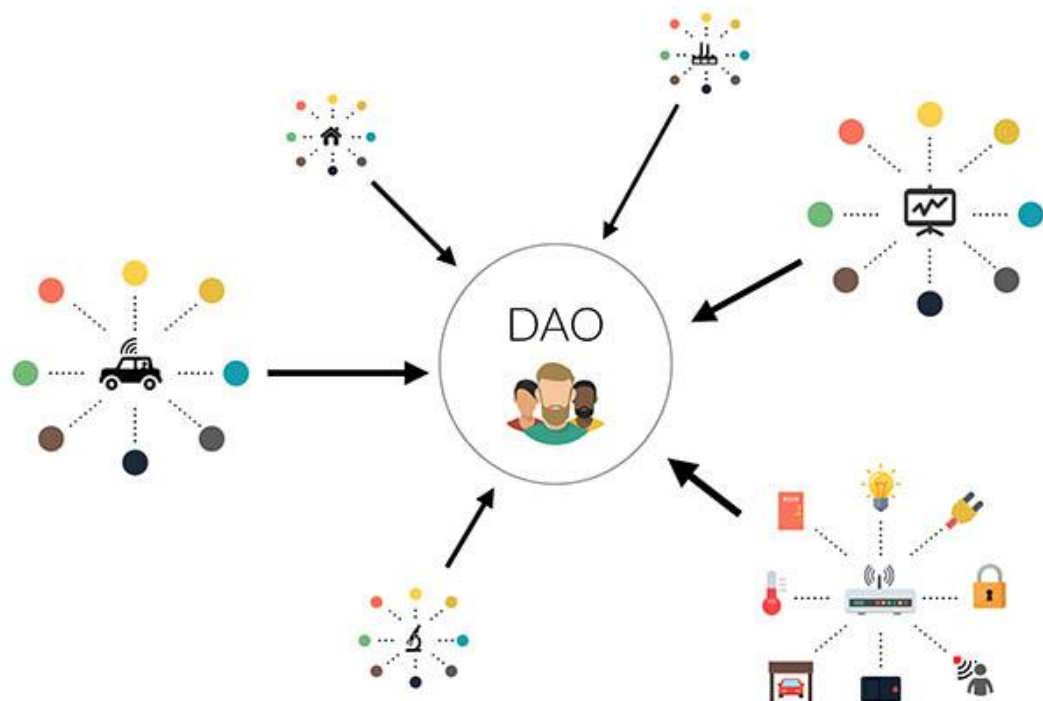
GitHub Repo:
github 23:06
[bearyinnovative/...]: 2 new commits pushed to ... by ...
19aef26: chore: introduce ...
75b9b74: feat(sms): impement proof of concept api - ...

发送消息



Turing Network

谁能参与?



任何给图灵网络和Polkadot生态创造价值的个人或团体都可以参与DAO治理并获得激励

任职角色包括但不限于：
主网协议开发者、Dapp开发者、
Substrate模块开发者、超级节点、
平行链社区、经济学家、社群运营领袖、
媒体合作伙伴、投资机构等。

我们将采用一个足够有吸引力的邀请方案，来组建强大的开发者社群。



Turing Network

全面支持Polkadot生态及开发者

The Polkadot logo, featuring the word "Polkadot." in a stylized, italicized serif font. The dot at the end of the word is a solid pink color.

图灵将为Polkadot生态成员
提供TuringDAO的全部治理
模块和SaaS系统





TuringDAO

