



FATA MARKET

全球最大的
全链观点资产交易市场

DECENTRALIZED PREDICTIVE
FINANCIAL PROTOCOL
MAKE PREDICTIONS GENERATE VALUE





FATA

世界最大的全链观点资产 交易市场

这是一种去中心化金融协议，允许用户基于知识和见解对话题的观点进行交易，将观点代币证券化，通过市场价格来反应认知趋势，还可以通过集体智慧为事件提供可靠的数据。我们用人工智能算法和区块链技术为参与者提供了一个独特的洞察和投资机会。



» 1.2 FATA的目标

FATA's goals



1



拓展全链资金来源 与流动性获取

通过将全链路资金汇总进行观点资产交易，为现有预测交易市场开辟了全链路的资金来源和流动性获取途径。观点参与者与话题创作者皆可通过代币证券化的方式，实现市场交易。

2



基于AI算法驱动的 资产交易服务

借助AI推荐算法驱动，FATA向用户推荐基于用户兴趣与盈利率更擅长的话题。提升用户体验，提高用户交易频率。

3



保障收益分配的 透明与公平

利用区块链的透明性和去中心化特性，确保交易者和话题创作者的收益分配公开、公正。智能合约自动执行收益分配机制，杜绝传统行业中的不公平现象。

4



去中心化的 社会价值与意义

通过去中心化的平台，打破传统观点平台的壁垒，利用其平台的交易数据提供实时的市场见解和数据分析服务。这些数据可以帮助用户做出更为明智的决策，同时也是媒体和研究机构理解公众意见和市场趋势的宝贵资源。



INTRODUCE

观点交易市场介绍

是一种金融市场,参与者可以对未来事件的结果进行交易,通过市场价格来反映集体智慧和概率估计。这类市场广泛应用于各种领域,如政治选举、体育赛事、经济指标和公司业绩等。

通过奖励准确预测市场的与惩罚市场预测较差的,以此激励交易者的交易诱因,提升预测市场的准确度。此外,预测市场的交易可进行至事件发生的前一刻。这与普通衍生品交易所的期权交易类似。



» 1.4 预测市场优势分析

Advantage analysis



01 参与者激励机制

由于预测市场的奖惩制度，参与者需要对自己的决策负责。如果他们的预测正确，将会获得相应的奖励；如果错误，则会受到经济上的损失。这种机制促使参与者在进行预测前，会更加认真和深入地进行信息收集和分析。

04 高质量的参与者数据

由于利益驱动，预测市场的参与者往往更为专业和关注预测事件，他们会投入更多时间和资源来收集和分析相关信息，从而提供高质量的数据输入。

02 信息聚合效应

预测市场能够整合来自不同背景、具有不同信息和观点的参与者的智慧。市场价格作为集体预测的结果，综合了所有参与者的信息和预期，比单一来源的调查数据更具代表性和准确性。

05 去中心化的信息来源

预测市场的参与者来自各行各业，具备多样化的信息来源和背景知识，这种去中心化的信息收集方式能够有效避免传统调查中常见的样本偏差问题。

03 动态调整

预测市场的价格是动态变化的，能够实时反映最新的信息和市场情绪。而传统的民意调查通常具有时滞性，难以及时反映最新的变化和趋势。

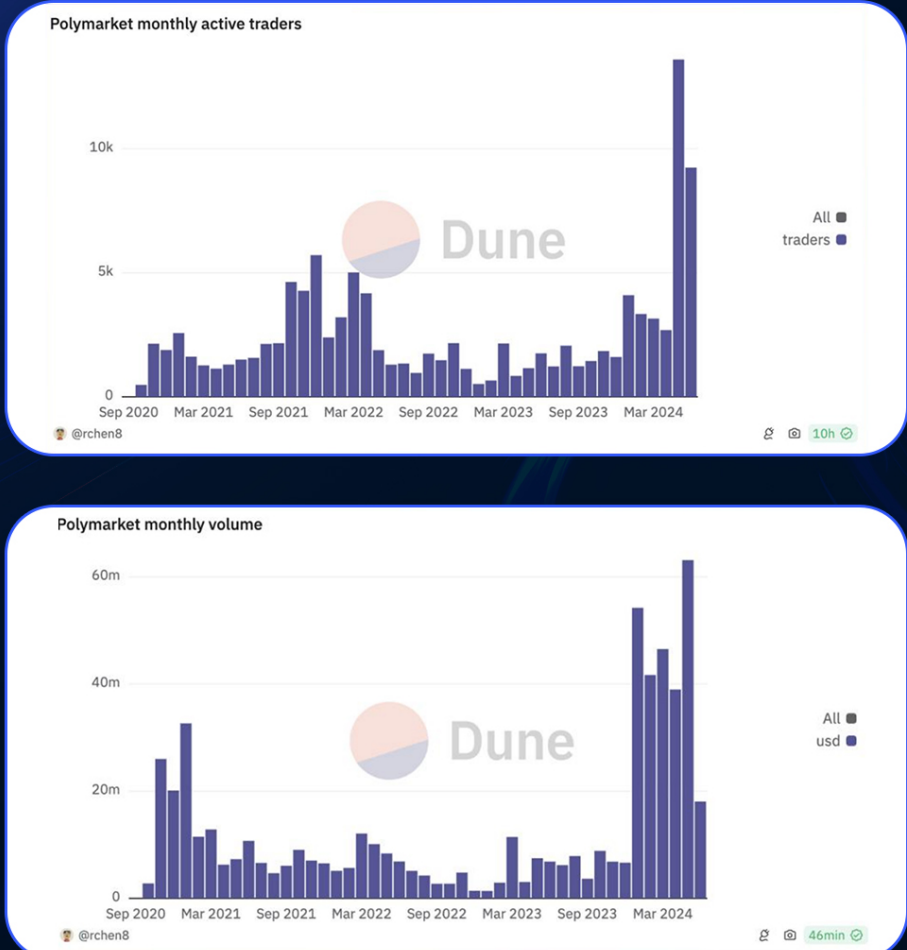
06 实时更新和反馈

预测市场的数据是实时更新的，参与者能够根据最新的信息调整自己的预测。这种实时反馈机制使得市场价格能够迅速反映出最新的集体智慧，从而提高预测的准确性。

预测市场由于其独特的奖惩机制和市场运行方式，相比传统的民意调查和商业调研，预测市场能够更有效地整合分散的信息源，实时反映集体智慧，为决策者提供更为可靠和及时的预测数据。

» 1.5 同类产品市场规模

Market size



POLYMARKET

Fata对标产品

Polymarket自2023年第四季度开始将美国大选、ETF提案等政治和经济话题纳入其预测市场板块，这一举措迅速受到了广泛关注。其月均日活跃用户数从开始时的6,000人以上逐步增长，直至在2024年5月达到了顶峰。目前尚未发行平台代币，仅支持polygon网络的USDC作为支付方式。但其在预测市场领域的成功运营已经吸引了大量用户和投资者的关注。月均交易额高达5,000万美元。

» 1.5 同类产品市场规模



Market size

01

支持生态

Ethereum Polygon

02

融资详情

2015-08-01

通过ICO完成530完美元融资

03

已上架交易所

中心化交易所: OKX、Kraken、Gate.io、
Bingx、Bitmarkt、CoinW、Currency.Com
去中心化交易所: Uniswap

04

当前运营情况

已于2023年6月起没有新预测事件创建，
即活跃用户数量已下降为0，处维运状态。
当前市场未平仓合约价值约52.5万美元。



Augur.Net

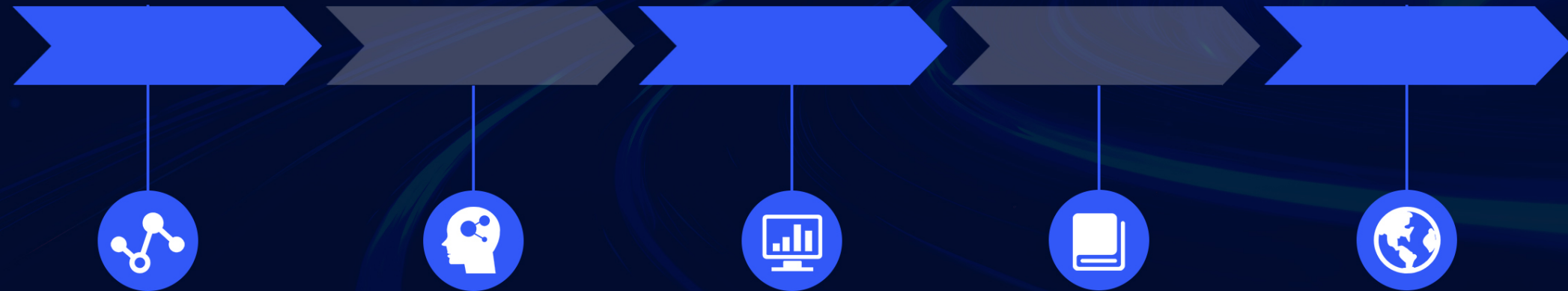
Augur成立于2015年，以足球比赛、格斗比赛等体育竞技项目作为预测市场。于2015年10月代币上架交易所，最高市值11.2亿美元。
2018年上线V1.0版本，2020年上线V2.0版本引入新协议及预言机，支持链下订单簿

» 1.6 行业瓶颈

Industry bottlenecks



虽然现在市场上还存在一些平台，但仍十分初步
目前的瓶颈归结为一个简单的结论，即**供应（流动性提供者）和需求（投注者）双方都缺乏兴趣**。



兼容网络代币单一

当前的Polymarket和Augur仅支持Polygon网络上的USDC支付，未提供跨多链的解决方案

缺乏数据服务

在预测市场中，很难预测有毒流动何时发生以及规模如何，因此更难提供狭窄的利差和深度流动性。制造商需要对任何时候发生的有毒流动风险进行定价。
Polymarket的用户界面由Adventure One QSS Inc提供，限制了对第三方数据服务的支持；Augur的开放API需通过GraphQL访问，对数据的获取较为复杂。

缺乏推送机制

Augur作为开源软件，用户需自行创建预测市场，而Polymarket则仅提供信息聚合，缺乏针对用户兴趣的智能推送服务。

缺乏杠杆工具

如果没有杠杆工具，预测市场对零售用户的价值主张相对于其他加密货币投机工具而言相对较差。

不同地域不同文化不同兴趣

Polymarket语言单一，未根据不同地区用户的语言和兴趣进行定制，而Augur则偏向体育博彩和金融投机，未能全面覆盖不同用户群体的兴趣需求。



FATA

Fata是一个世界最大的全链观点资产交易市场

将所有人的知识见解打包成一个资产，并且可以交易获得基于自己见解的收益。这是一种去中心化金融协议，允许用户基于知识和见解对话题的观点进行交易，让观点和表达进行代币证券化，通过市场价格来反映除认知趋势，还可以通过集体智慧为事件提供可靠的数据。我们用人工智能算法和区块链技术为参与者提供了一个独特的洞察和投资机会。



» 2.2 FATA的优势

Advantages of FATA

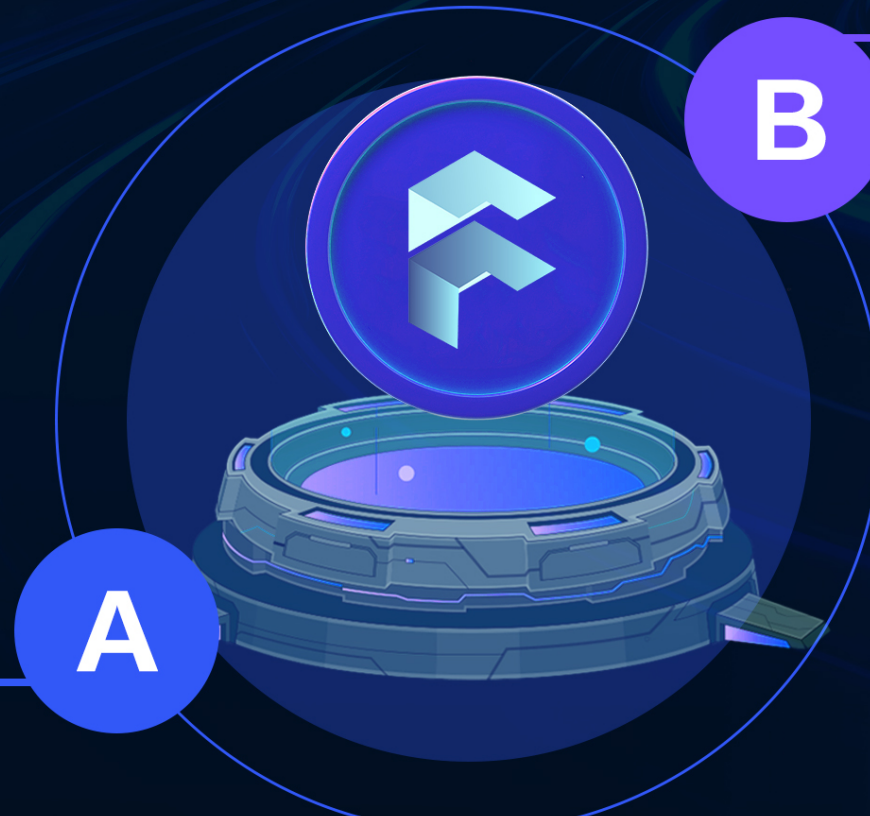


全链路资金汇集 多网络多代币支持

“”

拓展全链资金来源 与流动性获取

拓展全链资金来源与流动性获取，通过将全链路资金汇总进行观点资产交易，为现有预测交易市场开辟了全链路的资金来源和流动性获取途径。



“”

提供多元化的 流动性途径

提供多元化的流动性途径，能够在保证安全的同时，大幅减少交易成本和加快交易速度，这对于频繁交易的预测市场来说至关重要。

» 2.3 更刺激的交易模式

Trading mode



Fata Market

1 > AI算法驱动 胜率的极致体验

Fata由AI推荐算法驱动，向用户推荐基于用户知识水平胜率更高的话题。用户使用Fata平台的次数越多，Fata的推荐算法就越了解用户基于各种知识的密度。用户将会在这个平台提供更好的专业预测数据并在其中相比于其他平台更高概率获胜。

2 > 代币化杠杆 更刺激的交易玩法

允许用户针对他们的预测市场头寸进行借贷的借贷市场，特别是那些长期头寸，可能会增加专业交易者之间的交易量。这也可以导致更多的流动性，因为做市商可以针对一个市场的头寸进行借贷，以便在另一个市场做市。



» 2.4 透明性和安全性

Transparency and security



FATA采用混合模式+ 预言机的使用

为了从链外获取可靠的事件结果数据，FATA 采用混合模式的去中心化，我们由多个数据来源，不限于预言机，大型公共数据等提供无偏见的数据支持，确保市场结果的准确性和公正性。

非托管资金管理

结算和资产将根据用户以签名信息形式提供的指令在链上执行。我们将为用户提供可供审计的非托管交易体验。

01

FATA MARKET

02

03

04

FATA的核心运作 依赖于智能合约

在FATA上，去中心化智能合约确保所有用户资金的处理都在链上透明地进行，无需第三方托管。这减少了信任需求，增强了安全性。FATA MARKET的核心运作依赖于智能合约。FATA PROTOCOL 将在区块链网络上自动执行复杂的交易和决策逻辑。

市场完整性和仲裁

在争议情况下，特定的智能合约机制可以启动，如市场完整性委员会的介入，这一组由社区选出的成员，他们负责解决市场结果的争议和确认。



FATA将为 专业人士和意见领袖提供创作者经济

01. 多元化用户自由的话题内容

Fata 委员会负责监督和管理平台上发布内容的团队，确保用户发布的内容符合Fata DAO 准则和使用条款。

02. 根据兴趣或专业程度创建意图资产

意见领袖可为粉丝提供有趣的话题，并进行资产化。

03. 话题越有趣参与用户越多

话题越有趣，会吸引更多用户参与交易。创作者将会获得更多的收入

04. 话题讨论

允许用户围绕特定市场事件或预测主题进行交流与讨论

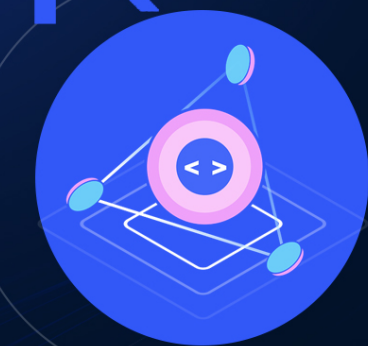
» 3 商业模式

Business model



以下是 FATA 收益机制的结构化组成部分

1 ←



交易手续费

在FATA上进行观点预测交易时，会收取一定比例的手续费:该手续费是交易金额的一定百分比。手续费不仅激励了流动性和交易活动，同时也为平台提供了收入来源。

FATA质押手续费

用户在参与\$FATA质押时收取手续费，质押FATA代币可以让用户参与平台治理和其他活动。

2 →



3 ←



意见领袖合作分成

多元化用户自由的话题内容，共同开发新话题或内容，话题越有趣，会吸引更多用户参与交易。这些合作产生的收入根据预先约定的条款在FATA和其合作伙伴之间进行分成。

交易代币化杠杆

通过杠杆交易时产生的收入

4 →



» 3 商业模式

Business model



05 数据和见解的提供

支持咨询平台发放调查以提供见解数据。

06 额外潜在收入来源

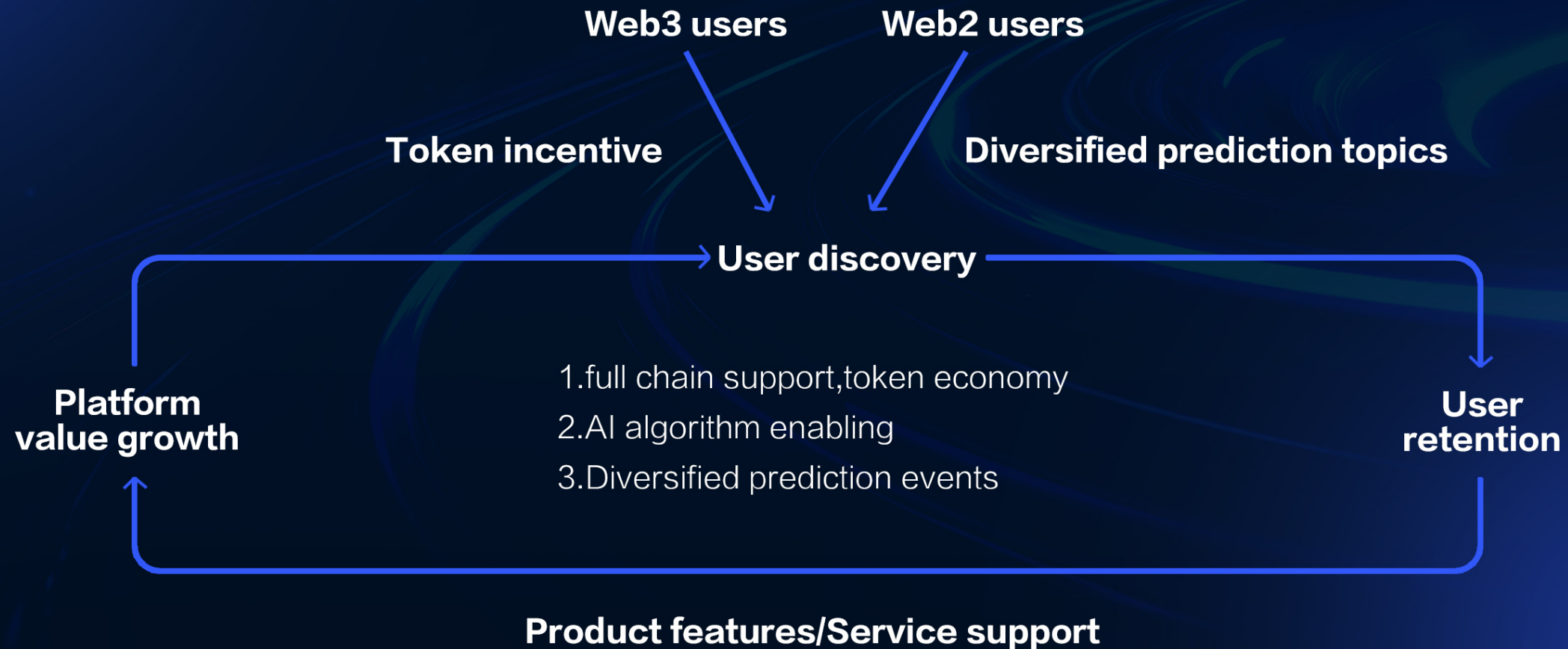
广告：在平台内引入定向广告，提供另一种收入来源，同时不影响用户体验。

订阅服务：为高级功能、独家内容或增强用户体验提供付费订阅服务。

周边商品：销售与热门数字内容或NFT相关的实物商品，特别是针对高知名度的IP，可以提供额外收入。

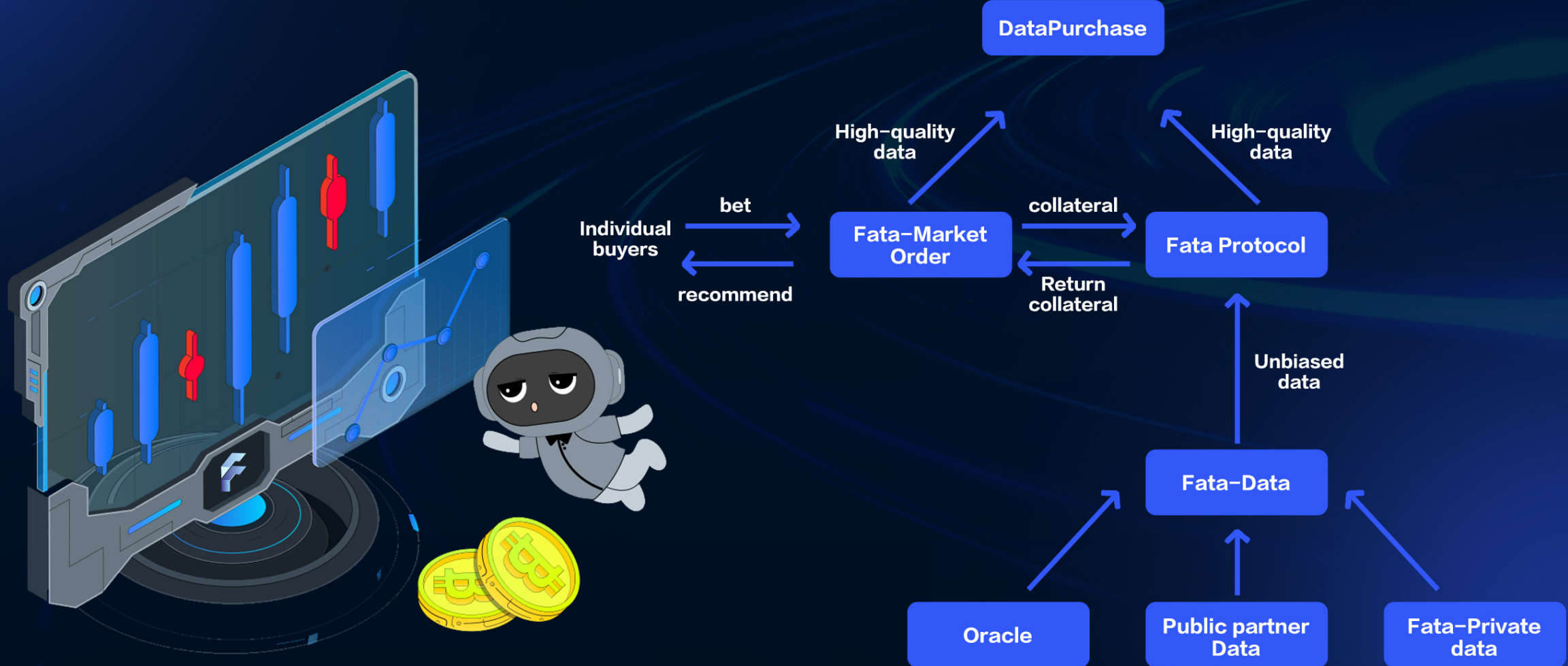
» 3.2 飞轮模型

Flywheel model



» 4 技术概述

Technical Overview





FATA构建了代币-积分系统以满足平台的多样化需求和用户体验。



FATA

治理代币，用于透明、公平的激励Fata Market的增长。

总供应量: 10,000,000,000 枚

FT Points

声誉代币，用于激励表达观点的用户，并获取更多的观点数据。

Tip

为了保证公平地分配给 \$FT Points 主要利益相关者，\$FATA在启动和持续行进路线之间，将向\$FT points持续分配一定比例的供应量。FATA不直接向用户出售\$FT points。

» 5.2 Fata代币实用性

Fata Token Usage



交易

Transaction

Fata 作为平台下注的主要代币，在Fata 整个经济系统中作为应用代币。



治理

Government

Fata 持有者拥有治理权，使他们能够积极参与决策过程，代币持有者可以参与投票会议，影响整体战略方向和发展重点，包括某些参数，例如 \$ATAP 从 国库 获得的分配。这种治理机制赋予社区权力，使他们能够塑造奖励分配并为平台的发展做出贡献。



经济

Economics

通过质押提供流动性将能够直接分享平台协议收入的一部分作为奖励。对于想要使用 Fata 数据的用户，需要支付\$Fata 去获取基于用户主观的预测数据，以及发布预测话题等等。

» 5.3 FT Points实用性

Application value



● 用途 Purpose

衡量和奖励用户在网络中的贡献和行为。例如，用户在平台上完成某些任务、参与活动或贡献内容，可以获得声誉代币作为奖励。

● 目的 Objective

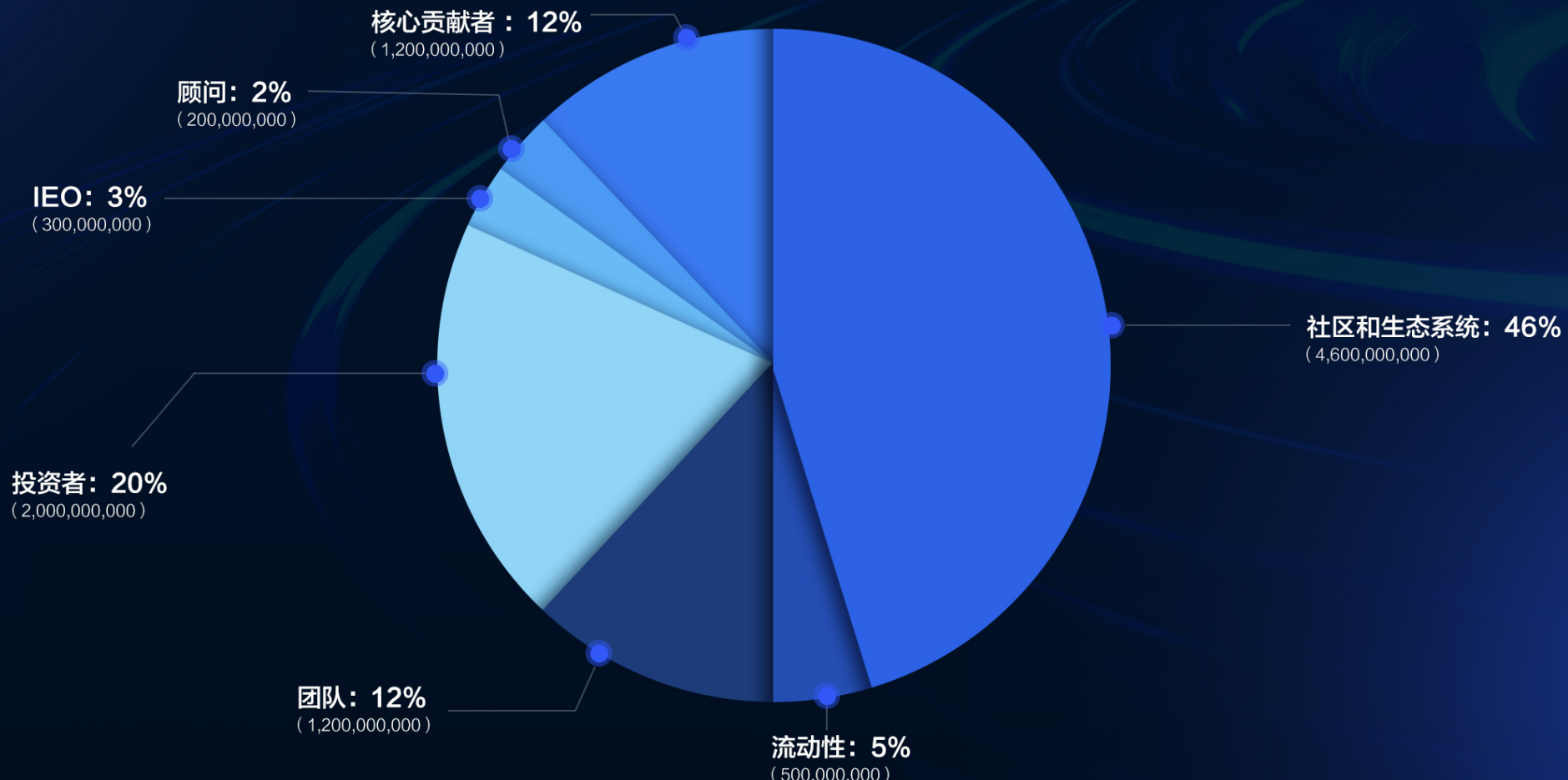
激励用户积极参与，促进社区的活跃度和参与度。通过声誉代币去固定向市场投放的协议代币数量。从而获得更多的高质量用户数据，提升平台用户数据量。





治理代币：FATA

供应量：10,000,000,000

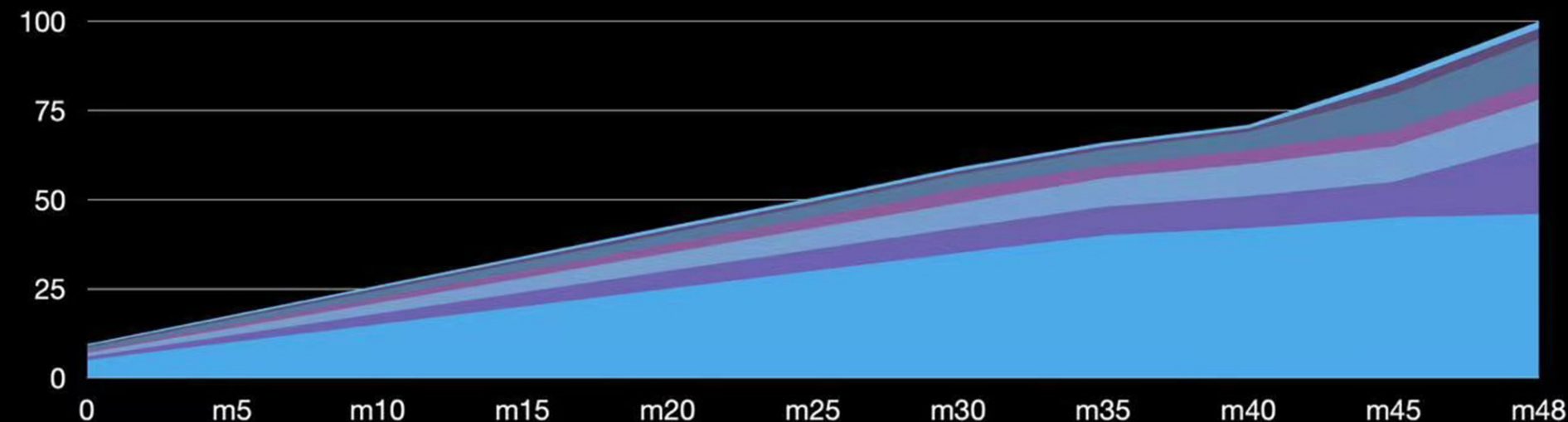


» 6.2 释放曲线图

Release curve



Community & Ecosystem Investors Core Contributors Liquidity Team IEO Advisory



» 7 生态规划

Ecological planning



STEP1

2024 Q1/Q2

- 核心团队招募
- 用户研究和市场验证
- 平台架构设计与开发
- 协议安全审计
- 封闭alpha测试

STEP2

2024 Q3

- 白皮书 V1.0 发布
- 全球社区建设
- 推出社区激励计划
- 公布代币模型

STEP3

2024 Q4

- 发布公开测试版
- 上线预测积分系统
- 上架预测资产交易所



2025

- 推出社区治理机制
- 开放社交板块功能
- 增设行业资讯板块
- 推出跨链功能
- 开放定制化推送服务
- 开放流动性池（代币质押）

STEP4

2026

- 上线APP移动端系统

STEP5

» 8 团队介绍

Team Introduction



Steven Roussanov

CEO&Co-Founder

Fatacmarket首席执行官兼联合创始人 Steven在区块链和数字资产行业。他为提供了营销策略几家区块链公司，协助项目向顶级加密货币迈进交易所。



Sakda Chaiyawat

CTO

拥有超过15年的科技行业经验，对人工智能和区块链技术的融合。作为的创始人 Sakda区块链解决方案，带领团队开创了众多创新区块链解决方案。



Thapanie Amarataddee

COO

Thapanie拥有超过15年的营销和品牌管理经验。Amarataddee在技术和数字媒体领域展现了非凡的天赋空间,她曾在谷歌、TikTok和领先的区块链公司担任高级营销职务。泰国的初创企业，在推动战略增长和创新方面发挥着关键作用。

FATA MARKET

让 预 测 产 生 价 值

