

METATOPIA 白皮书



玩转电竞未来
掌控你的数字宇宙

综述

01

MetaTopia (MTP) 是一个融合 AI、电竞与链上经济的下一代 GameFi 平台，致力于打造全球首个去中心化电竞生态。平台通过智能赛事匹配、链上反作弊、跨游戏资产互通和多元化 NFT 经济，为玩家提供“玩得尽兴、赢得真实价值”的完整体验。玩家可在 MetaTopia 中参与高质量链游与全球电竞赛事，获得数字资产收益；开发者可通过 NFT 发行与生态激励实现可持续回报；社区则通过 DAO 治理共同推动生态成长，形成一个集娱乐、竞技、资产增值与社区自治于一体的开放型 Web3 游戏宇宙。

Web3 游戏现状

2025 年的 Web3 游戏（链游/GameFi）正从单纯的 Play-to-Earn 模式，进化为以 高质量内容驱动、AI 辅助体验、电竞赛事深度融合的新一代生态。过去的链游多依赖短期代币激励吸引用户，而当前行业更加关注 可玩性、经济可持续性和社区价值。

行业核心趋势包括：

AI 个性化体验

通过人工智能分析玩家行为和偏好，提供个性化的任务与活动推荐。
AI 实时动态匹配对手与队友，提升竞技体验的公平性与趣味性。

电竞与 GameFi 融合

将电竞赛事与链上经济结合，赛事奖金、门票和战队激励均通过代币结算。
玩家不再仅是投机者，而是生态建设者与赛事参与者。

NFT 与跨链资产互通

游戏资产（角色、装备、皮肤）NFT 化，并可在不同游戏与公链间自由流通。
玩家身份与资产跨游戏共享，形成虚拟世界的统一数字身份。

可持续经济模型

避免早期 GameFi 项目的“短期 Ponzi”模式，通过任务激励、质押收益和赛事循环奖励构建长期生态。
经济模型设计强调“资产消费场景 + 玩家参与度”，形成代币价值闭

环。

市场机会

全球游戏市场在 2025 年预计突破 2400 亿美元，其中电竞用户超过 6 亿，用户对虚拟资产、数字经济和跨平台体验的接受度持续提升。

Web3 游戏在传统游戏的基础上，进一步实现了 价值增值与玩家共治：

代币激励：玩家在完成任务、参与赛事或贡献内容后，可直接获得可流通代币奖励。

数字资产所有权：所有游戏内资产通过 NFT 链上确权，玩家可自由买卖或跨游戏使用。

社区驱动生态：DAO 治理模式让玩家、战队和开发者共同决定游戏规则与生态发展方向。

MetaTopia 以 AI × 电竞 × GameFi 为核心设计理念，通过智能赛事、跨链资产和可持续经济模型，打造一个让玩家 玩得开心、赚得安心的多维生态系统，并为未来的去中心化电竞与虚拟世界经济奠定基础。

项目介绍

03

MetaTopia — 玩转电竞未来，掌控你的数字宇宙

MetaTopia 是一款面向未来的去中心化电竞与链游生态平台，致力于打造集娱乐、竞技、资产增值与社区治理于一体的新一代 GameFi 生态。项目的核心理念是通过 AI 技术和链上经济模型，让玩家在享受高质量游戏体验的同时，实现数字资产的长期价值增长。

MetaTopia 的设计从一开始就注重可玩性与经济可持续性。平台将多款高质量链游与电竞赛事整合在一个开放的生态中，为玩家提供跨游戏的统一身份和资产互通能力。通过智能匹配、动态推荐与反作弊等 AI 功能，MetaTopia 让每一场比赛都公平高效，同时为玩家打造个性化的游戏旅程。

平台的经济模型以原生代币 MTP 为核心，发行总量为 10 亿枚，代币在生态中承担多重角色，包括游戏内支付、赛事报名与奖励发放、NFT 交易、质押收益和 DAO 治理等。玩家可以通过完成任务、参与赛事、贡献生态建设来获取 MTP 奖励，并在开放市场自由流通。

MetaTopia 的目标不仅是成为一个链游平台，更是一个融合 AI、电竞与链上经济的综合生态，让玩家、战队、开发者和投资者在同一个体系下形成多维度的价值循环，共同推动 Web3 游戏进入可持续发展的全新时代。

项目名称：MetaTopia

代币名称/符号：MTP

代币总量：10 亿枚

核心定位：融合 AI、电竞与链上经济的下一代 GameFi 平台

项目优势

04

AI × 电竞的深度融合

MetaTopia 将人工智能深度引入电竞和链游生态，实现从赛事体验到资产分配的全面升级。AI 系统能够根据玩家的历史战绩、操作习惯和当前状态进行智能分析，为玩家提供精准的对手匹配和赛事推荐，让每一场对局都更加公平和刺激。同时，AI 还能生成个性化任务和活动，提高玩家参与度与沉浸感。链上反作弊系统结合 AI 的行为分析，能够

在第一时间发现异常操作，保证所有赛事和竞技活动的公平性和透明度。

多元化 GameFi 生态

MetaTopia 不仅是单一游戏项目，而是一个多元化的链游与电竞综合生态。平台将持续上线多款高质量的链游，并通过赛事和经济激励实现多维度的价值循环。玩家可以在生态内进行自由的资产流通，包括角色、装备、皮肤等 NFT，它们可在不同游戏之间共享使用与跨链交易。通过这种方式，玩家在生态内的时间与投入不仅能带来游戏乐趣，更能形成真实的数字价值回报。

社区驱动与 DAO 治理

MetaTopia 强调社区自治与共建模式。玩家、战队和开发者都可以通过 DAO 参与平台治理，从赛事组织到奖励分配，再到新游戏上线和生态扩展，重要决策都由社区投票决定。社区成员的贡献会直接反映在生态发展中，形成真正的用户驱动型游戏世界，激励更多玩家长期参与和投入。

跨链与资产互通

MetaTopia 从底层设计上支持跨链与资产互通，能够兼容以太坊主网以及 polygon、bnb chAIn 等 layer-2 扩展方案。玩家的数字资产不仅可以在不同游戏间共享，还可以跨链自由流通，实现更高的流动性和价值发现。通过跨链市场和生态合作，MetaTopia 形成一个开放、灵活、可持续的数字经济环境，让玩家在任何一款游戏中的投入都能在整个生态中获得价值延展。

通过 AI 技术赋能、电竞赛事驱动、多元化 GameFi 生态、社区 DAO 治理以及跨链资产互通的结合，MetaTopia 构建了一个全方位的去中心化游戏和电竞生态系统。这个体系不仅提升了玩家的娱乐体验与数字资产价值，也确保了平台的可持续性与长期增长潜力，为 Web3 游戏与电竞的融合发展提供了坚实基础。

代币基础信息

符号：MTP

总量：1,000,000,000 枚

网络：以太坊及多链支持

代币分配

分配类别	占比	数量 (MTP)	解锁规则
团队与顾问	15%	150,000,000	12个月锁仓，线性24个月释放
私募与战略投资者	20%	200,000,000	6个月解锁20%，18个月线性释放
公募与社区销售	10%	100,000,000	上线后30%解锁，12个月线性释放
生态激励与奖励池	30%	300,000,000	根据赛事、任务和质押动态发放
流动性与市场	15%	150,000,000	50%上线释放，其余12个月线性释放
DAO 治理储备	10%	100,000,000	由DAO投票决定用途和释放

代币功能

MTP 是 MetaTopia 生态的核心驱动引擎，其设计目标是构建一个贯穿游戏、电竞赛事、资产交易和社区治理的完整经济闭环。代币不仅承担生态运转的基础功能，也通过消耗与激励机制维持整体经济的长期健康与价值支撑。

MTP功能

1. 游戏内支付与 NFT 交易

玩家可使用 MTP 在生态内购买装备、角色皮肤、游戏门票等虚拟物品。

所有游戏内资产以 NFT 形式上链，MTP 是唯一支付代币，用于直接交易或拍卖。

玩家可以使用 MTP 在跨链市场中交易 NFT，实现生态价值的跨游戏、跨链流通。

2. 电竞赛事报名、奖励发放与战队激励

官方及社区电竞赛事均以 MTP 作为报名费和奖池代币。

赛事奖金由智能合约自动分配，胜利战队和个人选手可直接获得 MTP。战队参与联赛、完成高排名或举办赛事可获得额外的代币激励。

3. 质押挖矿与收益加成

玩家可质押 MTP 获取收益，既可获得固定质押奖励，也能提升赛事奖励倍率。

战队或公会质押 MTP 后，可解锁更多生态权限，包括组织大型赛事和优先获得新游戏测试资格。

质押代币还将为 DAO 提供投票权权重，增强玩家在生态治理中的话语权。

4. DAO 治理与投票

持有 MTP 的用户可参与 DAO 治理，包括游戏上新、赛事规则、奖励分配和生态基金使用等决策。

治理权基于持币量与质押情况，确保长期参与者拥有更高话语权。

代币治理机制保证了 MetaTopia 的社区驱动和去中心化属性，增强生态公信力与透明度。

5. 任务完成与赛事胜利奖励

玩家通过完成每日任务、生态贡献任务、社区活动和赛事胜利可获得 MTP 奖励。

系统根据难度与贡献度动态发放代币，使用户行为与生态增长紧密绑定。

代币应用与消耗场景

游戏生态消耗

购买角色、装备、皮肤、地图、训练场等核心游戏资源。

参与赛事门票与付费活动。

高级任务或副本解锁需要消耗代币。

NFT 市场交易与手续费

玩家在官方市场和跨链市场进行 NFT 交易时，MTP 用作支付与手续费结算。

交易手续费的一部分会进入生态奖励池，形成经济循环。

赛事经济与战队生态

赛事报名费、举办成本、奖金池均依赖 MTP。

战队运营、训练场建设、战队升级需要消耗代币。

质押与挖矿

质押 MTP 可获得收益，但解锁收益过程中有锁仓周期，鼓励长期持有。

质押的代币可为玩家带来额外赛事奖励加成和 DAO 治理权重。

代币的重要性

MTP 是 MetaTopia 的价值核心，维系整个生态的经济循环和激励体系。

所有核心交互都围绕 MTP 展开，从游戏消费、赛事参与、NFT 交易到 DAO 治理。

多维度的消耗场景保证了代币的价值支撑与流通性，避免单一通胀问题。

MTP 的存在确保玩家、战队、开发者与投资者形成利益共赢的生态闭环，使整个平台具备可持续增长的内在动力。

NFT与资产系统

06

MetaTopia 的 NFT 与资产系统是整个生态的重要支柱，承载了玩家身份、游戏体验和经济价值的核心功能。通过链上确权、跨游戏互通和质押挖矿机制，NFT 不仅是游戏道具，更是玩家参与生态和获取收益的关键资产。整个 NFT 框架主要由角色与装备 NFT、皮肤与时装 NFT、赛道与土地 NFT，以及市场和质押系统组成。

角色与装备 NFT

角色 NFT

每个角色都是独立的链上 NFT，包含基础属性（力量、敏捷、智力）、成长潜力与稀有度等级。

角色可以通过训练、战斗或参与赛事提升等级与稀有度，成长数据将被

链上记录并形成独一无二的价值。

高等级角色不仅在比赛中表现更好，还可以在二级市场出售或租赁给其他玩家。

装备 NFT

装备包含武器、防具、道具等类别，每件装备 NFT 都拥有不同的属性加成与稀有度。

装备可以通过合成、升级或参与副本掉落获得。稀有装备可在跨链市场高价交易。

不同游戏中的装备可通过 MetaTopia 统一身份系统进行互通，提升玩家在多个链游中的竞争力。

皮肤与时装 NFT

皮肤与时装 NFT 主要服务于玩家的个性化和社交需求，为角色提供多样化的外观和风格。

限量皮肤或特别主题时装可以带来稀缺性溢价，并在赛事或社交场景中提升玩家身份感。

社区可以通过 DAO 投票设计和上架限定皮肤，让玩家直接参与生态内容创造。

皮肤 NFT 可在不同游戏间共享使用，形成真正的跨游戏个性化体验。

赛道与土地 NFT

赛道和土地是 MetaTopia 电竞生态的底层资产，允许玩家、公会或战队进行数字地产的持有与运营。

土地可用于建造训练场、战队基地或社交空间，为玩家提供更多互动和训练功能。

赛道 NFT 则用于举办官方或社区电竞赛事，拥有赛道的玩家可以收取赛事分成和门票收益。

高等级土地和赛道可通过升级、装饰和功能扩展提升价值，并在生态内形成数字地产经济。

NFT 市场与质押系统

官方市场

MetaTopia 官方市场是所有 NFT 的主要交易平台，支持角色、装备、皮肤、土地与赛道等全品类资产。

市场交易以 MTP 结算，并收取少量手续费，其中一部分会进入生态奖励池回馈活跃玩家。

跨链市场与互通

NFT 资产支持跨链标准，可在 polygon、bnb chAIn 等多条链上流通，提高流动性与价值发现。

玩家可将 NFT 转移至其他兼容市场进行拍卖或交易，提升生态开放度与资产自由度。

质押与收益

玩家可以质押角色、装备、土地或赛道 NFT 获得 MTP 奖励。

高等级或稀有 NFT 质押可获得更高收益，并可解锁特殊赛事或任务权限。

NFT 质押还可为持有者提供 DAO 治理加成，使资产不仅有经济价值，也有治理权重。

游戏与 NFT 生态框架总结

玩家通过购买、升级和交易 NFT 完成游戏进程，同时积累经济收益。赛事与任务驱动 NFT 的使用与消耗，形成长期经济循环。

土地和赛道为生态构建了空间与场景层面的基础设施，推动社区自治和数字地产经济发展。

所有资产都可以质押或交易，保证玩家的投入能够转换为实际价值回

报。

这个框架让 MetaTopia 的游戏体验、电竞生态和代币经济紧密结合，实现了“玩-赚-治理-投资”的完整闭环，让 NFT 成为整个去中心化电竞宇宙的核心价值承载体。

AI × 电竞生态模型

07

MetaTopia 的核心竞争力在于将人工智能与去中心化电竞深度融合，构建出一个兼具可玩性、经济价值和社区自治的完整生态模型。整个生态由 AI 模块、电竞体系和经济闭环三大部分组成，共同实现玩家、开发者和社区的多维度价值增长。

AI 模块

智能赛事匹配与推荐

AI 系统通过分析玩家的历史战绩、当前段位、行为偏好和网络环境，实现动态智能匹配，让每场对局更加公平高效。系统会基于玩家的风格和习惯推荐适合的赛事、任务和活动，帮助玩家更快融入游戏生态并获得收益。对战难度、队友配置和奖励机制都可以通过 AI 自动优化，减少不公平对局和用户流失。

玩家行为分析与数据洞察

AI 对玩家的操作习惯、活跃时间、资产持有情况和社交互动进行链上与链下的综合分析。数据洞察不仅为玩家提供个性化成长路径，也为开发者提供优化游戏设计和推出新玩法的参考依据。

战队、公会和生态运营方可以基于数据调整策略，提高整体参与度和收益。

链上反作弊与安全监控

AI 与链上数据结合，对异常操作、外挂行为和可疑交易进行实时识别和自动封禁。

所有对局、赛事记录和奖励发放均在链上透明存证，确保赛事结果无法篡改。

通过智能合约和 AI 风控相结合，MetaTopia 生态建立了可信、公平的竞技环境。

电竞生态

官方全球联赛与赏金赛

官方定期举办全球电竞联赛、邀请赛和赏金赛，并以 MTP 作为核心奖池代币。

赛事奖金池由智能合约托管，保证发放透明和公平，增强玩家信任感。高水平赛事吸引专业战队与内容创作者参与，提升生态影响力。

社区自发赛事

任何玩家、公会或战队都可以通过 DAO 授权发起社区赛事。

智能合约自动托管报名费和奖金池，确保赛事资金安全与分配透明。

社区赛事不仅丰富了玩家日常活动，也为生态提供了长期内容与代币消耗场景。

战队系统与跨游戏竞技

玩家可组建或加入战队，参与跨游戏联赛或赛季任务，提升竞技乐趣与收益潜力。

战队可运营专属土地、赛道或训练场，通过 NFT 资产建设强化战队实

力和品牌影响力。

战队表现优异可获得 DAO 激励和生态奖励，为战队生态创造正向循环。

生态闭环

玩家价值路径

玩家在 MetaTopia 中通过完成任务、参与赛事、交易 NFT 获得 MTP 收益。

NFT 质押与升级为玩家带来长期收益，并在生态内形成身份与资产积累。

开发者收益模式

开发者可通过发行 NFT、游戏上架、赛事合作和生态激励获得持续收益。

数据分析与玩家反馈帮助开发者优化游戏设计，实现与玩家共赢。

DAO 治理与价值捕获

DAO 负责治理整个生态，包括赛事审批、奖励分配、资金使用和新项目孵化。

社区通过持有与质押 MTP 获取投票权，实现真正的用户驱动生态。

随着玩家规模扩大与资产流通，DAO 和代币持有者能够分享生态增长红利。

通过 AI 技术、电竞赛事体系和经济闭环的有机结合，MetaTopia 构建了一个自循环的生态系统：玩家提供活跃与内容，开发者贡献游戏与资产，DAO 确保公平治理与价值分配，三者协同运转，推动整个 GameFi 宇宙可持续发展。

MetaTopia 的技术架构围绕 高性能、多链兼容、安全可信和可扩展性的设计理念构建，确保玩家在体验高质量链游与电竞赛事时，获得低延迟、强安全和流畅的用户体验。架构整体分为四个主要层级：区块链层、游戏与 AI 层、智能合约层、前端用户层。每一层级既独立又相互协同，共同形成完整的去中心化电竞生态基础设施。

区块链层

以太坊主网为核心

MetaTopia 的主要资产与核心合约部署在以太坊上，保证生态安全与去中心化程度。以太坊作为公认的 Web3 基础设施，为资产确权、交易透明和智能合约执行提供坚实底层支持。

多链兼容架构

为了提升用户体验与交易效率，MetaTopia 构建了对 polygon、bnb chAIn 等 layer-2 和侧链的全面兼容。

日常小额交易和游戏内结算在高性能的侧链完成，降低 gas 成本和延迟。

高价值资产（如稀有角色、土地和赛道 NFT）仍优先在以太坊上确权，保障安全性。

跨链资产与桥接支持

玩家可以将 NFT 和 MTP 代币跨链转移，实现不同链之间的资产流通与市场交易。官方跨链桥与主流桥协议兼容，确保资产自由流动和生态开放性。

游戏与 AI 层

高性能计算与实时响应

MetaTopia 的游戏和 AI 服务由分布式高性能服务器集群支持，保障在大规模赛事与玩家并发时的稳定性和低延迟体验。

AI 算法核心

智能赛事匹配与推荐，基于玩家历史战绩和行为数据实时运算。动态奖励和任务分发系统，根据活跃度与贡献度自动调整激励。行为分析与反作弊监控，AI 结合链上数据实现实时风控。

数据分析与开发者工具

游戏与 AI 层还提供数据接口和分析服务，帮助开发者设计更符合玩家偏好的游戏内容，并优化赛事和经济模型。

智能合约层

核心功能合约

赛事奖金池：所有官方与社区赛事奖池由智能合约托管，比赛结束后自动结算发放，保证公平透明。

NFT 链上交易：角色、装备、皮肤、土地、赛道等资产的购买、拍卖和租赁均通过合约执行。

DAO 治理：社区投票、提案提交、资金分配与生态决策均由治理合约实现。

安全与可扩展性

所有智能合约均经过多轮审计，重要合约支持可升级结构，以适应未来生态扩展或性能优化需求。

前端用户层

多端互通设计

MetaTopia 提供网页端、移动端（ios/android）和桌面客户端，支持跨平台账号登录与数据同步。玩家可以在任何设备上无缝参与游戏和赛事。

钱包与资产管理集成

官方前端内置链上钱包和资产管理工具，方便玩家管理 MTP 代币和 NFT 资产，支持一键质押、交易和跨链转移。

社交与赛事互动功能

前端整合战队管理、赛事直播、数据分析和排行榜等模块，增强社区互动和电竞氛围。

技术架构总结

MetaTopia 的技术架构通过区块链层保障资产安全和去中心化，通过游戏与 AI 层实现高可玩性与智能体验，通过智能合约层确保经济与治理透明可信，通过前端用户层提供顺畅的跨平台互动体验。四层架构相辅相成，形成一个高效、安全、开放的 Web3 电竞生态基础设施，为未来大规模玩家与跨游戏互通奠定坚实基础。

发展路线图

09

2025 Q3

- 发布白皮书与代币经济模型
- 测试NFT市场与AI匹配原型

2025 Q4

- 发布首款AI电竞链游Beta版本
- 启动社区赛事和公测奖励

2026 Q1

- 主网上线，NFT市场与跨链流通开启
- 举办首届全球MetaTopia电竞锦标赛

2026 Q2-Q3

- 多款链游上线，完善DAO治理
- 开放AI数据与开发者工具包

风险与合规

10

MetaTopia 作为一个融合 AI、电竞和链上经济的去中心化 GameFi 生态平台，在带来创新与价值机会的同时，也面临来自市场、技术和合规的多重挑战。为了保证生态的长期稳定与可持续发展，项目团队在设计之初便充分考虑了风险管理与合规策略。

市场波动风险

代币价格波动

由于加密货币市场整体的高波动性，MTP 代币价格可能会受到外部市场

情绪、政策变化和整体经济环境影响。

在市场极端波动时期，可能会对玩家收益、生态激励和资产价值造成一定影响。

玩家和用户行为变化

玩家参与度和市场热度受整体游戏趋势、行业竞争和玩家兴趣变化影响。

团队通过持续的游戏更新、赛事内容创新和经济激励优化，降低用户流失风险。

经济模型压力测试

GameFi 项目的长期可持续性依赖合理的代币发行、消耗和激励平衡。

MetaTopia 已设计多维度的代币消耗场景（如赛事报名、NFT 交易、质押挖矿）以避免单一激励导致的通胀或泡沫。

技术与智能合约安全风险

智能合约漏洞风险

智能合约一旦部署到区块链上不可随意更改，因此潜在漏洞可能造成资产损失或被恶意利用。

MetaTopia 将进行多轮内部与第三方安全审计，并采用多签和可升级合约机制来降低风险。

链上安全与攻击防护

包括 51% 攻击、闪电贷攻击、跨链桥被利用等潜在风险。

项目通过分布式资产管理、多层次风控和保险池等措施提升生态安全性。

AI 与数据安全

AI 模块在赛事匹配和反作弊中扮演重要角色，需要保护用户数据隐私和防止数据被篡改。

系统采用链上存证与加密处理，保障玩家行为数据安全且透明可信。

合规与政策风险

全球 Web3 政策差异

各国对加密资产、代币经济和 NFT 的监管态度不同，可能影响用户使用和市场拓展。

MetaTopia 遵循主要市场的政策要求，并灵活调整市场策略以适应不同地区法规。

KYC/AML 合规

为满足反洗钱 (aml) 和了解客户 (kyc) 政策要求，平台在特定场景下将进行身份认证。

官方赛事、大额提现和 DAO 治理提案投票等关键环节会遵循合规流程，确保生态健康运营。

法律结构与 DAO 治理

MetaTopia 采用去中心化自治 (DAO) 模式结合基金会支持运营，确保项目结构符合长期合规方向。

未来将根据全球政策变化进行动态合规调整，保障生态与社区成员的长期利益。

风险管理与应对措施总结

MetaTopia 通过市场监控、技术审计和合规策略三重保障，力求在波动性强的 Web3 环境中保持生态稳定。团队将定期发布透明的安全审计

报告和合规更新，结合 DAO 社区监督与治理，为玩家、开发者和投资者提供可信赖的长期生态环境。

结语

11

MetaTopia (MTP) 的诞生源于对未来游戏形态的深度思考和对 Web3 生态的长期信念。我们坚信，未来的游戏不仅是一种娱乐形式，更是数字经济和社交互动的重要载体。通过将 AI 技术、电竞竞技和链上经济相融合，MetaTopia 为玩家提供的不仅是一场游戏体验，更是一种可持续的价值生活方式。

MetaTopia 的核心使命是打造全球首个 AI 与电竞深度融合的 GameFi 平台，构建一个开放、去中心化且由社区驱动的生态系统。在这里：

玩家可以在高质量的链游和电竞赛事中畅享娱乐，并通过任务、赛事胜利和 NFT 资产积累获得真实收益。

开发者能够依托 MetaTopia 的跨游戏资产体系、智能合约和数据工具，创造更具沉浸感和经济潜力的链上游戏。

投资者与社区成员通过质押、DAO 治理和生态共建，分享平台成长带来的长期红利。

未来，MetaTopia 将不断拓展生态边界，实现跨游戏、跨链、跨社区的全面互通。我们的目标不仅是让玩家“玩得尽兴，赢得真实价值”，更希望让整个生态在公平、透明和持续增长的基础上，为全球 Web3 游戏与电竞产业树立全新的标杆。

MetaTopia — 玩转电竞未来，掌控你的数字



用游戏连接世界
用链上创造价值

AI 智能竞技，链上公平对战

游戏·资产·未来，一站式链游生态

