

TRONGY

白皮书

加入官方网站

www.trongy.io

TRONGY是TRON区块链生态系统中的先锋平台，旨在为TRON (TRX) 持有者提供无缝、高效的质押和能源租赁服务。

通过利用TRON网络的独特属性，TRONGY旨在最大化用户持有的TRX的回报，同时为网络的稳定性和安全性做出贡献。

本白皮书概述了TRONGY的愿景、技术和运营模式，说明了它如何彻底改变TRON质押格局。

1

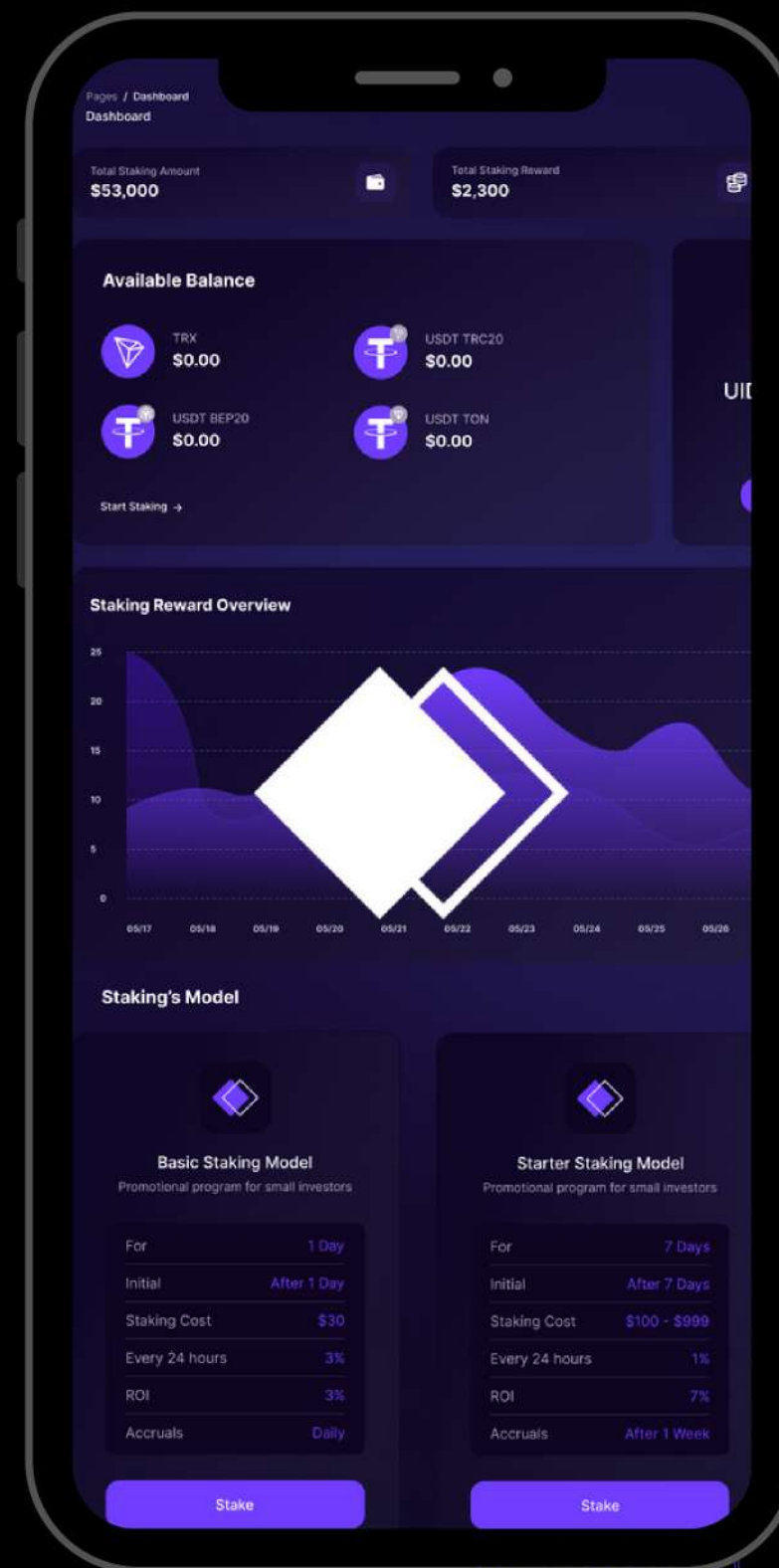
背景

TRON 区块链以其高吞吐量、可扩展性和对去中心化应用 (dApps) 的支持而闻名。TRON 网络的关键特性包括抵押 TRX 以获取能量和带宽，这对执行交易和智能合约至关重要。尽管有这些好处，许多 TRX 持有者未充分利用这些资源。TRONGY 通过提供一个简化的平台来抵押 TRX 并高效地赚取奖励来解决这一差距。

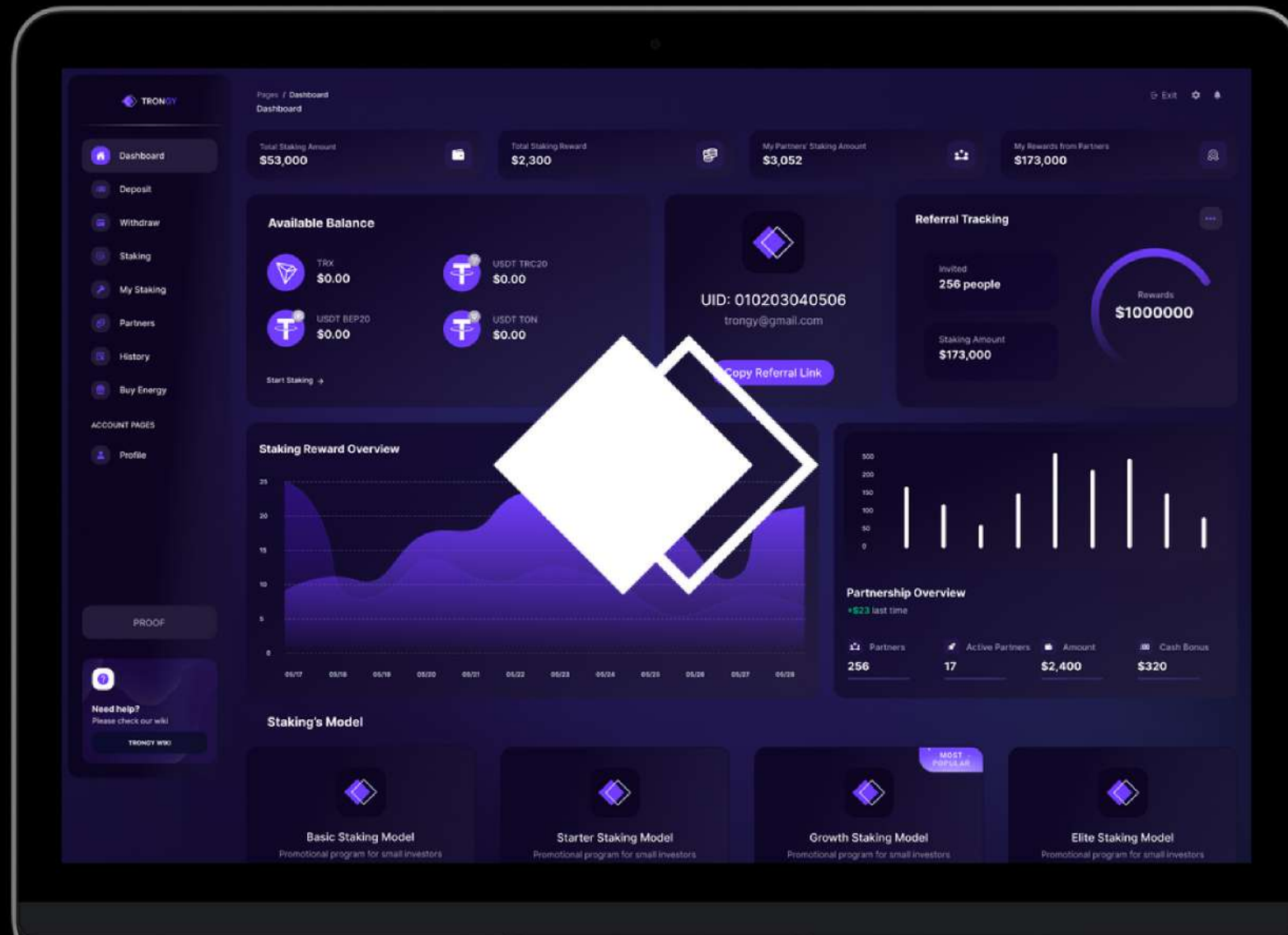
2

目的

TRONGY旨在使TRON网络上抵押奖励和能量租赁服务的获取民主化，确保所有TRX持有者，无论技术专长如何，都能受益。我们的平台提供直观的界面和强大的后端，使抵押和能量管理变得简单而有利可图。



TRONGY



抵押作为服务

能量租赁市场

奖励分配

安全与透明

主要特点

✓ 能量租赁市场

一个用户可以租用能源的市场。

✓ 安全与透明

通过先进的安全措施和透明的交易来优先保护用户资产的安全。

✓ 抵押作为服务

简化了抵押过程，代表用户管理TRX的抵押。用户只需点击几下，就可以抵押他们的TRX并开始赚取奖励。

✓ 奖励分配

确保抵押奖励和能量租赁收入被自动透明地分配。用户可以通过我们的仪表盘实时跟踪收益。

技术架构

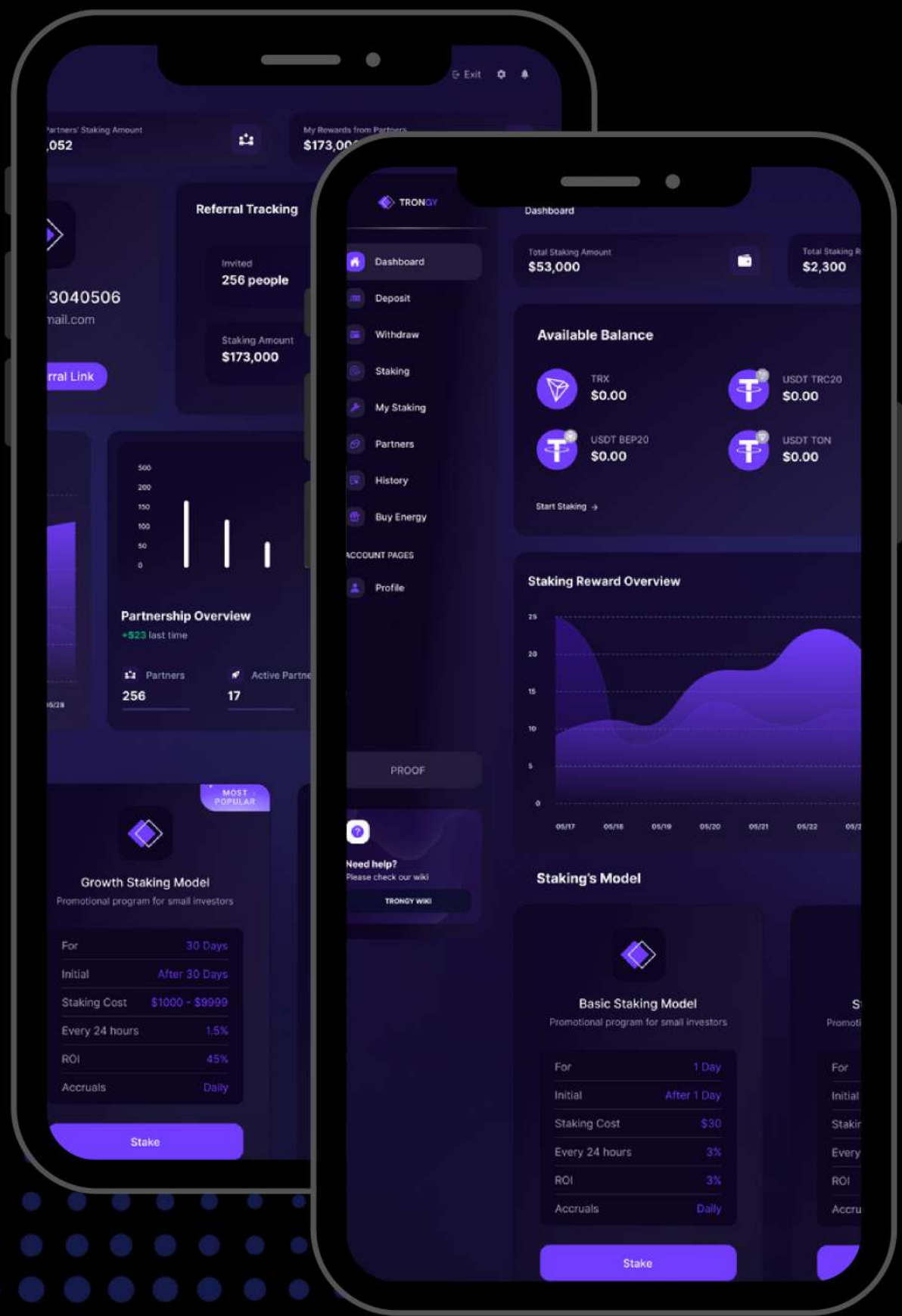
TRONGY的基础架构旨在为用户提供无缝高效的体验。



用户界面



后端服务

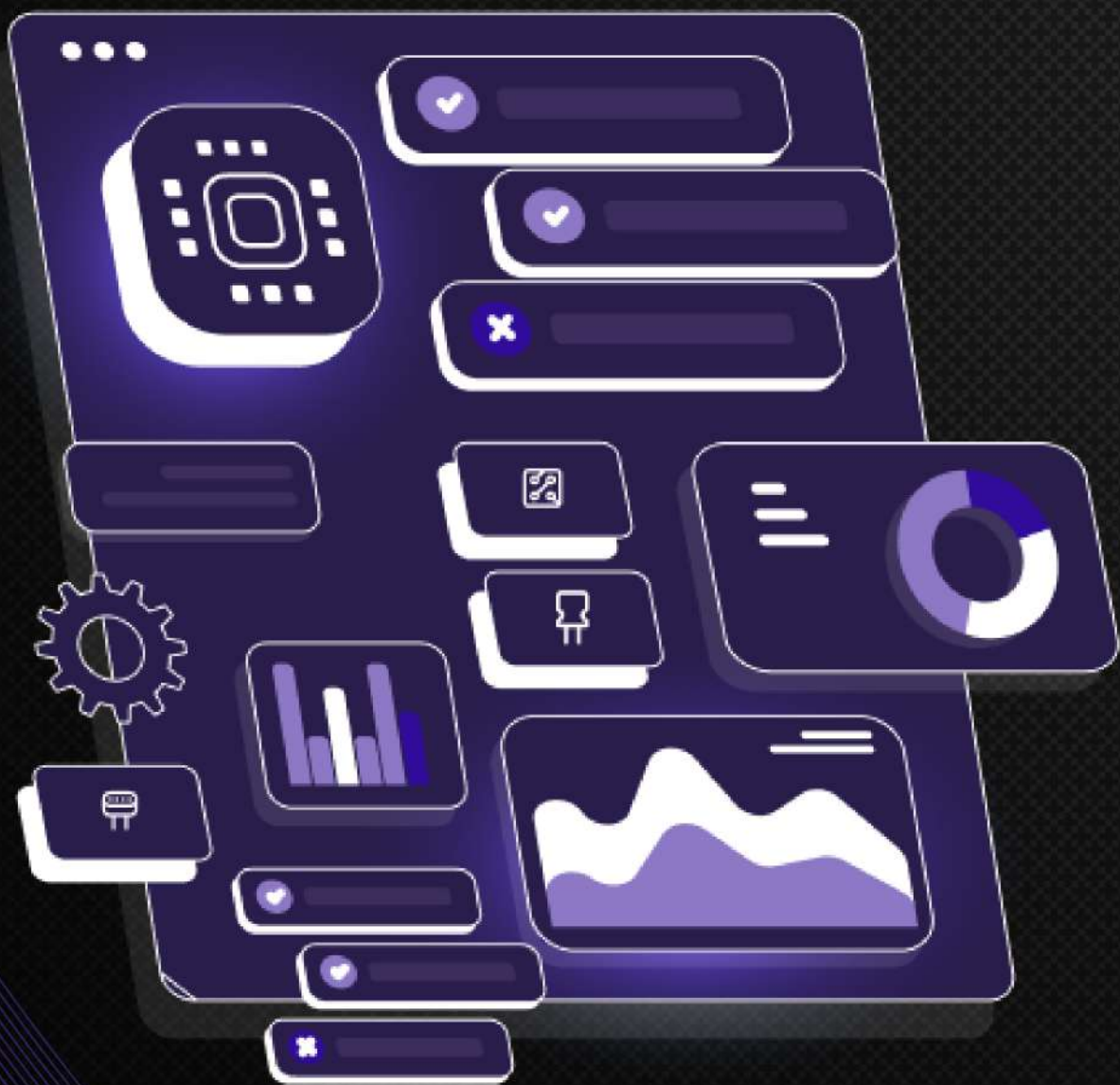


用户界面

提供无缝的网络应用程序，用于抵押TRX、监控奖励并参与能源租赁市场。

后端服务

编排抵押操作、能源租赁和交易处理，设计用于高可用性和性能。



抵押奖励

TRONGY从用户那里汇集抵押的TRX，并参与TRON超级代表选举以最大化奖励。奖励根据抵押金额按比例分配。

TRONGY采用简单的费用结构来维持平台的运营和维护。



抵押费

从抵押奖励中扣除的抵押服务的最低费用。



租金费

从能源租赁收入中收取的小额佣金，用于支付运营成本和平台维护。



- 推出了用户的能源租赁服务。
- 为能源销售建立了客户群。
- 运营了几个专门用于能源销售的网站。

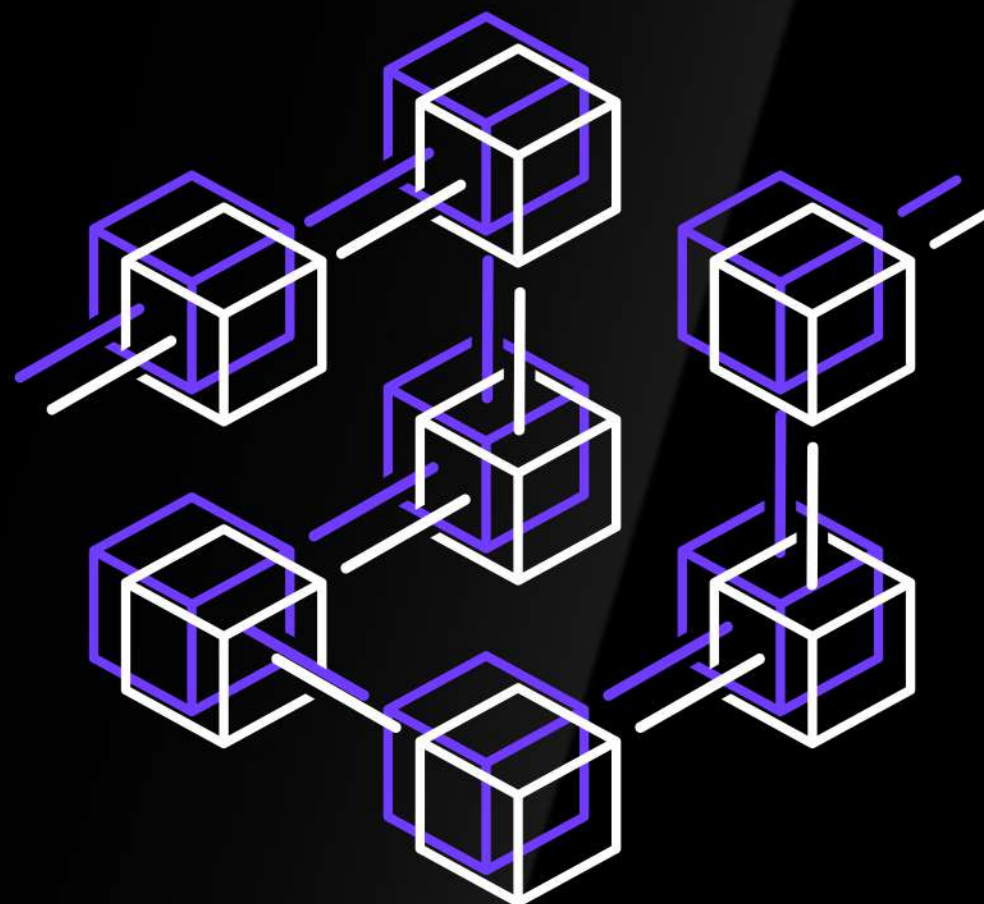
- 启动了抵押平台的开发。
- 旨在增加管理下的能源数量。
- 扩展服务，以提高平台参与度和能源管理能力。

收入产生

独特的市场允许用户从平台租用能源。这不仅可以最大化抵押TRX的回报，还可以提供可靠的收入来源。

强大的技术架构

高可用性和性能的后端服务确保无缝运行，最大程度地减少停机时间和中断。



灵活性

支持TRX和USDT的抵押（转换为TRX用于抵押），为用户提供了灵活性和更多选择，以最大化他们的抵押潜力。

可持续的收入来源

费用结构包括最低抵押费和租金佣金，支持平台运营并为用户提供价值。

竞争优势

在TRON网络上进行交易时，每个操作都需要以TRX的形式支付佣金。然而，通过使用TRONGY平台，我们为您提供了一个独特的机会，可以大幅降低佣金成本并提高您的操作效率。



通过TRONGY购买能源，您可以大幅减少交易费用。与标准的每个操作13-27 TRX相比，在TRONGY上，您只需支付4-7 TRX。这样可以显著降低您的开支，使您能够集中精力在TRON网络中实现您的目标。



通过TRONGY长时间获取能源，您可以实现更大的节省。这意味着您在TRON网络中的效率和韧性显著增加，而成本则比常规费用降低多达10倍。

收入生成路线图

第一步

冻结TRX

第二步

获取能源

第三步

出租能源

第四步

分配收入



谢谢

TRON 能源服务

加入官方网站

www.trongy.io