



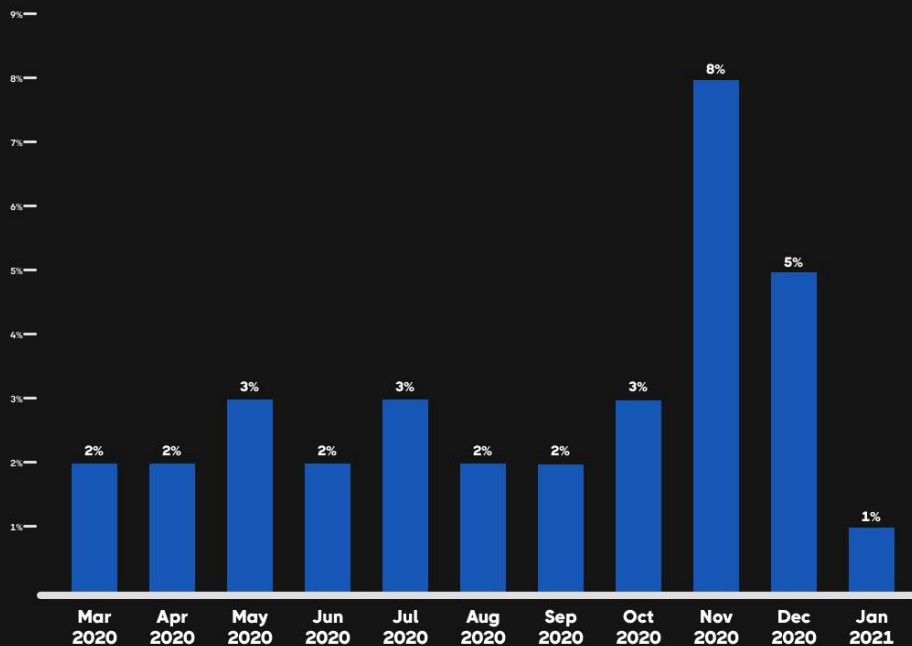
Aura Wallet

一个面向Web3的原生模块的，多兼容环境的跨平台钱包

市场洞悉

Aura Wallet

既是基础设施又是生态入口，是流量的聚集地



截止至2021年1月，全球钱包用户在2021年Q1已经突破6,000万，达到6,400万，相较于2020年Q1的不到5,000万的数据，涨幅1,400万，大约30%。相较于2019年Q1、Q2熊市时期，增长近60%。

钱包作为区块链生态面对用户的 **第一门户**，其用户数量是随着区块链行业的发展在不停地增长中

市场洞悉

Aura Wallet

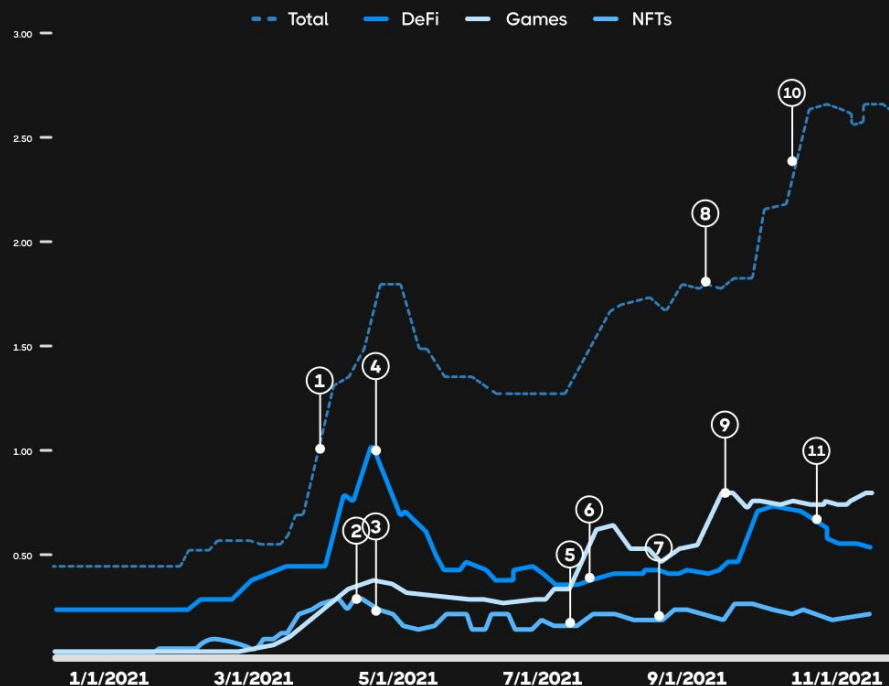
不同的特性以满足用户在不同的DApp下的新需求

UAW Growth During 2021

7 Day Trailing Average,M

- ① Total UAW surpassed 1M
- ② Axie moved to Ronin
- ③ Alien Worlds ATH 464K UAW
- ④ Liquidation events on BSC
- ⑤ Splinterlands token launch
- ⑥ Games takes over DeFi
- ⑦ Solana ATH 112K UAW
- ⑧ Total UAW surpassed 2M
- ⑨ Axie Infinity ATH 2M (incl. off chain)
- ⑩ Total UAW surpassed 2.5M
- ⑪ Avalanche ATH 65K UAW

UAW=Unique Active Wallets



DApp 行业在 2021 年显示出显著的有机增长迹象，每天有超过 270 万个独特活跃钱包 (UAW) 连接到 DAppRadar 跟踪的 30 多个区块链协议中的任何一个的 DApp。与 2020 年相比，UAW 与 DApp 交互的数量增加了 592%。

新的DApp的出现
带来钱包产品新的
用户场景和流量

市场洞悉

去中心化的诉求

Aura Wallet



上图展示的为“decentralized”在Google Trends的词条热度，在近期的“爆雷”事件后能明显看出人民对于去中心化的关注度正在变高。

在众多影响去中心化
或者说Web3大规划化
采用的因素中，钱包
绝对是**核心因素之一**

问题

Aura Wallet

市场的问题，自身的问题

当前波卡生态中的钱包解决方案的**用户学习成本普遍过高**

面对越来越多的Web2传统市场的用户涌入，钱包的入门级需求应该变得简单易用。

受限于**钱包基础设施的不完善**，现阶段**DApp的场景比较局限**

面对即将到来的dApp开发增长，不仅需要支持多样的用户场景，也应关注开发者的需求。

钱包作为基础设施需要帮助开发者开发移动端产品，接入钱包。

隐私，跨链，安全

这是基本需求也是众多解决方案的痛点之一，对于如何保护用户隐私，实现跨链，且保证钱包安全，每个团队有自己不同的解决方案。



是一个面向Web3的原生模块的,多兼容环境的跨平台钱包

Polkadot Substrate
Ecosystem

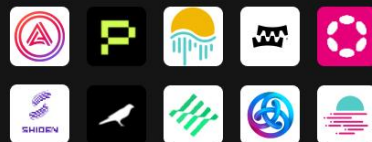


parity substrate

Flutter为主 + 原生插件混合开发, 产品流畅度和性能更上一层楼, 支持复杂的用户场景。



多链架构设计, 支持用户连接至不同链并可自行切换至不同浏览器, 在未来更将支持波卡XCM, 实现在平行链、dApp之间的通信。



iOS&android,Web,MACOX,Windows
为用户提供了更多的客户端选择。



愿景/使命/价值观

Aura Wallet

愿景

链接任何用户与Web3.0世界。

使命

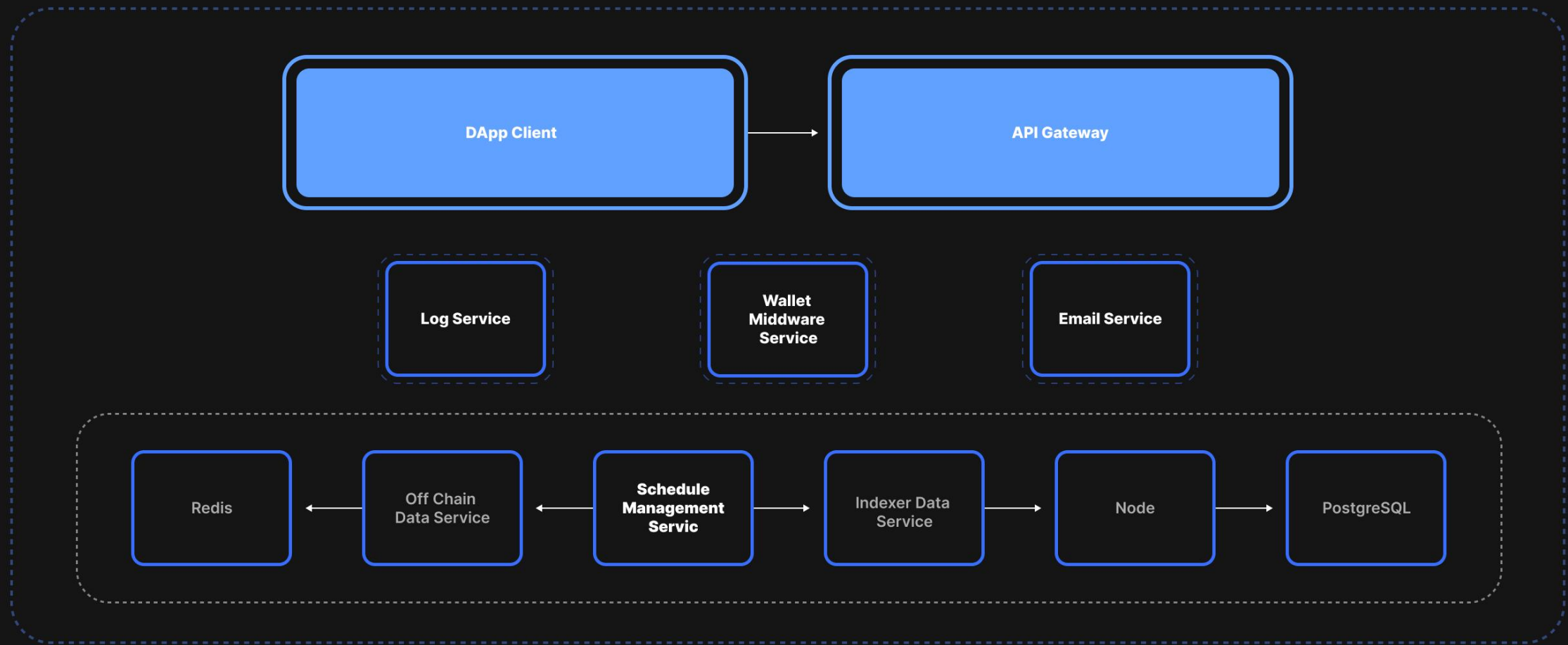
搭建一座连接用户与Substrate Ecosystem的平行之桥。

价值观

以用户为中心，进一步降低用户进入Substrate Ecosystem的门槛，为未来爆发式的用户增长做好准备。

技术架构

Aura Wallet

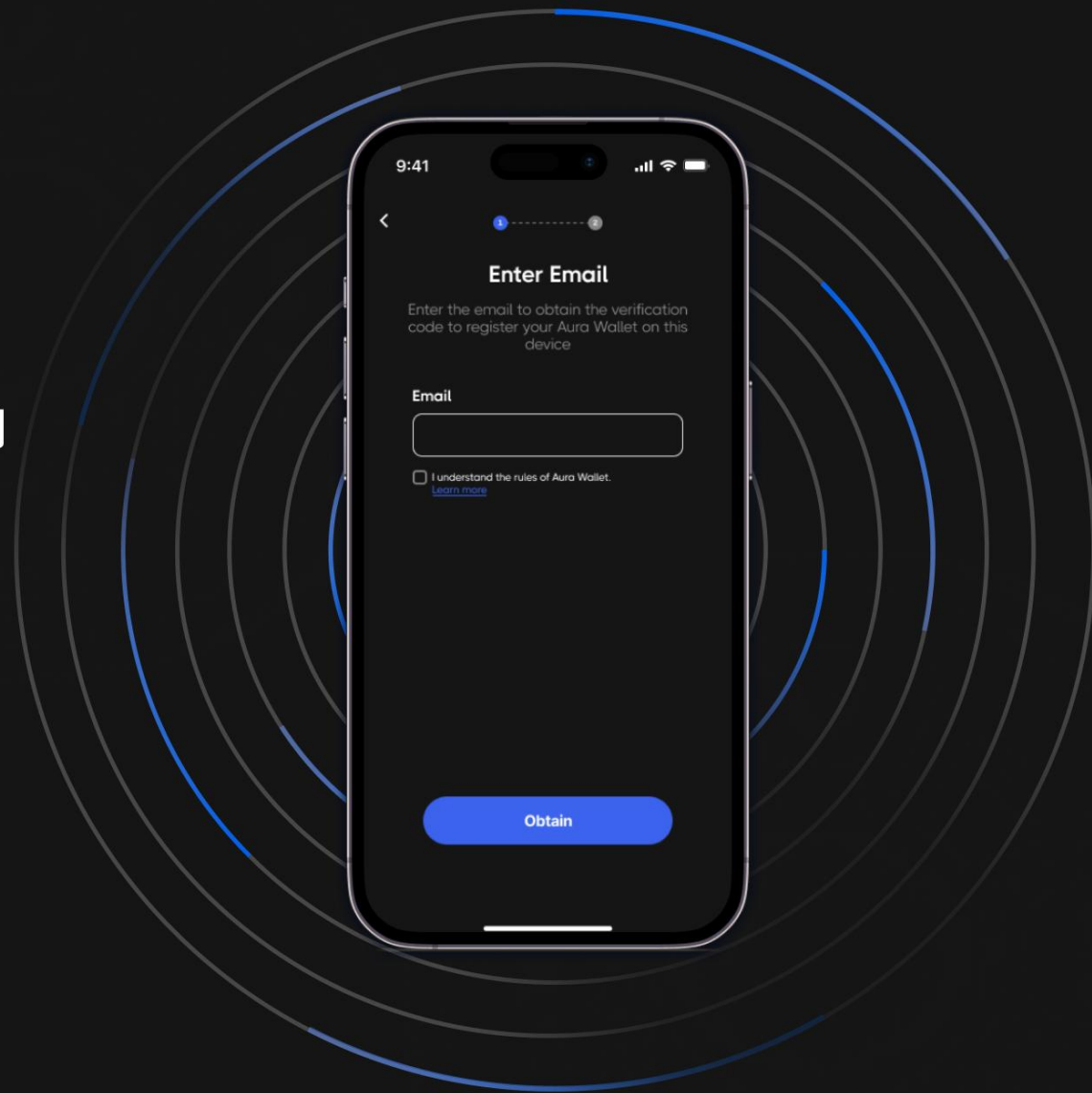


功能展示

Aura Wallet

更简单的用户注册流程: 创建钱包无需助记词

去中心化的邮箱注册账号方式，支持用户在忘记私钥的时候通过验证码方式找回，和我们平常使用互联网产品一样，大大降低了用户入门钱包的难度。

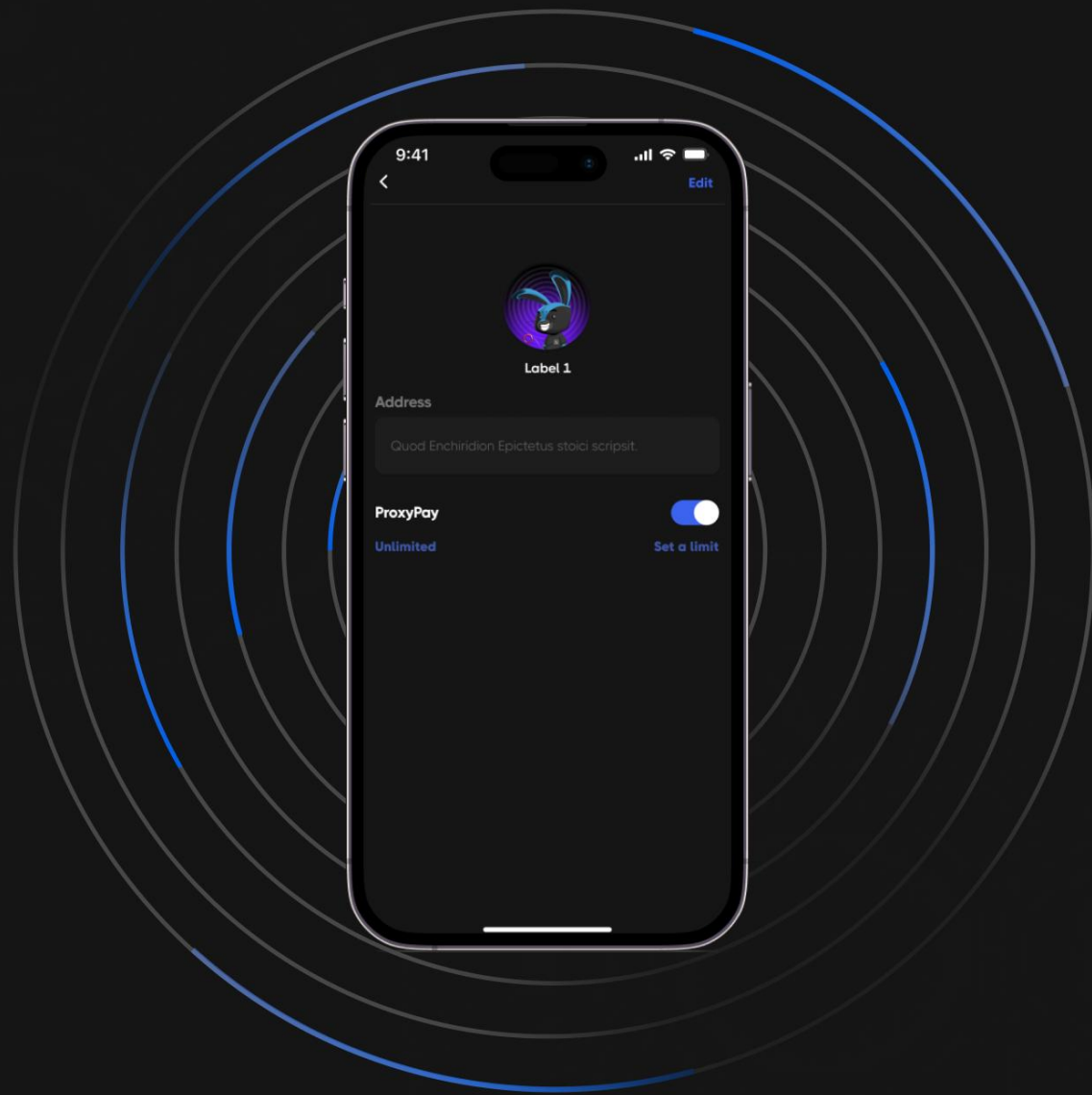


功能展示

Aura Wallet

更灵活的支付选项: ProxyPay 代理支付

Aura Wallet提供了独特的gas代理模式，用户可以选择为其他用户代付费从而解决一些特定场景问题，被代理的用户无需持有原生代币也可在区块链网络中发送交易。

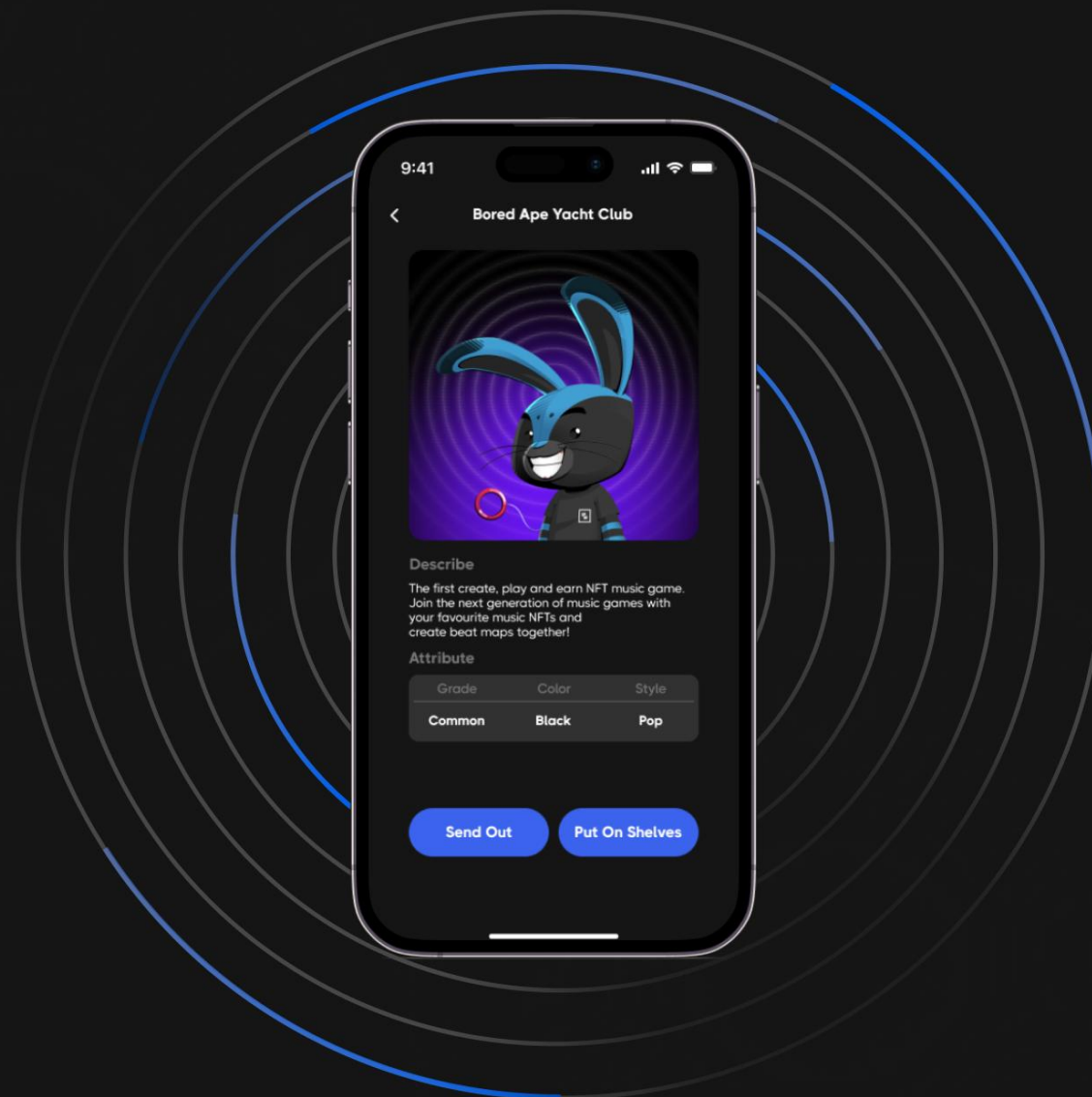


功能展示

Aura Wallet

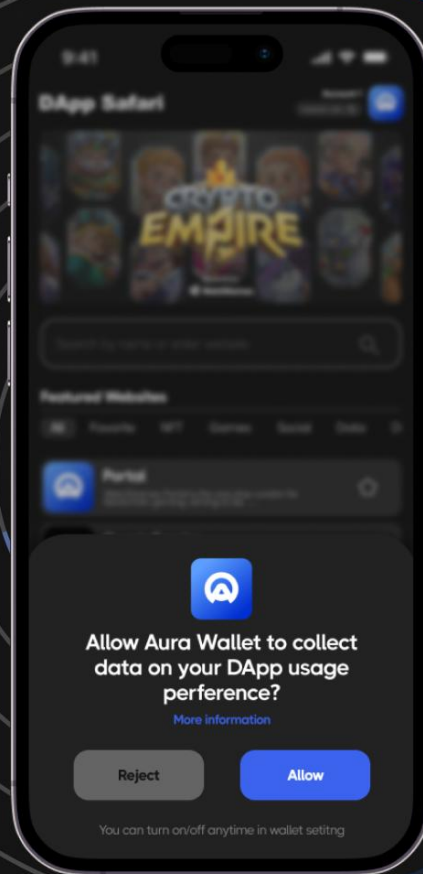
更方便的NFT交易: NFT一键上架

除了在钱包内支持用户查看NFT之外，我们还为用户提供了一键上架Marketplace的功能。并通过监控链上数据，为用户返回最新的交易结果。



支持最新的通用协议: Wallet Connect V2 Protocol

在波卡生态中将更好地支持多链架构，并于众多DApp进行交互，打破DApp客户端之间的关系。

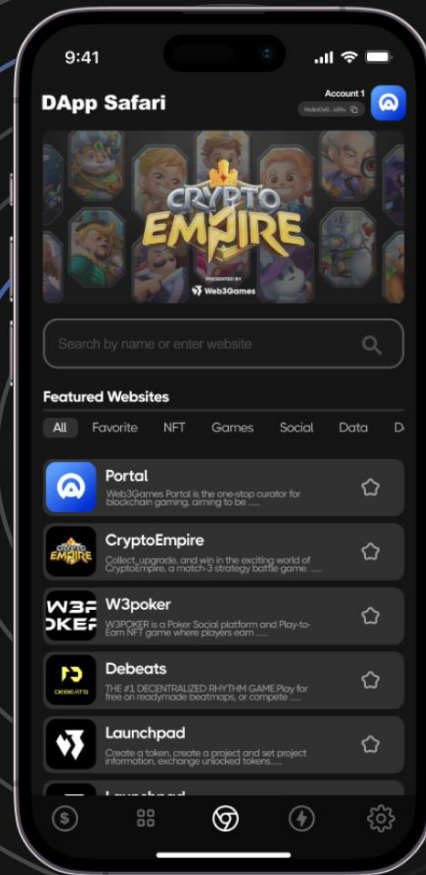


功能展示

Aura Wallet

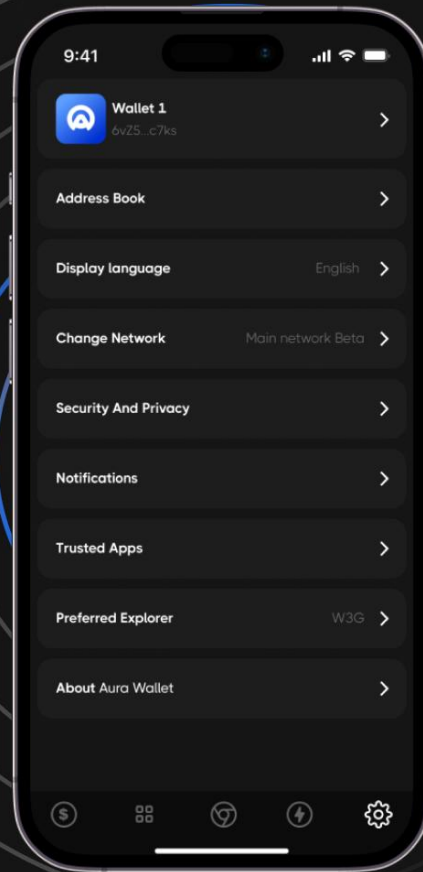
更个性化的区块链浏览器: 算法推荐DApp

Aura Wallet在未来将基于用户与我们共享的DApp交互数据, 为我们的DApp Safari增加算法推荐功能。在帮助用户去发现更多潜在的它感兴趣的dApp的同时, 也为新上线DApp提供了初始的流量入口,解决DApp壁垒的问题。



更透明的服务: 用户隐私保护及账户信息可视化

我们将允许用户自行选择是否共享自己的钱包交互隐私数据，并针对这些数据形成周期性报表以让用户更清晰地了解自己的账户历史及交互记录。



功能大纲

Aura Wallet

Aura账户管理	钱包账户管理	交易管理	资产管理	NFT管理	Dapp Safari
邮箱验证码注册/登录Aura 营销官选择 多钱包绑定/解绑账户 绑定/解绑硬件钱包地址	钱包地址生成 切换网络/自定义网络 切换浏览器数据源 钱包个性化设置(NFT头像、名称) 钱包安全与隐私设置(验证、助记词、DApp隐私) 钱包交易设置(交易上限、Proxy pay) 钱包地址铺管理 钱包Notifcation管理(颗粒度、开启/关闭) 添加/删除硬件钱包地址	分类查看历史交易列表 分类查看交易/历史交易详情 Proxy Pay功能 多交易节点选择	Token列表展示 Token搜索 添加/展示自定义Token 通过地址发送/储存Token 通过二维码发送/储存Token 钱包资产统计图 Token详情展示 Staking	NFT列表展示 通过地址发送/存储NFT NFT交易历史详情展示 NFT详情展示 NFT一键上架/下架Marketplace	Featured DApp list DApp搜索 DApp收藏 DApp浏览器页面 DApp浏览历史记录 DApp交互统计图 DApp算法推荐

Demo



订阅制会员包

针对定制化与高级功能，我们将推出订阅制的会员包。会员包将为进阶的区块链玩家提供更流畅和顺滑的交互体验。



DApp Safari流量广告

全新设计的DApp Safari将不仅是一个浏览器，更是Web3信息聚合器。Aura Wallet将在未来探索DApp Safari广告转化的可能性。



开发服务费和项目手续费

Dex服务费，定制化开发服务费。

团队成员

Aura Wallet



David

项目负责人/全栈工程师



Abel

项目UI/UX设计师



Franklin

后端开发工程师



Rick

链/智能合约开发工程师



KK

产品经理

路线图

Aura Wallet





Aura Wallet

谢谢

官网



TG



© 2022 Aura Wallet

联系人: David

联系方式: xing937104001@88.com