



Your Next Generation AI Portfolio Manager

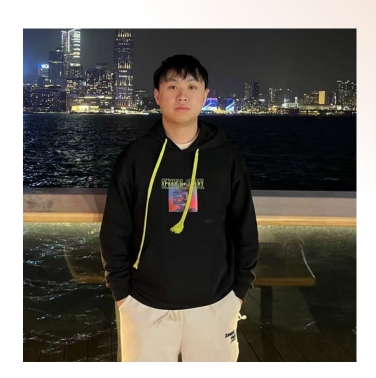
Built on APT S







Ye Wang
PM & Frontend



Jiangou Zhan Contract Enginner



Zhaoxi LiAI Engineer

市场偏点



碎片化的DeFi投资体验

• 传统的DeFi协议间收益率不同,用户如果想要获得最佳收益,需要持续监控他们在多个协议中的持仓情况,或评估整体投资组合的表现和风险敞口。

投资决策困难

• 制定有效的交易策略需要大量的专业知识和时间,而许多用户并不具备这些知识和时间。对于新手来说,找到最佳的收益×风险组合是投资的一大痛点。

执行管理复杂

• 传统的 DeFi 交易涉及跨不同平台的多个步骤——分析仓位、做出决策和执行 交易。没有自动化经验的投资者通常需要手动在不同的 DeFi 协议之间切换来 管理仓位。

解決方案



AI驱动的决策体系

• 三大AI智能体分工协作: Quant Agent + DeFi Agent + Portfolio Manager Agent

收敛最佳收益

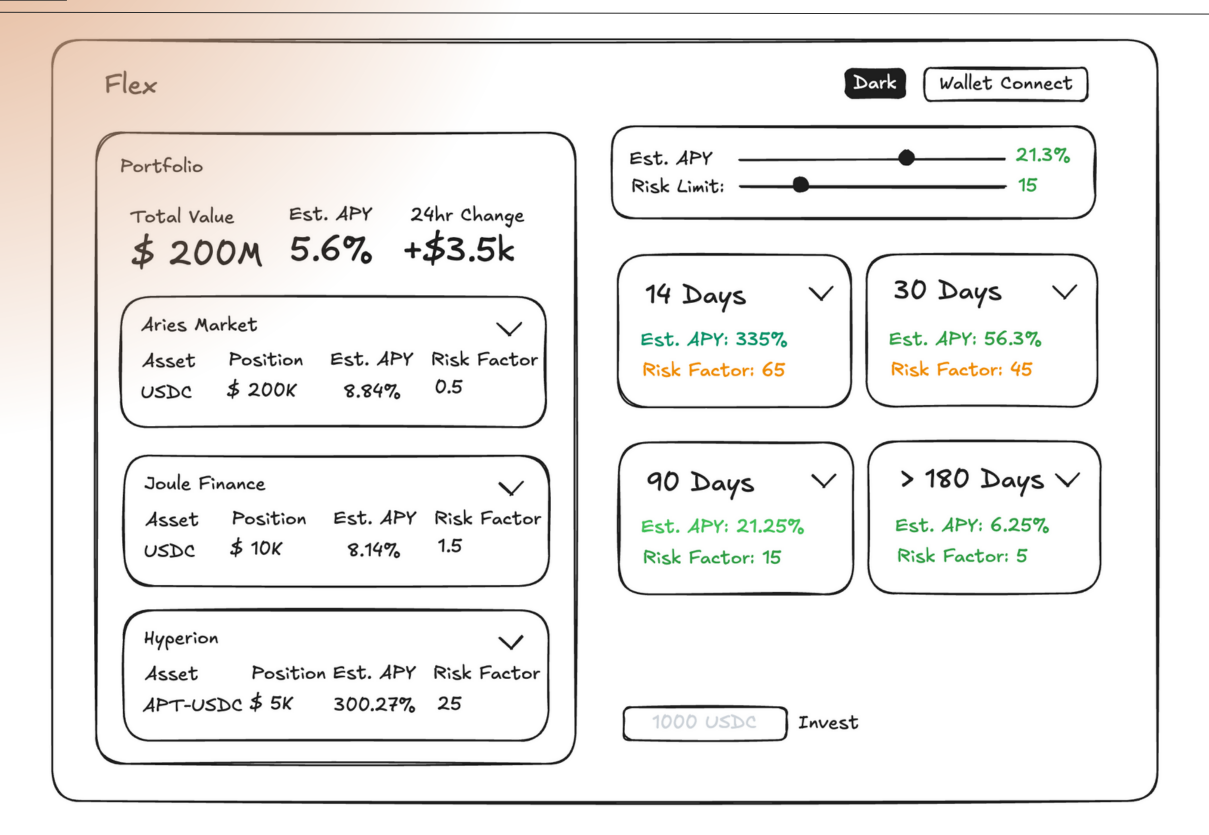
• 聚合多个DeFi协议,智能分析仓位组合管理

协议集成一键交易

• 找到最佳收益聚合,集成支持多个协议SDK,提供一键交易的仓位管理方案

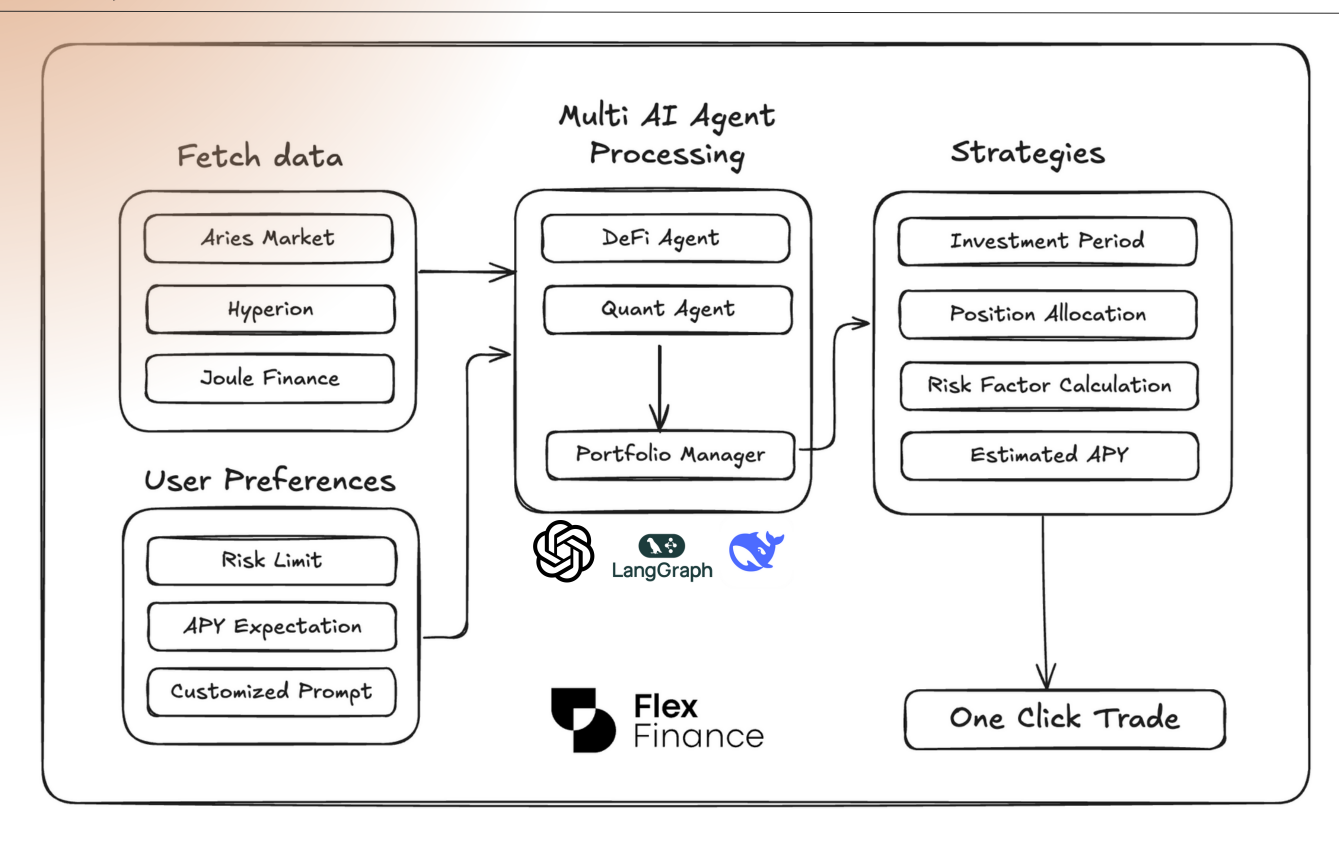
原型图一

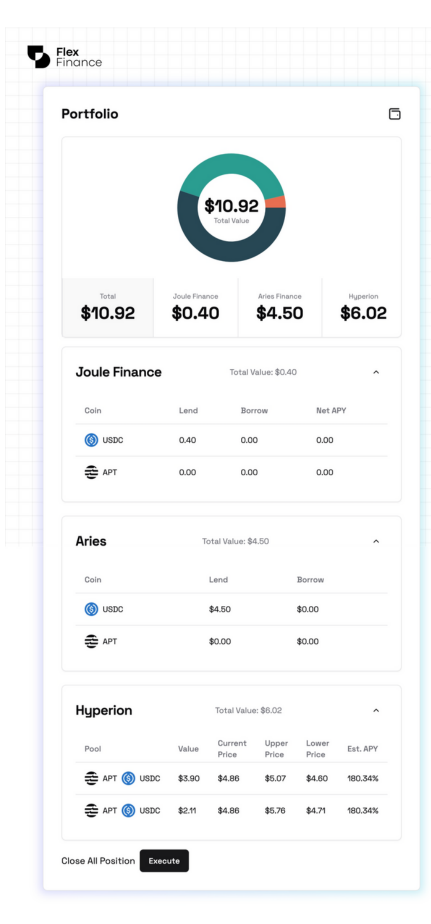


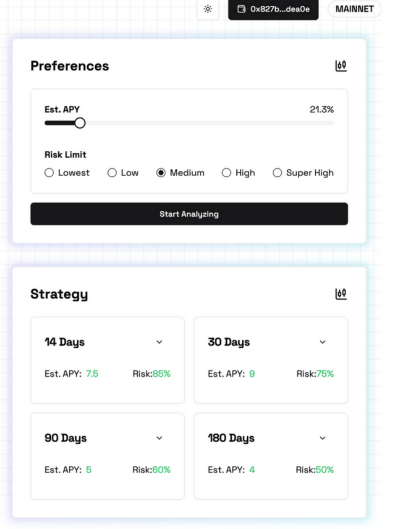


架构设计一









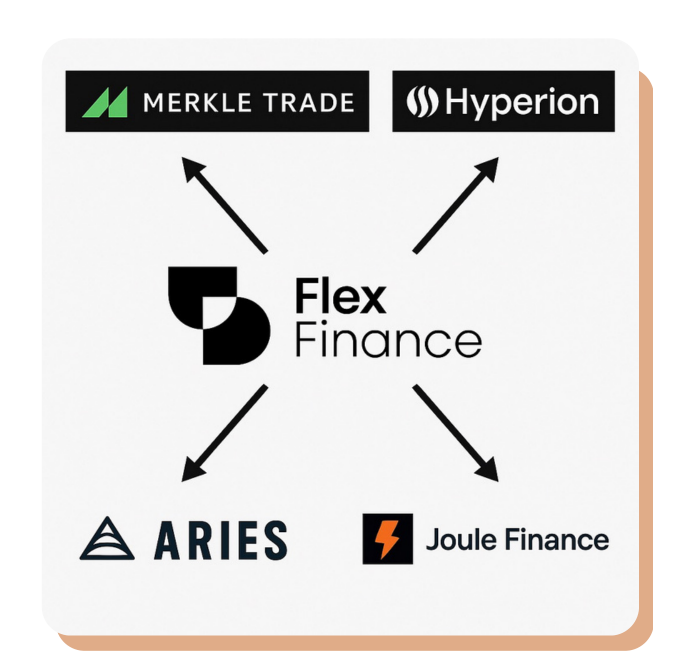




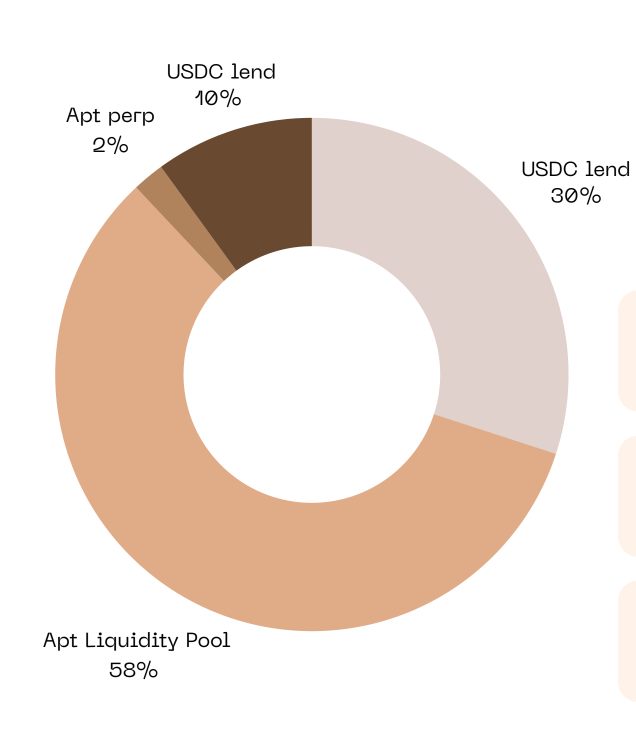


原语聚合 灵活掌控 →

- Aries / Joule Finance 借贷原语
 - 。 低风险稳定收益
- Hyperion 流动性原语
 - 。 震荡行情中稳定获利
- Merkle trade 开空原语
 - 。 对冲仓位暴露



风险对冲 无惧涨跌 —



用户输入关键词:

中风险+高收益,长期投资,关注APT生态

1000 USDC 借贷给Joule finance 低风险

5800 USDC 在Hyperion上提供LP 高风险高收益 风险对冲

200 USDC 在Merkle trade上3X做空 高风险

3000USDC 借贷给Aries 低风险





Your Next Generation AI Portfolio Manager

Built on APT S