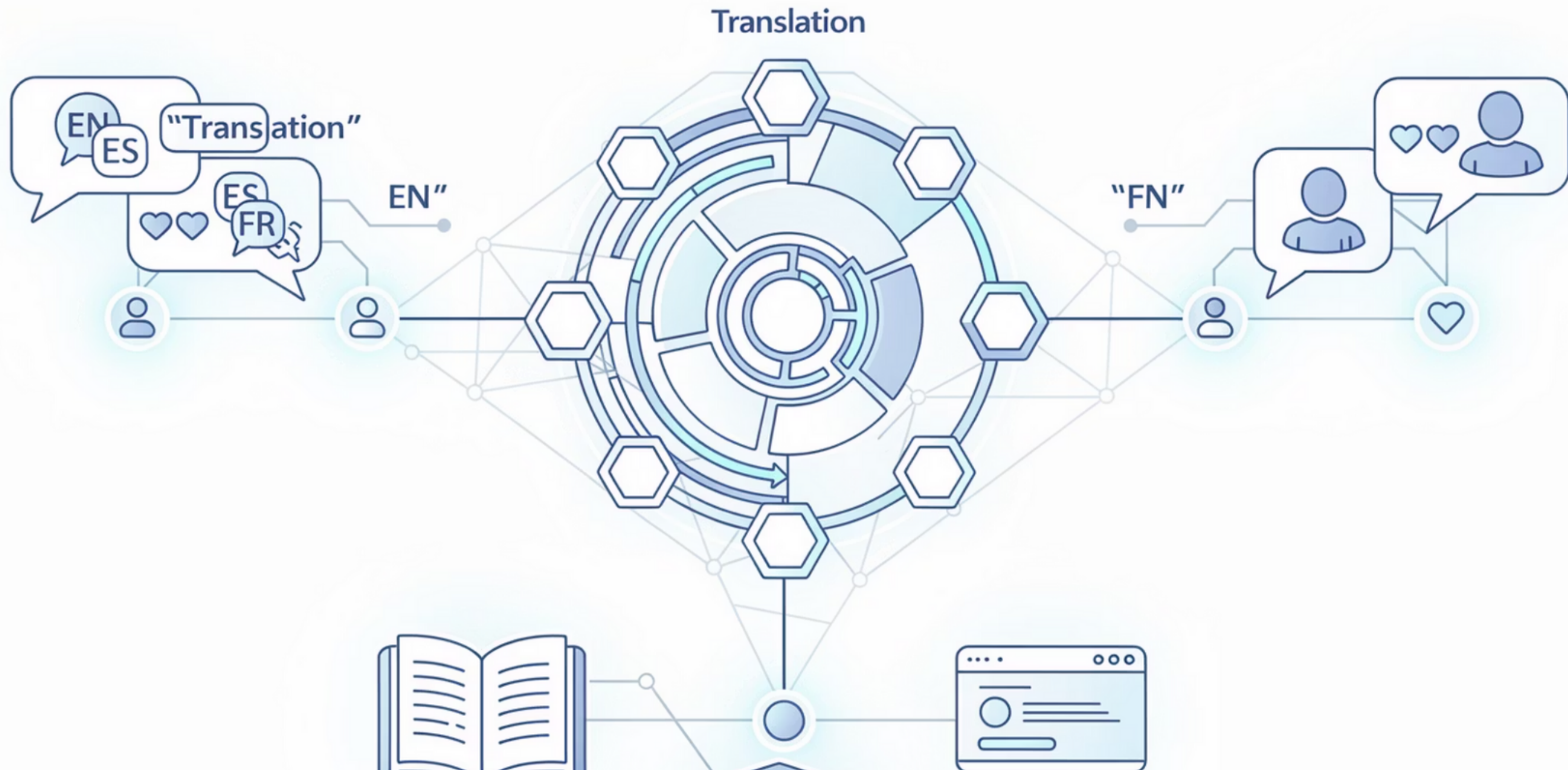


# Better Blockchain Token

通缩型翻译・社交・教育生态系统



# 项目介绍

BBT(Better Blockchain Token)是一个基于区块链的通缩型代币,用于构建三大核心 Web3 应用生态:

## AI 翻译器

多语言实时翻译服务

## 去中心化社交网络

Web3 社交生态系统

## 教育激励系统

学习即赚取模式

BBT 的目标是让沟通、社交、学习三者通过链上激励与通缩模型形成可持续价值闭环。

# 愿景与使命

## 愿景

构建全球跨语言沟通与数字学习的 Web3 基础设施。

我们希望做到:

-  没有语言障碍
-  没有中心化社交垄断
-  没有学习价值流失

让翻译产生价值,让社交创造资产,让学习成为财富。



# 使命

01

## 开发真实应用

构建可用的 Web3 产品

03

## 构建节点治理体系

实现去中心化管理

02

## 建立通缩型代币模型

创造可持续价值机制

04

## 创造可持续生态价值

形成长期价值闭环

# 核心应用生态

## ◆ AI 翻译器

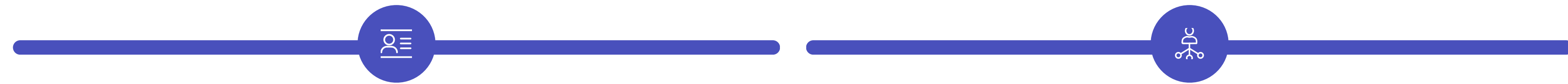
### 应用能力

- 多语言实时翻译
- 噪音抗干扰
- AI语料训练

### BBT 用途

- 翻译服务支付
- 翻译贡献奖励
- 企业API接口

# 社交(SocialFi)

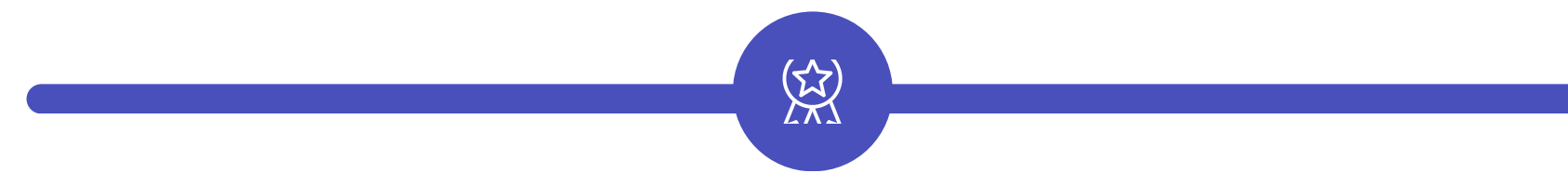


**DID身份**

去中心化身份系统

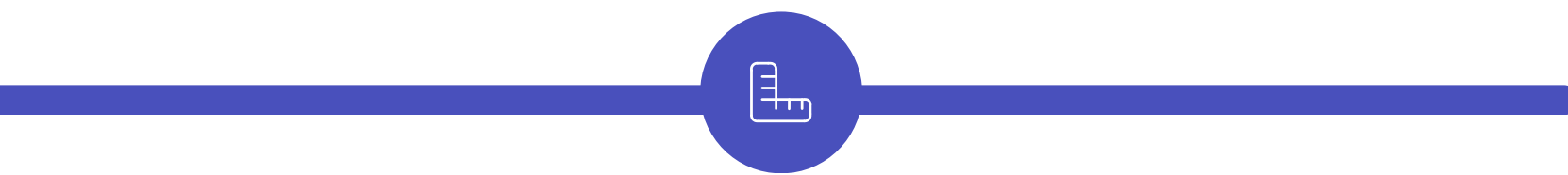
**节点等级**

分层权益体系



**内容激励**

创作者收益分配



**社群治理**

DAO投票机制

## BBT 用途

**用户权限**

**分层权益**

**DAO投票**

**社交激励**

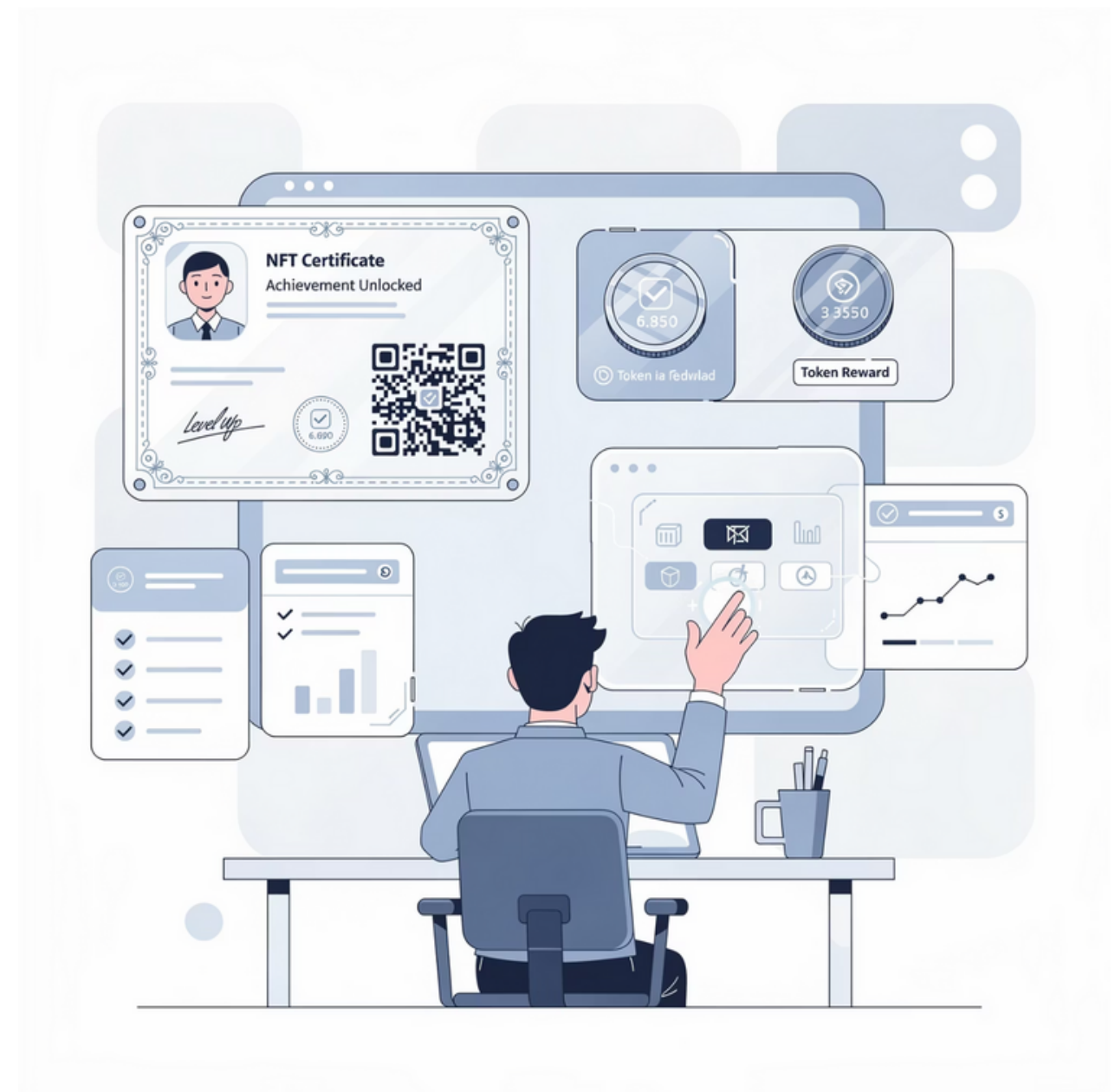
# 教育激励(EduFi)

## 功能

- Learn-to-Earn
- 内容NFT
- 创作者激励
- 课程付费

## BBT 用途

- 学习支付
- 内容确权
- 成果激励



# 应用闭环



# 代币模型(Tokenomics)

项目	数值
总量	10亿
通缩目标	2亿
精度	18

## 手续费结构

- 买入: 2.99%
- 卖出: 2.99% + 1% 销毁

## 手续费分配(链上透明)

- 40% → 普通节点
- 12% → 超级节点
- 8% → 股东节点
- 10% → 技术开发
- 10% → 生态基金
- 20% → 回流流动性

- 节点分红 = 手续费收益分红
- 非承诺收益
- 非静态利息
- 真实来源

# 通缩机制



## 通缩来源

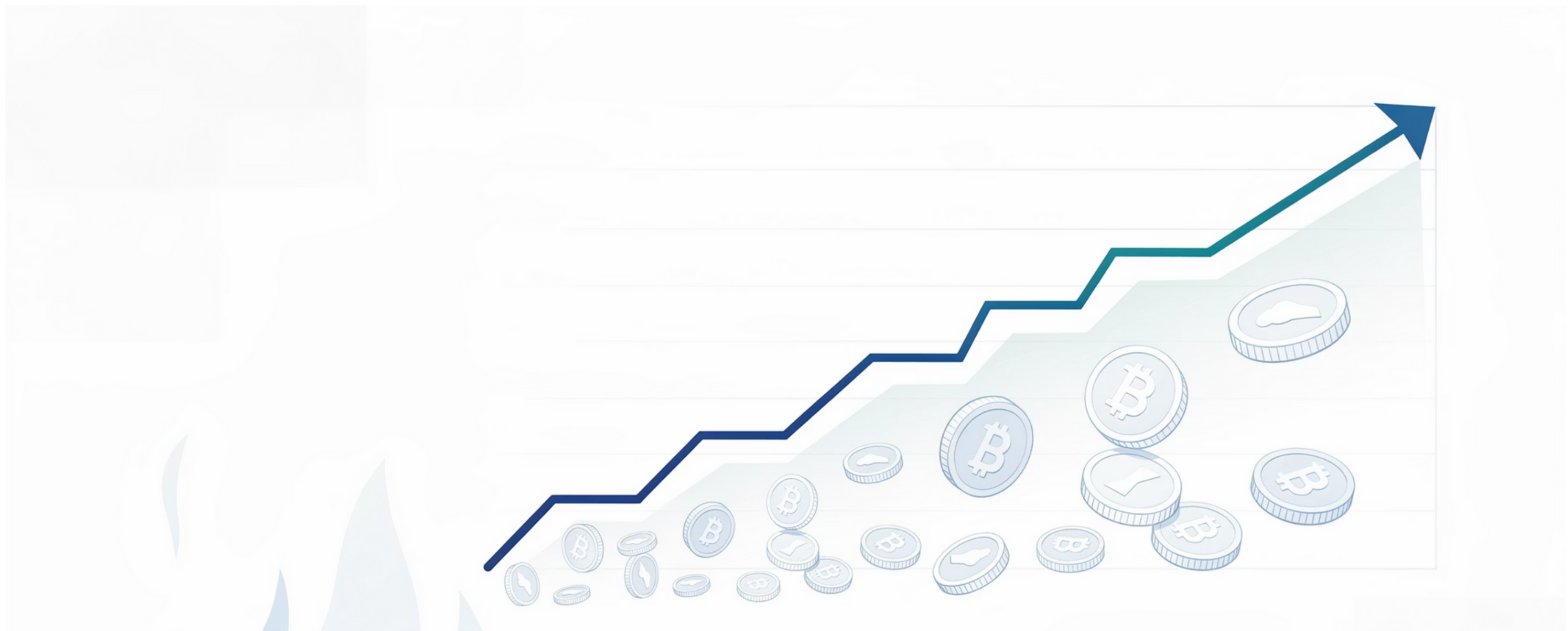
- 卖出手续费销毁
- 应用支付消耗
- 回购销毁

## 通缩目标

10亿 → 2亿

## 触发条件

- ≤2亿时:
- 停止销毁
  - 进入稳定阶段



# 节点 NFT 体系

节点 = 权益 + 身份 + 治理

## 类型

类型	权益周期	收益来源
普通节点	封顶 or 十倍	手续费分红
超级节点	五年	手续费分红
股东节点	永久	手续费分红

## 节点权益

手续费收益分配

DAO治理权

应用优先权

社交生态等级

## NFT代币释放

- 一年线形释放
- 链上验证
- 释放地址：锁仓合约释放

# 质押 & LP 挖矿

## 质押周期

1 / 3 / 7 / 15 / 30 / 180 天

## 日利率

0.5% ~ 2.0%

## 收益来源

- 锁仓池释放

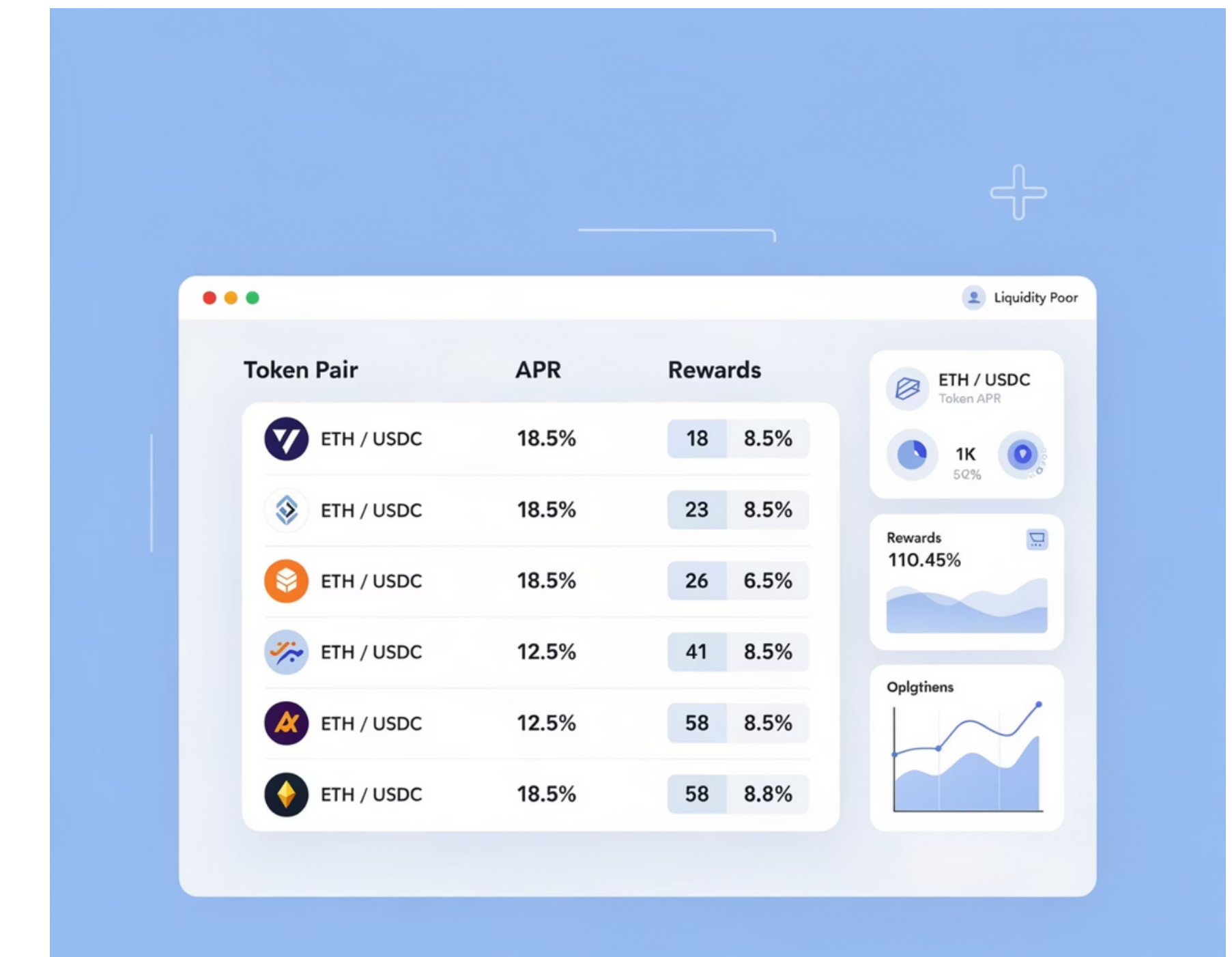


## LP 挖矿

100U LP → 每24h = 1.5%

## 奖励来源

- 锁仓池释放



# 推荐激励机制 & DAO治理

## 推荐激励机制

### 推广层级

- 限时 20代
- 直推解锁
- DApp主动领取

限时结束后:

→ 恢复 6代模型

### 奖励来源

- 推广贡献分配
- 非项目承诺收益

---

## DAO治理

### 治理对象

- 手续费参数
- 推广层数
- 活动周期
- 应用接入
- 生态基金使用

### 执行

- 节点投票
- 多签执行
- 链上透明

# 安全体系



智能合约锁仓



多签钱包



时间锁



审计计划



反女巫机制



公链透明记录

