

# 世界首个人工 智能驱动的电 源回馈代币

让电费账单化为全民的数字财富



# NEXT通证

蓝海与白海的差异

## 蓝海战略

- 将价值7-14万亿美元的能源产业转化为全新资产类别，让能源成为权益
- 实现成本向价值的转化，电费支出转变为通证化数字资产
- 在能量证明经济下构建全新的市场逻辑
- 通过验证流动性实现增长，而非依赖投机或炒作
- 在传统能源与区块链金融之间开创无竞争市场空间

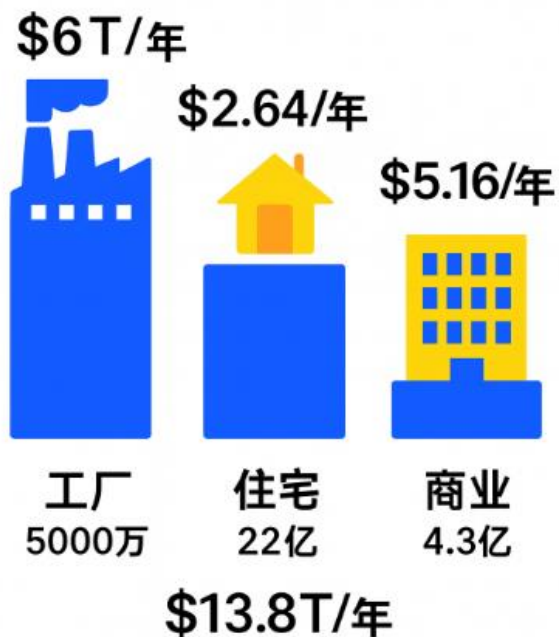


## 白海战略

- 秉持使命而设计：通过返利与能量证明奖励，让每位用户成为所有者
- 恪守道德准则：1:1铸造机制确保完全透明与零通胀
- 社区驱动增长：财富创造由真实参与者共享
- 可持续循环：参与度铸就生态系统长期生命力
- 传承愿景：构建融合盈利、使命与人文精神的通证经济

# 全球性问题(痛点)

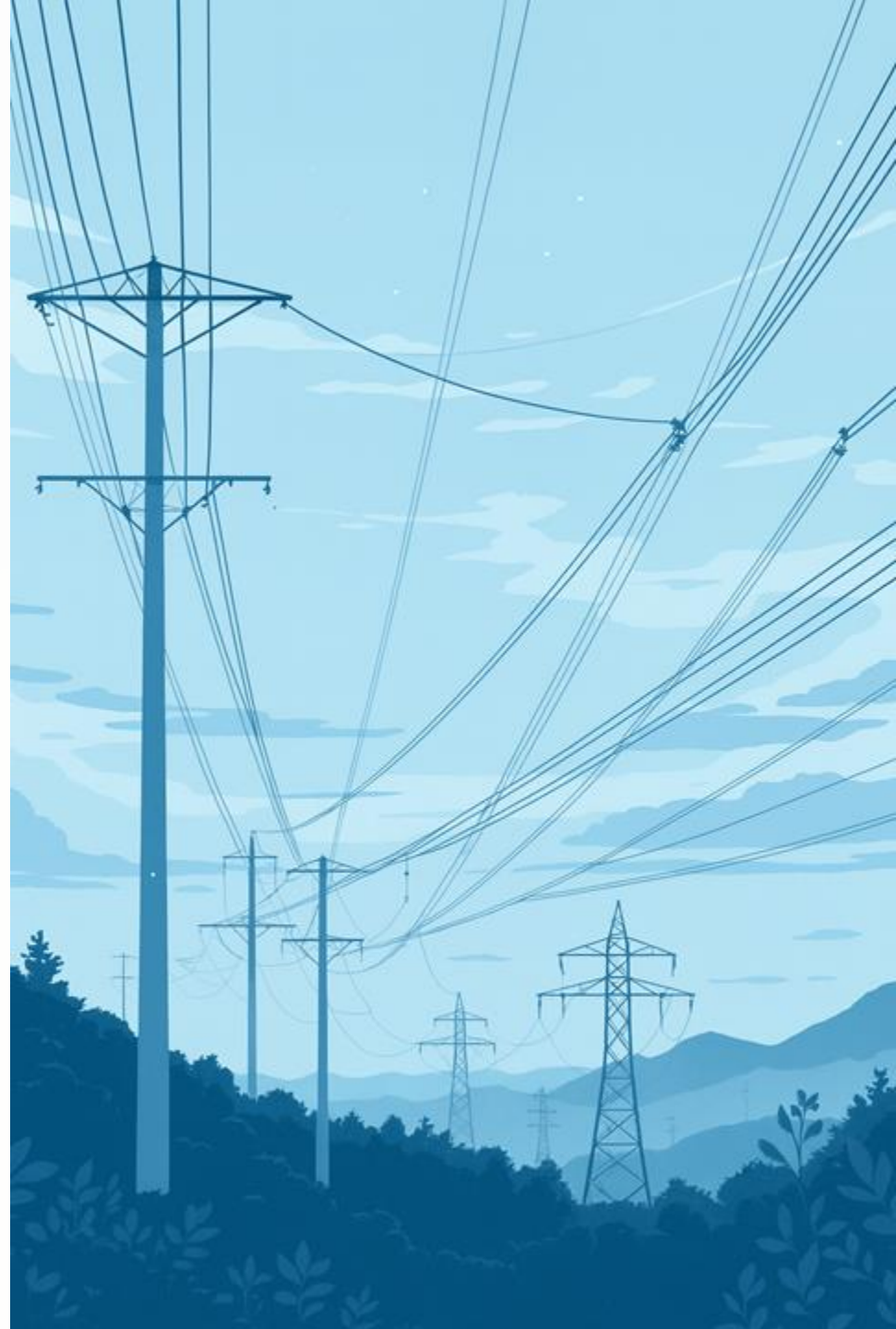
世界运转离不开电力



## 13.8万亿美元

每年电力支出高达

- 超过22亿家庭和5000万家工厂每月支付电费
- 年度总电力支出超过8.64万亿美元
- 占全球GDP的10%



# NEXT解决方案（价值点）

- NEXT将电费账单转化为数字返利

## 每月最高25%返利

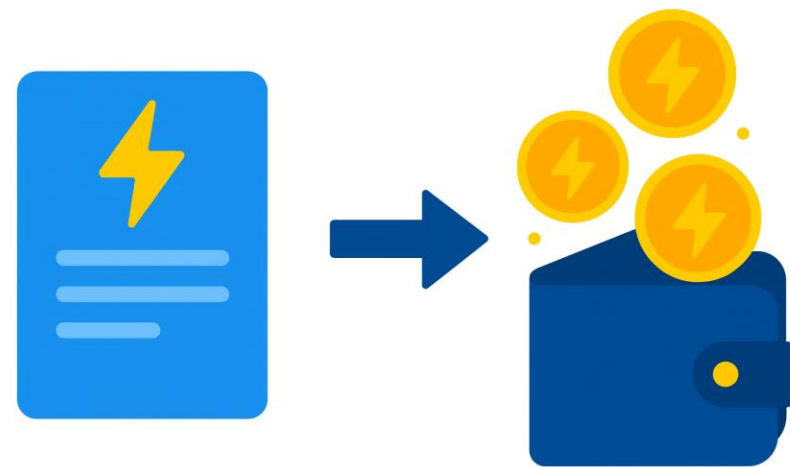
每位用户均可获得电费支出的高额月度返利，让消费转化为回报

## NEXT代币返利模式

所有返利均以NEXT代币发放，创造真实需求、促进实质参与、保障持久价值

## 从消耗到资产增值

曾经的生活消耗品，如今成为全球能源经济份额与个人数字财富组成部分

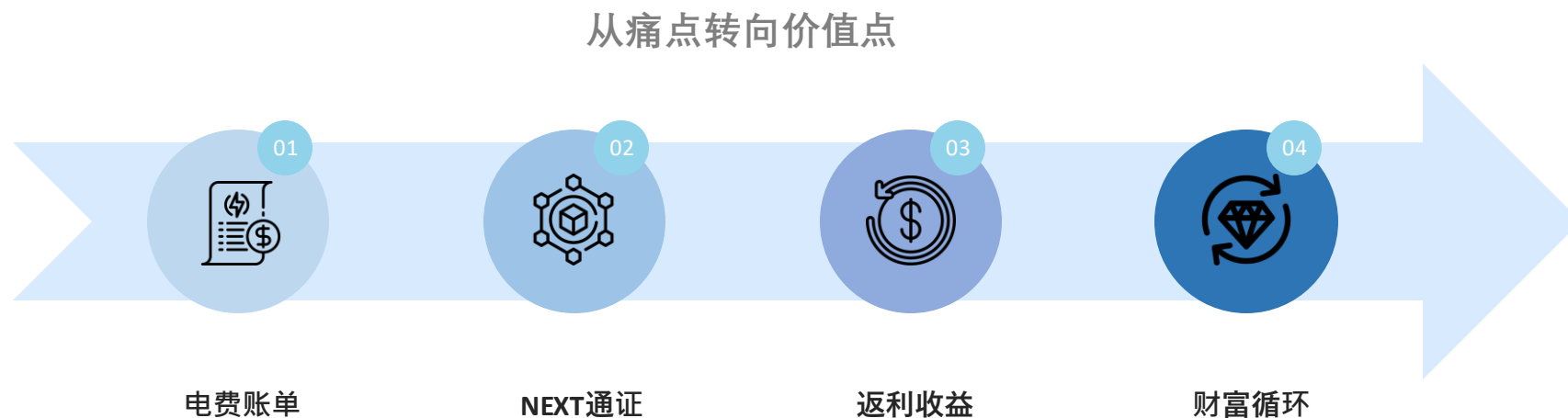


# 从电力消耗到数字财富

电力为每个家庭、企业和行业提供动力，但始终是一项终身持续性开支。

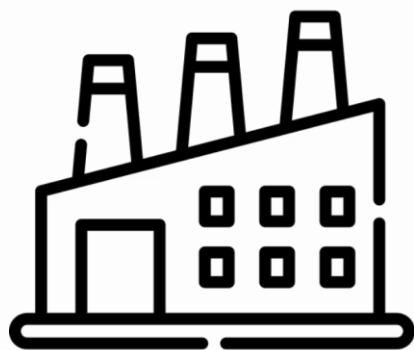
NEXT通证通过其AI驱动的返利算法，将这项成本转化为数字资产（NEXT通证）。

基于真实流动性和可衡量价值构建，采用1:1铸造机制，零投机，100%透明。

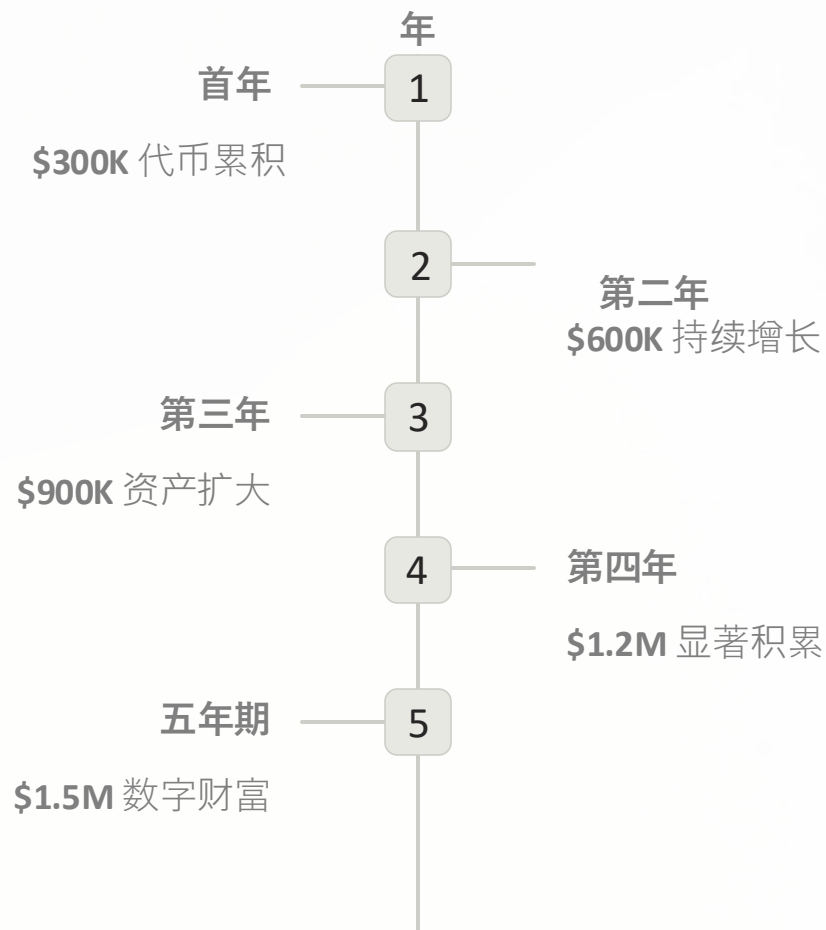


# 返利场景示例

工厂返利效果实例



- 一家每月电费支出10万美元的工厂，通常将此视为固定成本
- 接入NEXT返利系统后，25%（2.5万美元）将以NEXT代币形式返还，使每笔电费支付转化为数字资产



- 五年期内，该工厂可累计获得150万美元的代币价值，将持续性支出转化为长期持有的数字资产

# NEXT

## 返利系统如何运作？

### NEXT 回馈系统如何运作



**底部说明：** 每一个回馈代币都以公司基础成本（USD 0.0000357）按 1:1 结构发行。所有回馈均经过验证、可追溯且完全透明，确保每一次分配的公正与可信。

# POE（能量证明机制）

每日代币排放时间表



## 发行速率

每日向全球能源活动池分配 7,200 NEXT

## 减半机制

每两年或每次价格增长10倍时发行量减半，确保稀缺性

## 长期可持续性

长达100年的发行计划保障生态系统持久稳定运行

## 奖励基础

基于NEXT生态系统验证的真实能源活动——杜绝投机，只认实际用量

## 集体收益机制

用户根据参与度共同分享全球能源活动池中的代币收益





# 第一阶段

加入全球首款AI驱动的能量返利代币的奠基阶段

从第一天起即参与开创性的AI能源返利代币体系。第一阶段提供专属早鸟奖励，并享后续阶段的优先参与权。



启动日期

2025年10月28日

7天专属预售期



首发价格

每枚代币 0.05美元

早期参与者的黄金机遇



启动平台

NEXT去中心化应用程序

基于币安智能链的BEP-20标准

## 购买规则

套餐须按顺序购买（不可跳级），确保所有参与者公平获取与均衡分配

## 资格权益

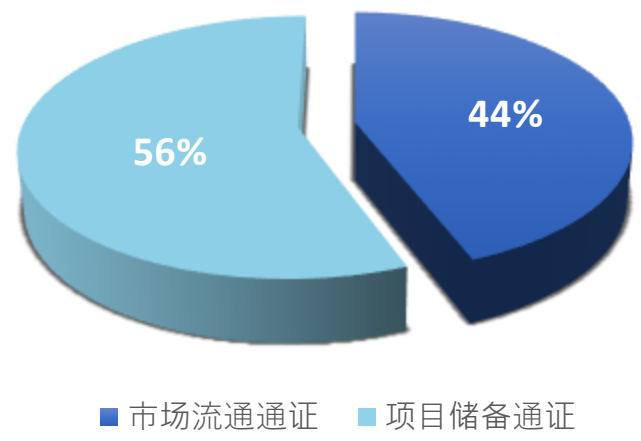
第一阶段会员享有第二阶段奖励的优先进入权，早期购买者可率先体验进阶生态功能

# 通证分配与铸造系统

为增长与透明而设计

代币总量与分配 (Total Supply and Allocation)		
分类	占总量百分比	代币数量
代币销售 (公众与配套方案)	44.0000%	440,000,000
团队与管理 (统一)	15.0000%	150,000,000
能源证明 (POE)	1.0519%	10,519,200
质押奖励	5.0000%	50,000,000
绩效里程碑系统	5.0200%	50,200,000
交易所开发	3.0000%	30,000,000
IT 与基础设施	3.0000%	30,000,000
储备金	23.9281%	239,280,800
总计   100.0000%   1,000,000,000		

通证分配



- ### 44% 市场流通通证

  - 推动社区参与与流动性扩张
  - 完全由市场驱动，由用户持有，支撑返利、质押及能量证明奖励
  - 构成NEXT生态系统的价值层
- ### 56% 项目储备通证

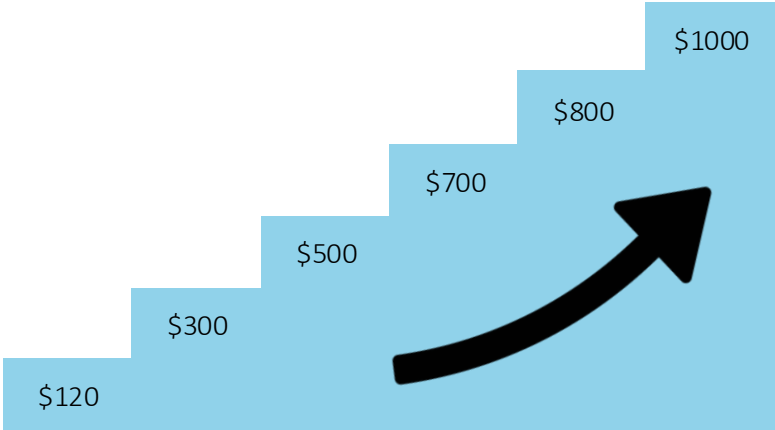
  - 专为生态持续发展而设，非营利性质
  - 用于返利、能量证明排放、基础设施与开发里程碑
  - 遵循1:1验证规则铸造，采用多重签名治理
  - 单枚通证创建成本：0.0000357美元，确保完全透明与可追溯性

# 套餐价格与等级

通过结构化参与机制，实现公平准入与均衡发展

配套方案与分配表

配套编号	配套金额 (美元)	代币价值 (美元)	直属推荐奖励 (美元)	三层奖励 (美元)	公司 (美元)	流动性配对 (美元)
1	\$120	40	50	10	10	10
2	\$200	90	50	10	20	30
3	\$300	145	50	10	20	75
4	\$400	210	50	10	20	110
5	\$500	285	50	10	20	135
6	\$600	370	50	10	20	150
7	\$700	445	50	10	20	175
8	\$800	550	50	10	20	170
9	\$900	665	50	10	20	155
10	\$1,000	790	50	10	20	130



## 启动信息

- 通过NEXT去中心化应用在币安智能链 ( BEP-20) 上启动
- 7天预售期于2025年10月28日开始

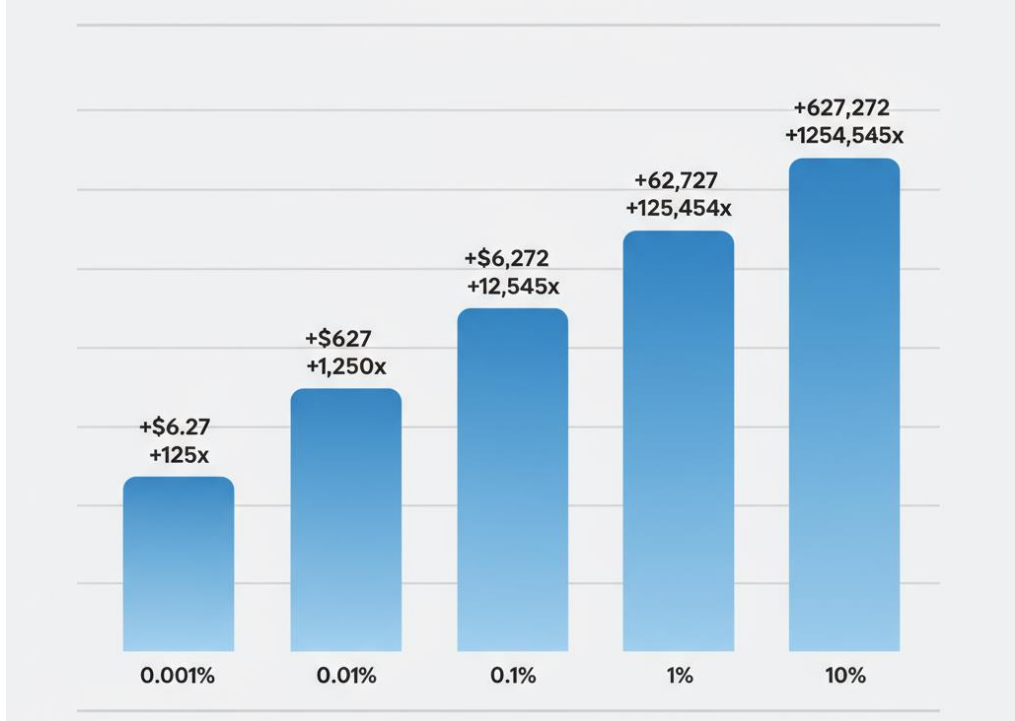
## 购买规则

- 代币须按顺序购买，不可跳级购买套餐
- 确保持有量公平分配并防止市场操纵

# 通证潜力前景

展现全球电力支出带来的潜在估值影响

项目发展路线图



全球支出参与率与潜在价值

全球支出参与率	隐含价值 (美元/枚)	投资回报率 (从 \$0.05 起)
0.001%	\$6.27	+125倍
0.01%	\$62.73	+1,255倍
0.1%	\$627	+12,545倍
1%	\$6,273	+125,455倍
5%	\$31,364	+627,273倍
10%	\$62,727	+1,254,545倍

# 通证阶梯定价机制

价格阶梯强度曲线



阶梯定价机制通过验证流动性积累（而非投机活动）来调控NEXT通证的价值演进。**每增加1,000美元的验证流动性，将按比例提升通证基准价格。**

该机制将市场增长与实际参与度相挂钩，**确保价值发展的透明性、可预测性及长期可持续增值。**

# 通证阶梯 定价机制



## 市场调控

建立市场管控与有序增长机制，有效规避投机交易和拉盘砸盘行为导致的波动风险



## 战略估值

作为战略性估值机制，随着实际流动性注入逐步提升代币价格，形成可预见的增长曲线



## 长期可持续性

通过基于验证经济活动的透明规则化价格发现机制，保障长期生态可持续性

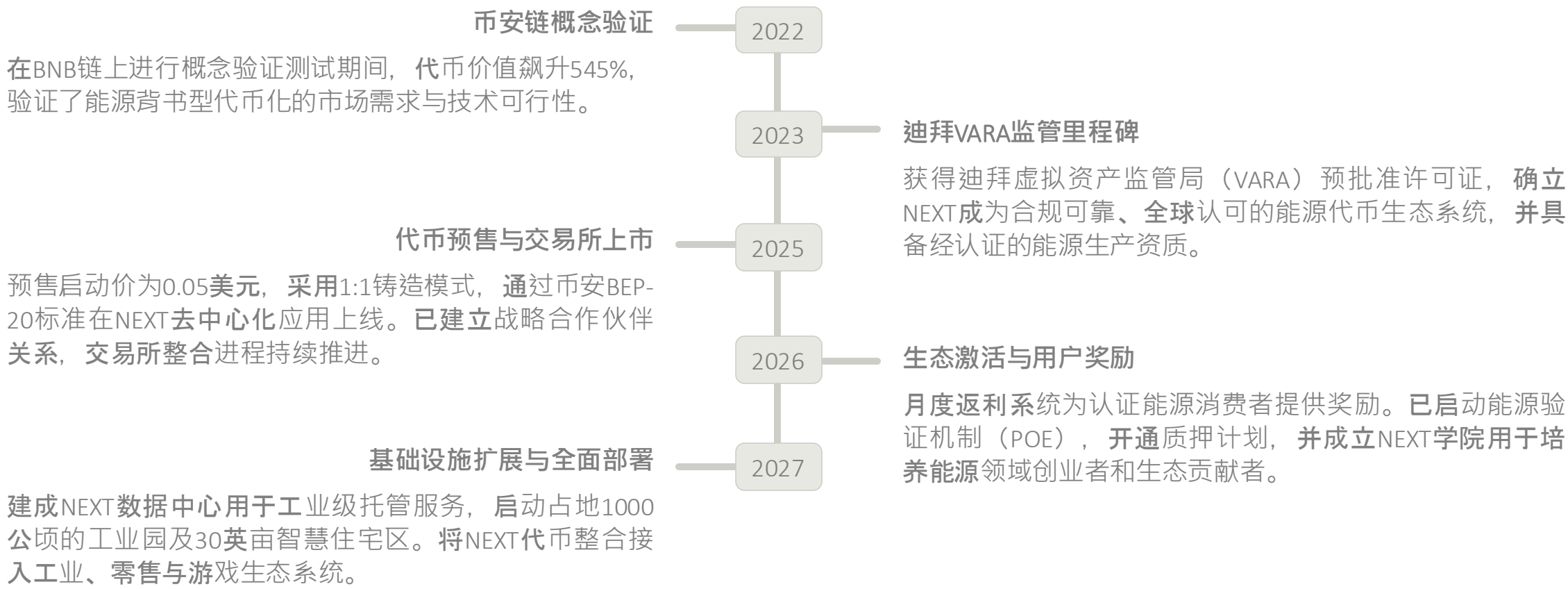


## 投资信心保障

采用数据驱动、与流动性挂钩的可链上审计估值模型，持续强化投资者信心



# NEXT 项目发展时间轴与战略蓝图





# 愿景宣言

从能源消耗到共享繁荣，构建所有者而非消费者的新经济体系

## 铸造机制

01

每枚NEXT通证均严格遵循1:1原则铸造，需与经核实的资本相匹配，确保真实价格发现、零投机属性，并由实际流动性保障长期稳定

## 早期参与红利

03

早期建设者以最低准入成本进入生态，优先享受能源返利、POE奖励及治理权等权益，在公开市场流通前锁定最大增长潜力

## 透明化通证流转与绩效释放

02

所有通证流动、发放及释放均通过链上审计或  
多重签名验证。奖励须经执行成果验证后方可  
解锁，确保公平性与可追责性

## 实体产业基础支撑

04

依托逾23年发电、输电及配电领域经验，NEXT  
生态系统建立在经过验证的运营基础之上。深厚  
的行业积淀保障可持续扩展性、可靠基础设施  
及通证价值长期增长

