

ENCHAIN.ASIA

Blockchain As an Organization

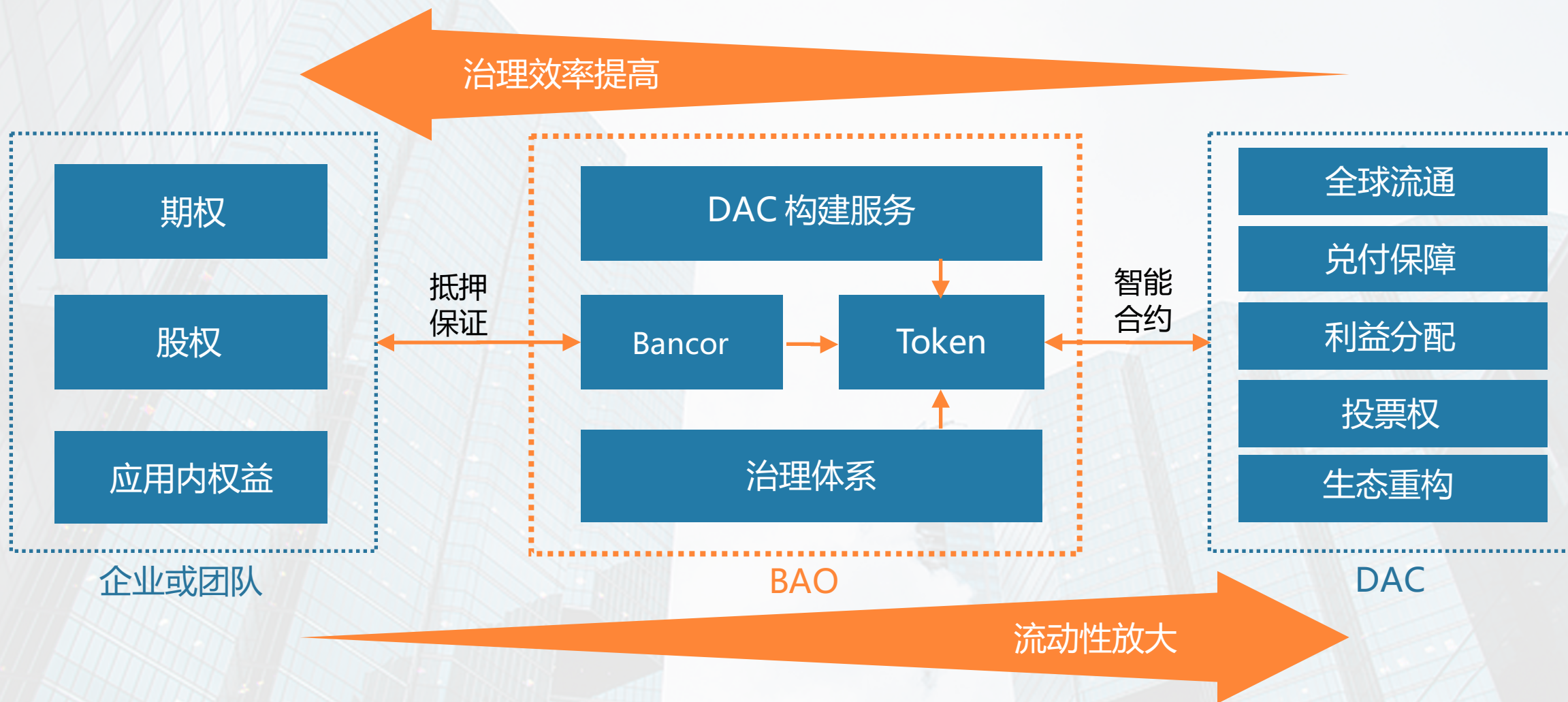
案例分享

# 缘起





# BAO 建立了企业与数字资产世界的连接



- ✓ 基于链上共识提供了前所未有的透明度和清算效率
- ✓ 治理体系的引入对企业和团队形成有效约束和监管
- ✓ Token 化的数字资产可全球流通，有效盘活低流动性资产

# 案例





# 流量型项目-迷笛音乐的发行方案

迷笛音乐

## 全球化音乐产业社群迷笛音乐

- ✓ 迷笛音乐是面向全球的音乐产业生态体；
- ✓ 拥有培训、经纪、演出、发行等全产业链条布局；
- ✓ 艺人与粉丝的有效互动和激励是产业关键节点；
- ✓ 区块链技术可大大提高激励的有效性和可测量性；





# 流量型项目-迷笛音乐的发行方案



## BAO 为迷笛音乐提供的支持

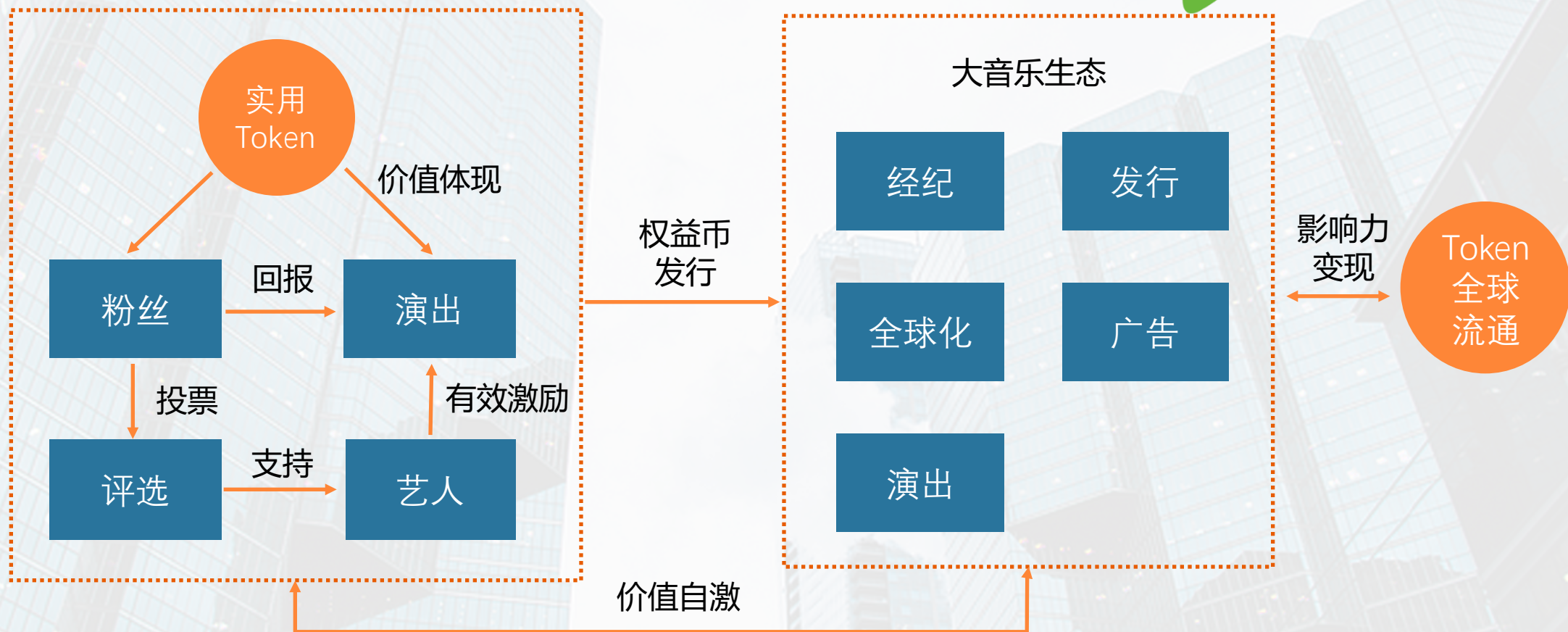
- ✓ 通过区块链技术重构粉丝经济系统；
- ✓ 将 Token 激励首先用于粉丝经济，再抵押发行实用类 Token 对产业链形成激励闭环；
- ✓ 从应用内权益确认入手，以适合全球化流通中的合规诉求；
- ✓ BAO 为迷笛音乐提供全流程的资产发行平台支持。

# 流量型项目-迷笛音乐的发行方案



## 迷笛音乐的通证经济生态模型

迷笛音乐

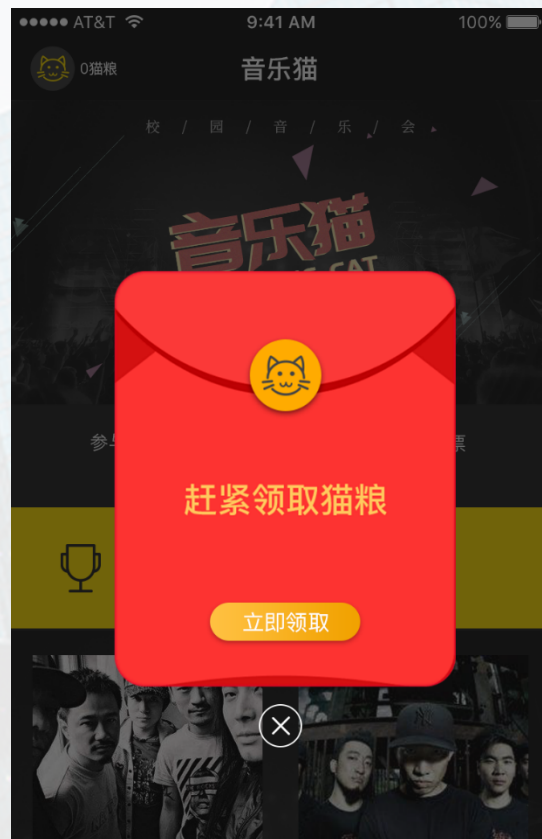




# 流量型项目-迷笛音乐的发行方案

## 迷笛音乐取得的成效

- ✓ 由中国唱片总公司与迷笛音乐共同主办的 2019 全国校园音乐大赛将采用区块链技术进行投票，由 BAO 提供平台支持；
- ✓ 投票过程中产生的 Token 作为应用权益映射进入迷笛音乐的冷启动；
- ✓ 持有权益 Token 可优先购买迷笛音乐节门票、参加线下粉丝互动；
- ✓ 由 BAO 提供支持，抵押权益 Token 发行实用代币激活全球生态。





# 初创型项目-飞拉旅行的发行方案

## 典型的双币激励体系：飞拉旅行



- ✓ 飞拉旅行是以签证业务为主的旅行服务公司；
- ✓ 签证业务是典型的低频消费场景，有效获客是业务提升的关键节点；
- ✓ 签证业务专业性强，且接受服务前无法得知服务质量，口碑传播依赖性强。

# 初创型项目-飞拉旅行的发行方案



## BAO 为飞拉旅行确立的双币架构

### 权益币

- ✓ 用于确定在飞拉旅行业务开展中的权益，持有权益币将按持有比例分享业务利润的 10%，通过智能合约自动、实时分配；
- ✓ 权益币通过 Bancor 算法，抵押实用币发行，可通过交易所交易。

### 实用币

- ✓ 用于在办理签证、接受服务时作为等值现金使用，利润分配也通过实用币体现；
- ✓ 实用币可转让，但不通过交易所交易。



# 初创型项目-飞拉旅行的发行方案

## 飞拉旅行的经济模型



飞拉旅行



# 初创型项目-飞拉旅行的发行方案

飞拉旅行

## 飞拉旅行取得的成效

- ✓ 飞拉旅行于 2018 年 10 月上线，首月以众筹形式完成冷启动资金的募集；
- ✓ 基于高效的推广激励机制，截至 2019 年 1 月，飞拉旅行已获得数千个有效订单，达到盈亏平衡。同类公司达到盈亏平衡则需要 1-2 年时间；
- ✓ 多层次推广激励、与 BAO 其他生态方的连接正在进行中。



< 详情



Violet婧婧💜

鲜花美酒与生蚝@Alphase花酒，完美！！💜💜💜💜

如果深夜两点还有老同事随时接你的电话，那一定是在某L投行；

如果深夜三点一层实验室的灯还亮着，那一定是在某T大；

如果深夜四点微信里还有新留存的牵挂着你的美签的信息，那一定来自于飞拉旅行。

飞拉旅行美签VIP一对一服务，你值得拥有！💋💋

感谢为了我的美签操心的各位朋友们，记在心里啦！💜💜💜💜





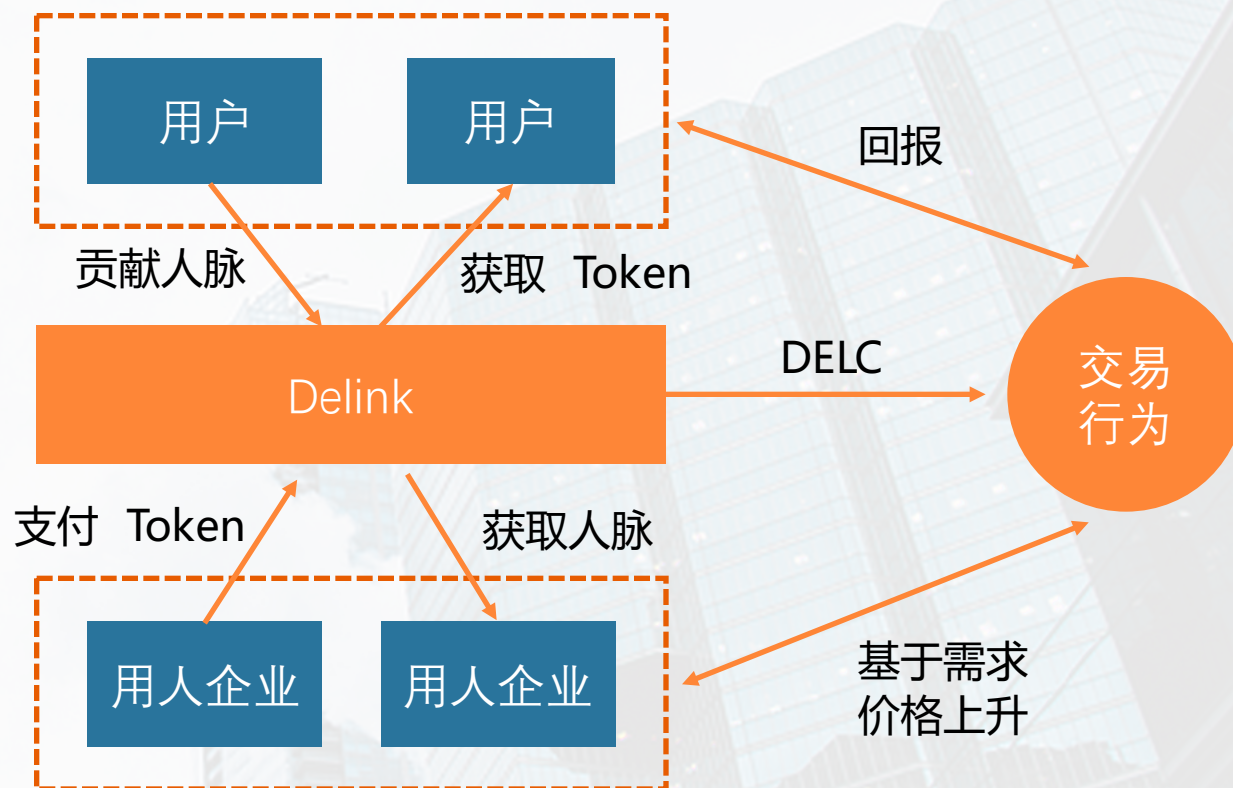
# 资产型项目-Delink 的发行方案

Delink

## Delink 是全球首个去中心化人脉分享生态

- ✓ 传统人脉分享即招聘、猎头网站的服务，基于中心化存储的数据，以信息不对称获利；
- ✓ Delink 通过区块链技术，将人脉的所有权还给用户，并通过 Token 行使有效激励，使用户从中获取收益；

DELINK



# 资产型项目-Delink 的发行方案



## BAO 为 Delink 提供的支持

- ✓ 通过应用系统，提供基石币 DELC 的发行支持，一键即可构筑基本生态框架，大大降低了启动成本；
- ✓ 提供基于算法的流动性支持，将 DELC 抵押，发行衍生币来支持生态中其他业务的发展；
- ✓ 构建治理层服务，为下一步融资提供信任体系，避免 ICO 模式带来的投资风险；
- ✓ 连接 DELC 与 BAO 中其他生态，使生态体之间形成互动与导流。

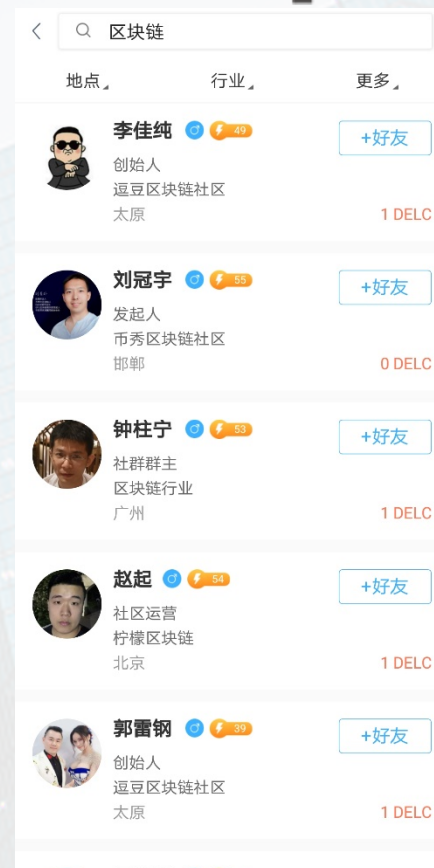
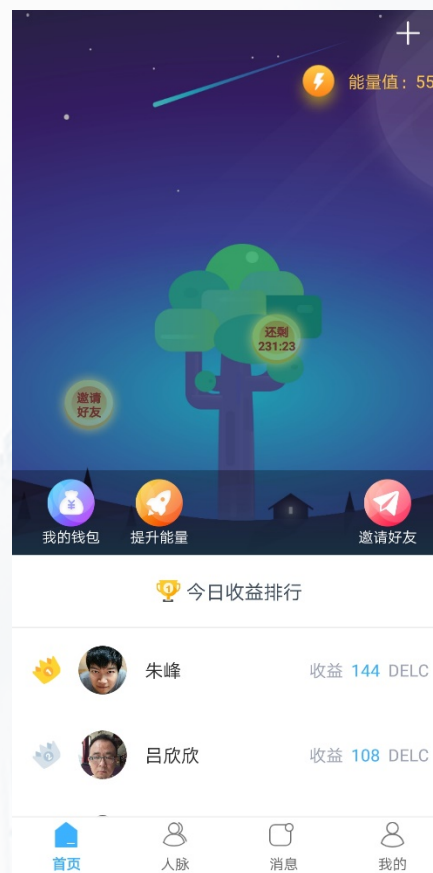


# 资产型项目-Delink 的发行方案

Delink

## Delink 的实施成效

- ✓ 上线数月，Delink的用户数已达万余人，每日成交人脉数千条，发展速度远超传统猎头网站；
- ✓ DELC 代币 24 小时平均成交额达76万元人民币；
- ✓ 社群高度活跃，衍生币产品即将上线。



# 观点





# 观点

## 观点

- ✓ 区块链本质上解决的是生产关系问题；
- ✓ 区块链是反金融的，是否削足适履的去迎合传统金融诉求有待思考；
- ✓ 法律存在滞后性，尊重监管，而不是迷信和迎合监管；
- ✓ 从力所能及的“点”面向用户，先去解决一个小问题，而不是宏大叙事；

# BAO 的产品立场

## 立场

- ✓ 尝试构建链上的新生产关系
- ✓ 建立区块链世界的构建（立法）、治理（司法）、确权（行政）工具链；
- ✓ 面向新世界，而不是迎合旧世界；
- ✓ 服务于不需要立刻进入监管视线的小团队、新项目，让大家先用起来；
- ✓ 提供连接传统世界的工具，而不是简单的为传统世界服务；



吹牛时间





# 社群支持

DevLink

- ✓ 胡姝琦系目前国内知名开发者社群  DevLink 的创始人；
- ✓ 拥有万人规模的中高级开发者资源，每年均举办千人规模的开发者大会；
- ✓ 苏享茂事件中的首发媒体，拥有大量开发者的支持与信任。





# 既有外部资源

## 西安交通大学区块链创新研究中心

系与我团队共同创办的国家级创新中心，着眼于政策研究和人才培养储备，为团队提供了人才储备和政策、监管指导。围绕研究中心，促进西北传统企业通证化改造步伐。

## 日本明治大学区块链研究中心

团队深度合作伙伴，为团队提供区块链前沿技术的研究支持和日本政策指导，同时为团队输送了多个优质项目，目前正在排队等候实施。

## BUMO

深度合作伙伴，提供适合 DAC 构建和链上资产确权的底层公链技术

# 保持联络

---

## Tele/gram

+16692455025

## E-mail

andie@enchain.asia

## Blog

<https://blog.andie.im/>

## 白皮书

<https://github.com/enchainasia>



没了

