

Osasion欧赛公链

——建立去中心化资产共识链上分布式生态

每一枚AUC都很珍贵



2021年，全球加密资产总市值突破11.8万亿美元，币种近：10268，USD稳定币全网供应量破1000亿美金，比特币的诞生，除了本质算法和区块链技术相关的应用的实验，也是对商品经济中国家主权货币超发以及货币政策泛滥干预的一种反抗，对于去中心化平权的追求，社区共识，货币自主的结果，是对传统经济体制中的货币政策的一种讽刺，这是一个全球任何国家都无法忽视的一个行业，其发展的进程伴随诸多问题和挑战，但机会也在其中。

- 区块链1.0时代：技术创新下的实验性探讨
- 区块链2.0时代：基于经验和迭代积累下生态运用的拓展。
- 区块链3.0时代：基于政策与监管平衡下中心化和去中心化的碰撞与兼容。



区块链1.0时代



区块链2.0时代



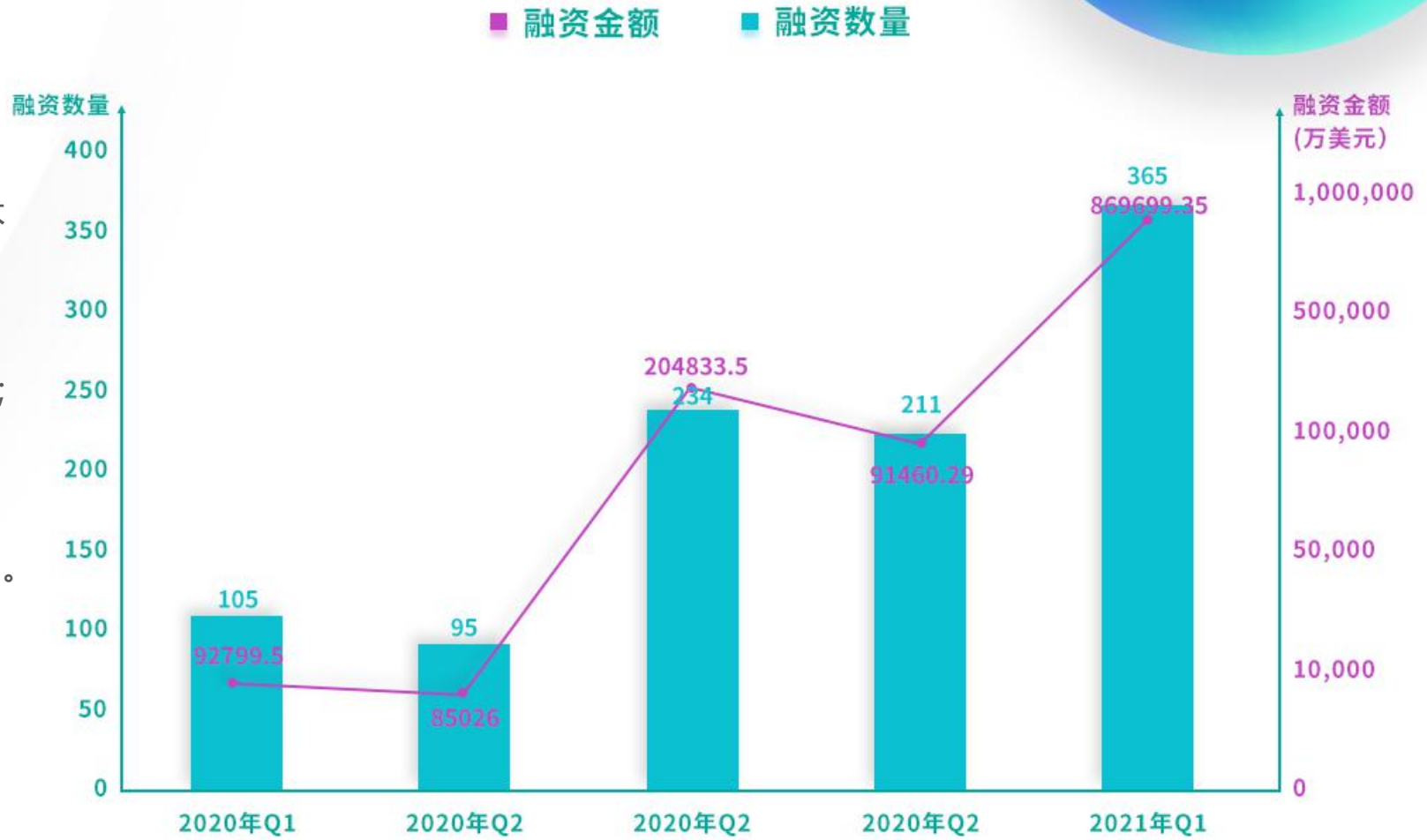
区块链3.0时代



区块链...时代

全球区块链投融资报告(2021年一季度)

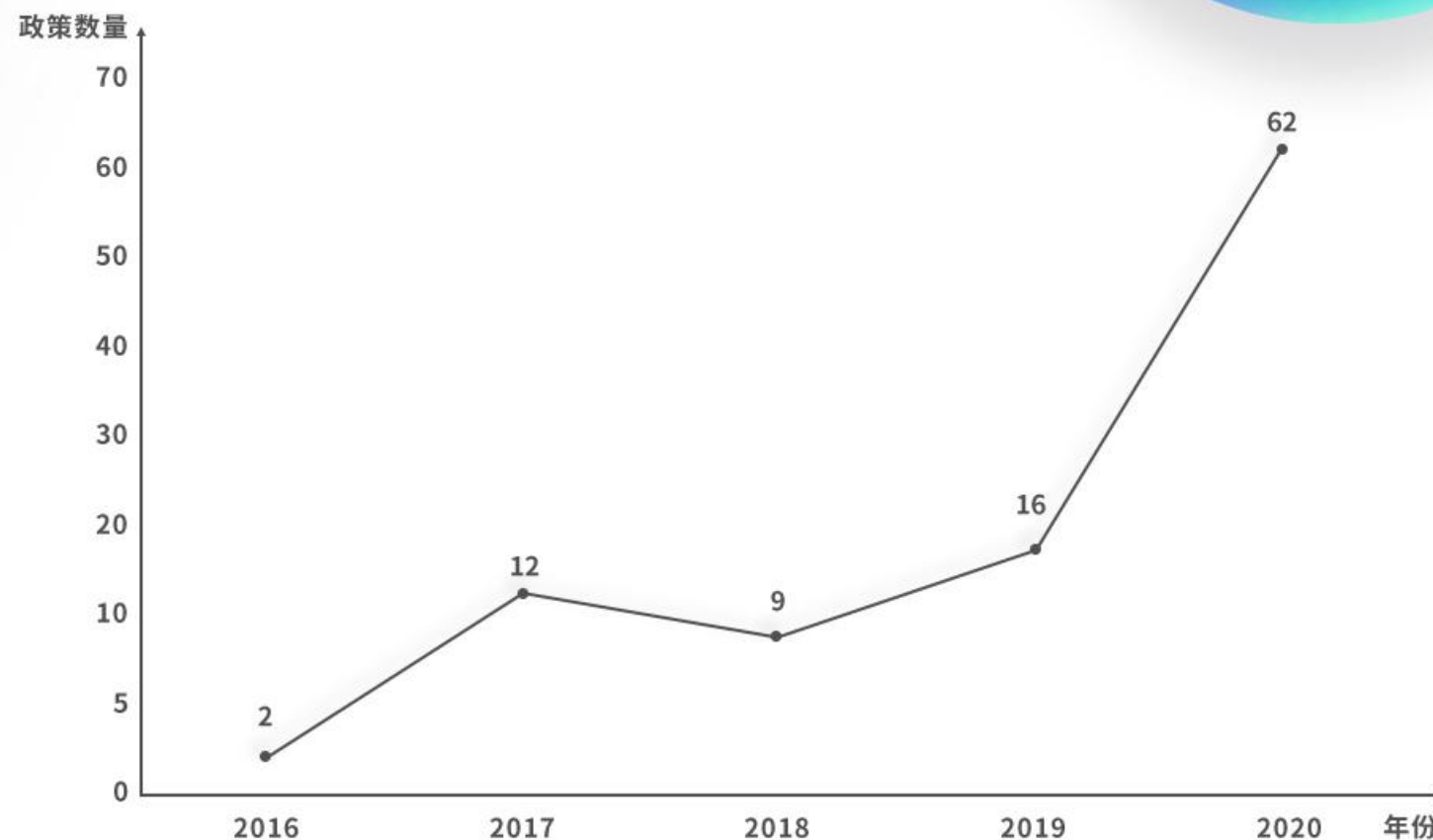
- 2021年一季度，全球区块链领域融资数量为365笔，融资金额达86.97亿美元。
- 从二级行业融资数量分布看，数字资产相关和基础设施/技术解决方案是区块链领域最受欢迎的投资场景，区块链在实体经济和链上应用场景上的落地能力有待提高。
- 美国区块链领域共计发生110笔融资，中国共发生28笔融资；融资金额上，美国为54.01亿美元，中国为2.99亿美元。
- 2021年Q1投资10个项目以上的机构有15家。其中，新加坡的NGC Ventures是全球最活跃的投资机构，共计投资24笔。
- 看似更合规的市场，却一点都不像区块链，更像没有门槛、没有成本的企业融资，更像传统的资本市场，试问这还是区块链诞生的初衷？还能肩负去中心化革命的未来？



2020-2021年Q1区块链领域融资数量和金额

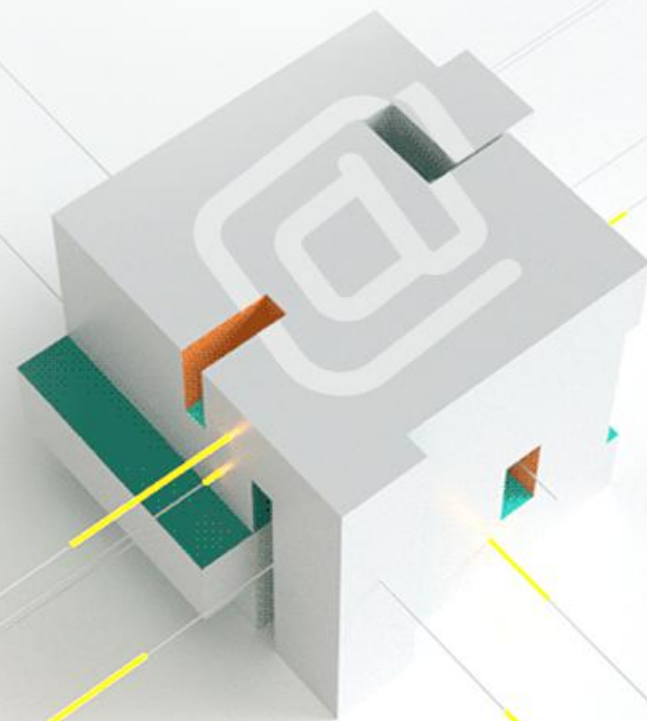
2020年区块链产业政策整体情况

- 区块链相关政策数量迎来井喷式增长
- 各地政府出台相关政策 538部，“区块链+”成焦点
- 中国区域：广东、江苏、浙江、北京等地发布的区块链政策最多
- 数字货币交易监管持续高压，维持产业良性有序发展
- 持续的机构资本将项目企业化运作，提升了行业体量，看似更规范，但其代币分配越来越呈现中心化掌控的股权架构的设计，是否背离区块链去中心化的初心？值得深思



项目介绍

欧赛Osasion公链致力于建立一个去中心化资产共识链上分布式生态，首创MPOS共识机制将打造一个由共识者主体共建共享的分布式去中心化赋能网体，协议层的科技创新将提升加密资产世界的公平性和可拓展性。



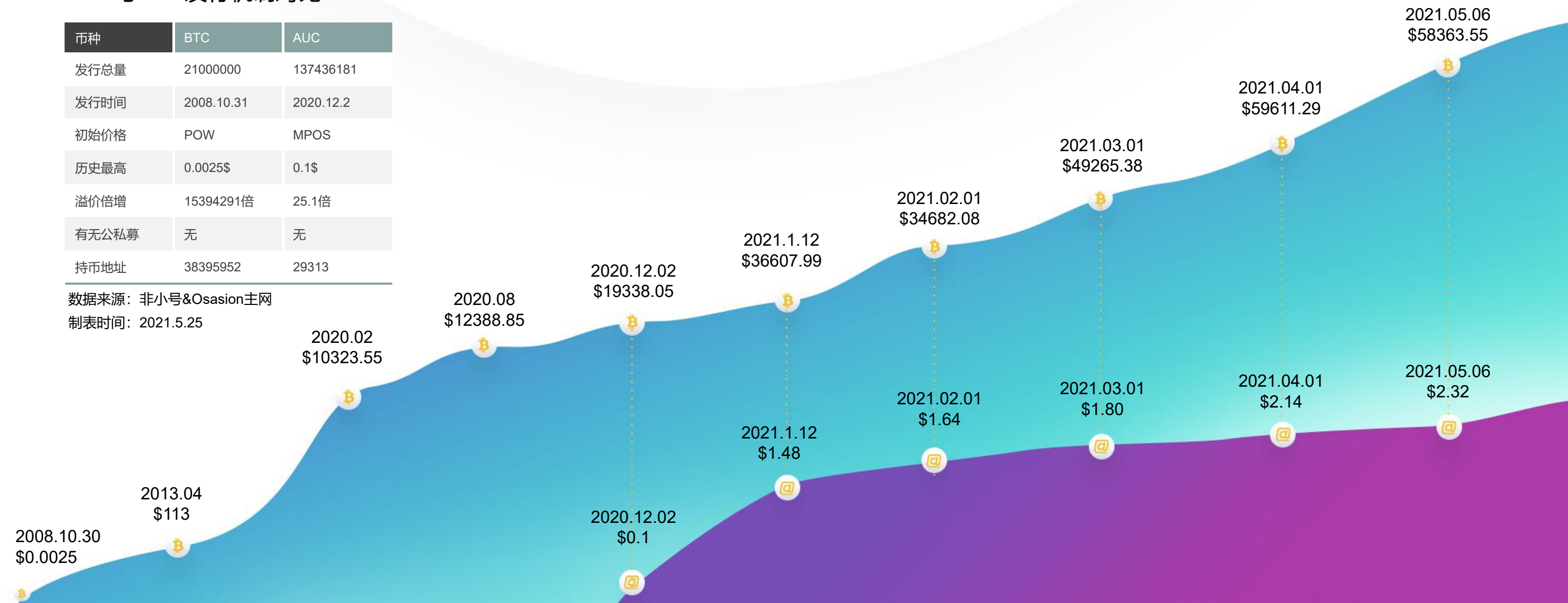
BTC与AUC发行机制对比

币种	BTC	AUC
发行总量	21000000	137436181
发行时间	2008.10.31	2020.12.2
初始价格	POW	MPOS
历史最高	0.0025\$	0.1\$
溢价倍增	15394291倍	25.1倍
有无公私募	无	无
持币地址	38395952	29313

数据来源：非小号&Osasion主网

制表时间：2021.5.25

■ BTC 价格变化及走势图
■ AUC 价格变化及走势图



Osasion 欧赛

去中心化资产共识公链



来自Discord密码社区和Brisbane Encryption Valley



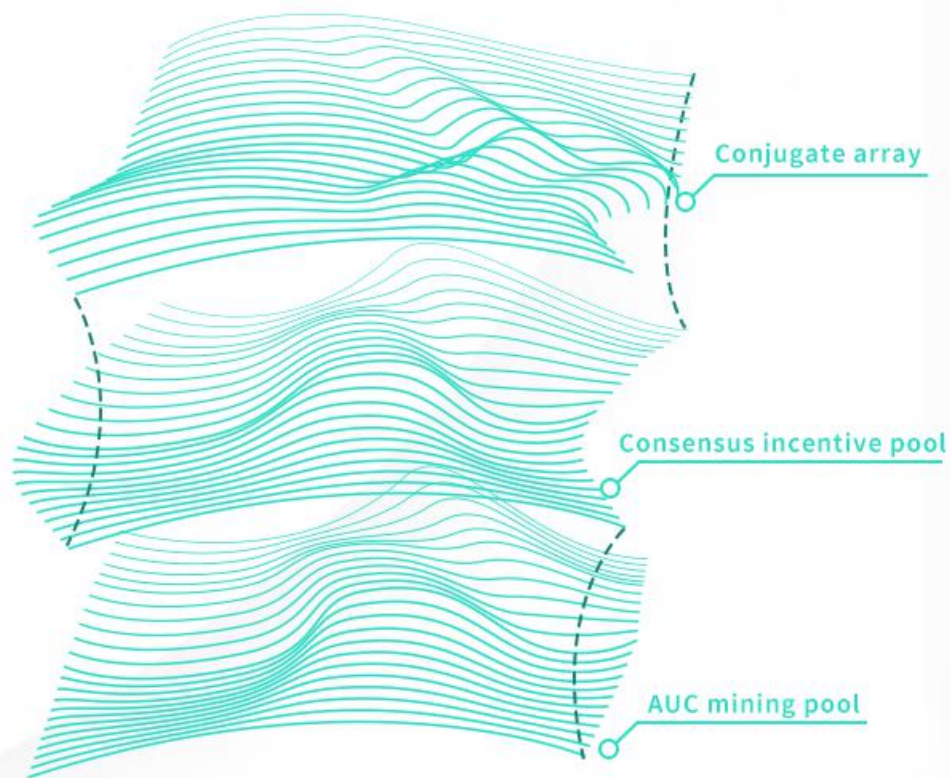
由F.VOB团队发起解析倡议，全球多团队协作开发



涉及密码学和数学及金融学的多维度建模



打造去中心化分布式生态



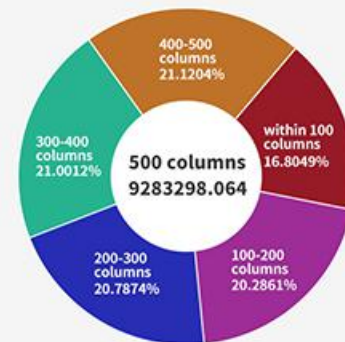
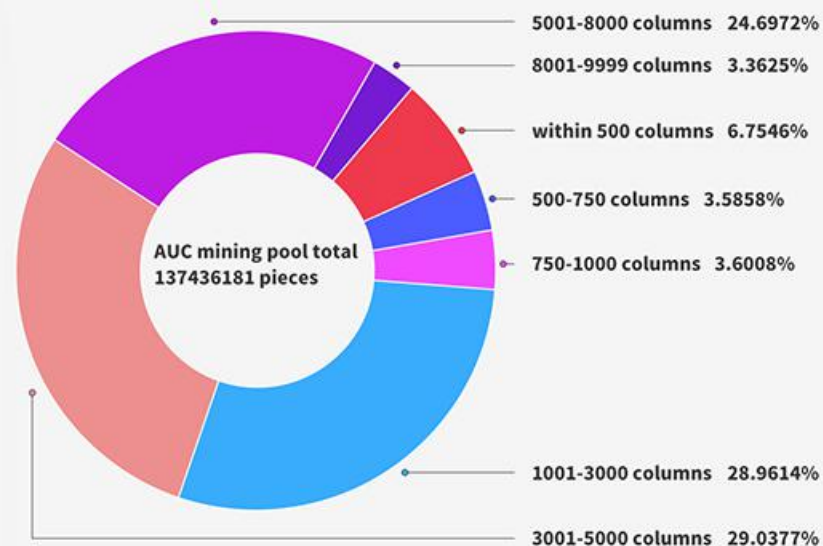
项目全称	Osasion衍生金控分布式交互生态数字经济体
项目中文名称	欧赛
项目英文名称	Osasion（品牌专属名词）
名字寓意	通过行业和顶层架构设计的创新，通过区块链行业Oscar（奥斯卡）的定位，重视其生态属性的osmosis（渗透性）和asset（资产）的安全性，从而衍化诞生了这个名字。
品牌定位	建立去中心化资产共识链上分布式生态
属性	DeFi
公链整体加区块链浏览器称呼	Osasion
区块链主网	Osasion欧赛主网
公链生态应用层	Bayes贝叶斯生态
主网	Troy特洛伊

通证参数

代币符号:	UORA奥拉	AUC欧赛
初始流通量 /AUC矿池总量	10亿	137436181枚
通证性质	稳定币 1UORA=1USD	价值币
使用场景	网体治理型代币, 维护网体的流动性和交互需求	资产共识标的, 高增值性资产锚定物
发行机制		MPOS共识机制

Date Of Drawing:2020.12.29
Cartographic Unit:F.VOB-TOCC
Data Sources:Osasion white paper

AUC TOKEN DISTRIBUTION PIE CHART
AUC通证分布饼状图



Osasion 公链五大机制



共识机制



挖矿机制



治理机制



激励机制



销毁机制



共识机制：多元共识单点授权权益证明机制

AUC矿池MPOS共识算法：

Osasion通过MPOS共识机制的去信任体系建立链上治理和经济通证数据追溯的一致性和有效性，通过Multiple consensus impower single sign-on Proof of stake（多元共识单点授权权益证明机制）锁定的价值币AUC出矿机制，保障了公链体系经济模型下的安全性、拓展性、性能效率、资源消耗等关键指标，在充分保障去中心发展中兼具高效一致的共识基础，为公链未来发展提供可持续性的基础保障。



挖矿机制 算力统一 记账平权 共识激励

AUC初始价格为0.1\$, 每共识一列价格递增0.01\$, 第5000列价格为50.09\$, 9999列价格为100.08\$。

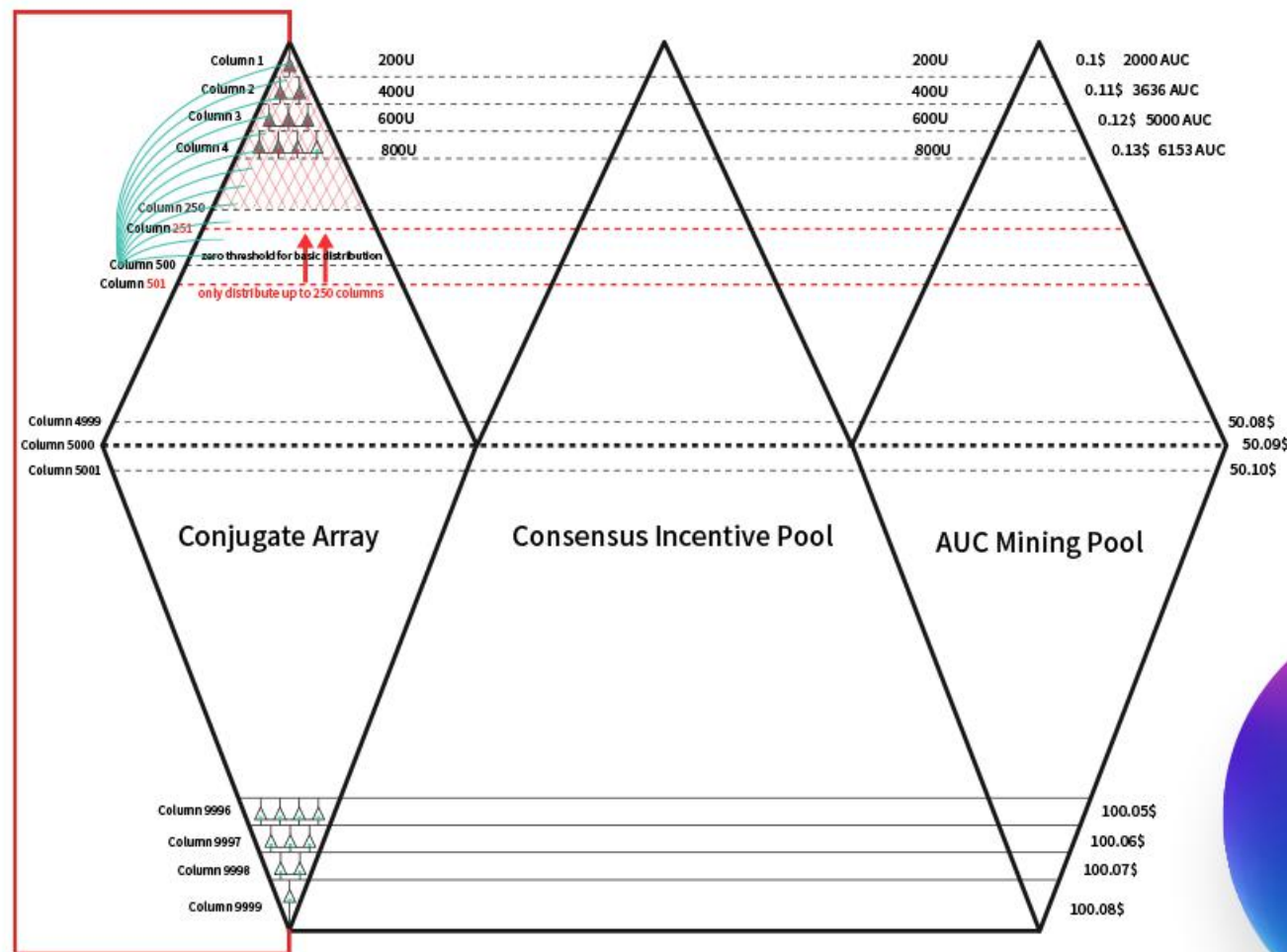
网体向量分发：

单节点激活挖出AUC总量平均分发同列以上所有节点。例如：第5列第3个节点产出的AUC平均分配当前阵列以上所有节点，即第1列-第4列10个节点）。

500列以内，向上分发且不包含本列，501列开始，仅向上 250 列分发。例如：502 列节点向上分发 251列-501列，250列以内为创世节点，不受限250列分发机制。

1000UORA分布图：

- 共识推荐60%激励
- 共识激励池20%沉淀
- AUC矿池20%锚定



治理机制： 100个超级节点&300个区块同步节点




超级节点的资格获取：通过F.VOB-TOCC机构邮件发起申请，总量100名，满额即停。

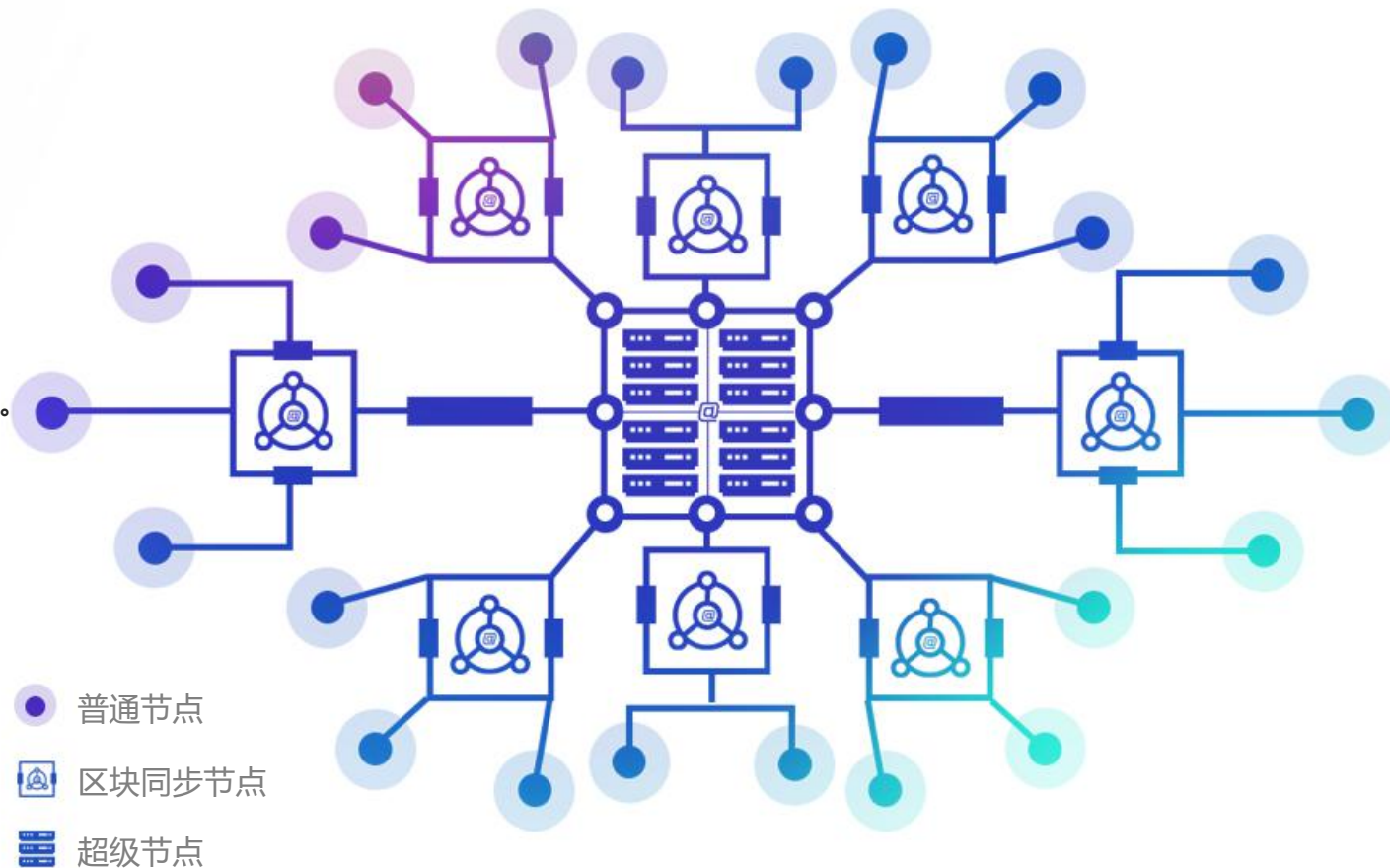
超级节点专用邮件地址：erice.tocc9auc@gmail.com

特点：

- 1.超级账本权责分离，管理运作权限平台化运作，降低成为超级节点的技术、运维门槛。
- 2.治理权、投票权、契约权、收益权，将释放到超级节点个人，更公平更合理。

区块同步节点运行模式

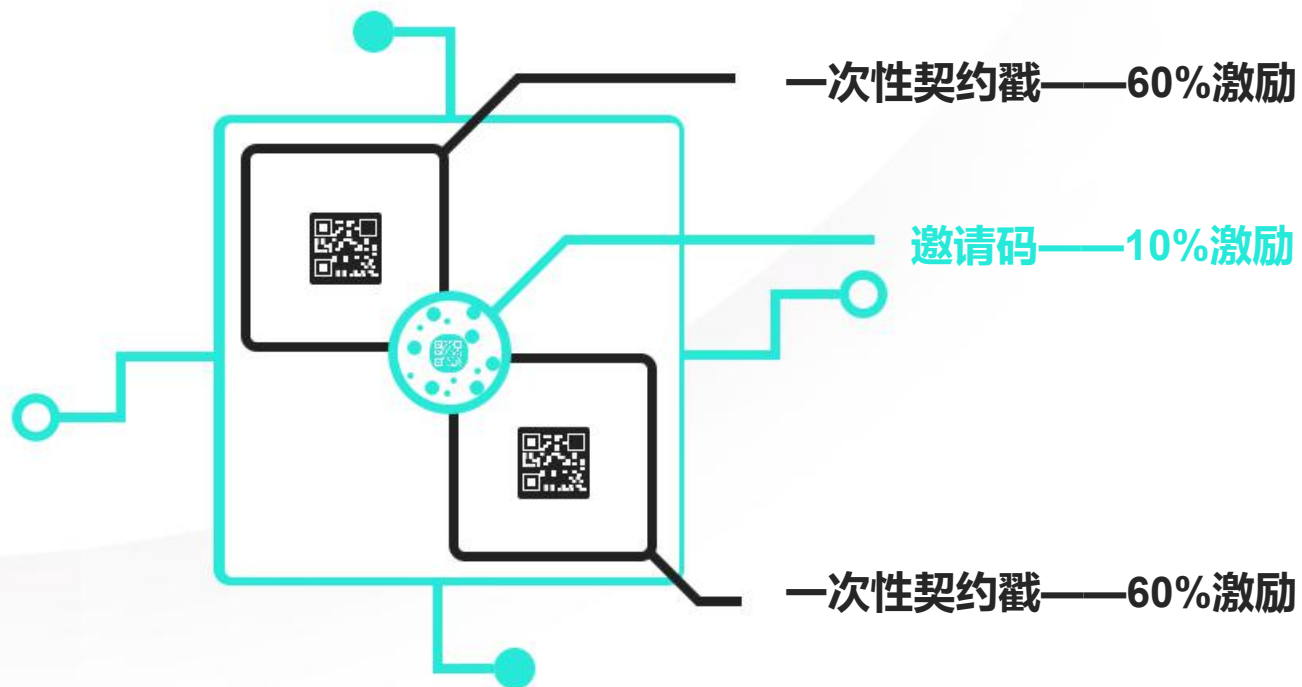
-  1枚AUC建立我的社区——1枚AUC参与区块同步节点竞选
-  钱包地址投票竞选
-  排名前300名并获得支持票数达到100票以上（不含100票）成为合格区块同步节点



区块同步节点收益：合格区块同步节点均等分配30%GAS费（上限300名）

激励机制：共识收益与stake收益

共识收益：共识节点推荐收益 stake收益：挖矿收益



共识收益：

$1000U \times 60\% = 600U$

$1000U \times 60\% = 600U$

$1000U \times 10\% = 100U$

stake收益：

1-1000 列/5001-6000 列：0.3%

1001-2000 列/6001-7000 列：0.35%

2001-3000 列/7001-8000 列：0.4%

3001-4000 列/8001-9000 列：0.45%

4001-5000 列/9001-9999 列：0.5%

收益单位：UORA

目前汇率：1UORA≈6.7 ¥

销毁机制：

主动销毁和被动销毁加剧AUC流通量通缩推高市值

- AUC的发行机制确定为发行硬顶，总量恒定，长期来看就是通缩。
- 销毁为自愿转入销毁，其发行机制确定其已被共识产生，出矿AUC具备资产属性的销毁背书。
- 网体内外产生的资产交互，形成交易磨损和手续费沉淀。
- 超强共识社区早期的屯币，已获取未来价值链上的治理权和话语权，获取长期稳定收益。
- 钱包损耗遗失，属于硬销毁，无法找回的损失。
- 未来二级市场账户冗余损耗。



Osasion欧赛八大核心



金融级专属公链

Osasion资产共识公链，安全、高效的底层公链体系，内核打造Bayes贝叶斯网体包含Troy主网AUC出矿、UORA稳定币的互嵌协议的双智能合约体系。



MPOS共识机制

节点生成，激发拜占庭容错哈希算力，产生共识体进行链上数据交互，撞击AUC矿池产生阵列节点多维算法，按照算法确定网体获配节点数量，根据节点守恒均线值得出单点节点确权向量，激发网体AUC矿币的产出。



双智能合约

互嵌协议下，Bayes经济模型造就两个智能合约的独立性和交互的便捷性，增强网体的去中心化，同时确保Troy网体治理代币交互经济的相适应性，增强公链价值捕获能力。



双代币体系

UORA（奥拉）：初始流通量10亿；
AUC（欧赛）矿池总量：137436181枚。



流动性挖矿

采取一币双挖的代币分配模型，提供网体UORA的流动性价值锚定，不仅获取POS机制下的权益收益UORA，同时获取主网链上原生资产AUC免费分发的节点资格。



贝叶斯Bayes

贝叶斯Bayes生态是Osasion公链生态应用层，是串联精密的共识网体，其初始阶段分为两个阶段。一阶段：Sponge Network海绵体（蛛网）构造，完成的主要指标：兰伯斯Lambus进展达成，技术主导转换为社区治理主导，网体自生长DNA成型，步入自由衍化发展阶段。二阶段：Lamarck Casting（拉马克铸造），完成指标：蛛网节点完结封网，去中心化金融的加持下，落地运用生态起步，社区高度自治形成优胜劣汰。



独立钱包

账户注册、身份导入、转账收款及交易交互简洁，操作简单。资产多元，包容更多生态领域应用。



分布式去中心化治理

Osasion公链100个超级节点分布+300个区块同步节点的分布式治理，契约提案投票的生态授权，将推动社区进入去中心化的治理平权阶段，推动网体治理的安全性、共识性、活跃性、公平性同步提升，成为行业标杆。

Osasion的价值评估



通证价值



用户价值



生态价值



行业价值



通证价值

- 发行硬顶：总量恒定、流通量限定。
- 独创的MPOS机制：公平、公开、公正，低延迟、低消耗、低门槛。
- 固定通缩的设计。
- 机制保障：五大机制、八大核心的体制优势。
- 一币双挖的流动性挖矿。

•• Osasion欧赛七“零”分布图 ••

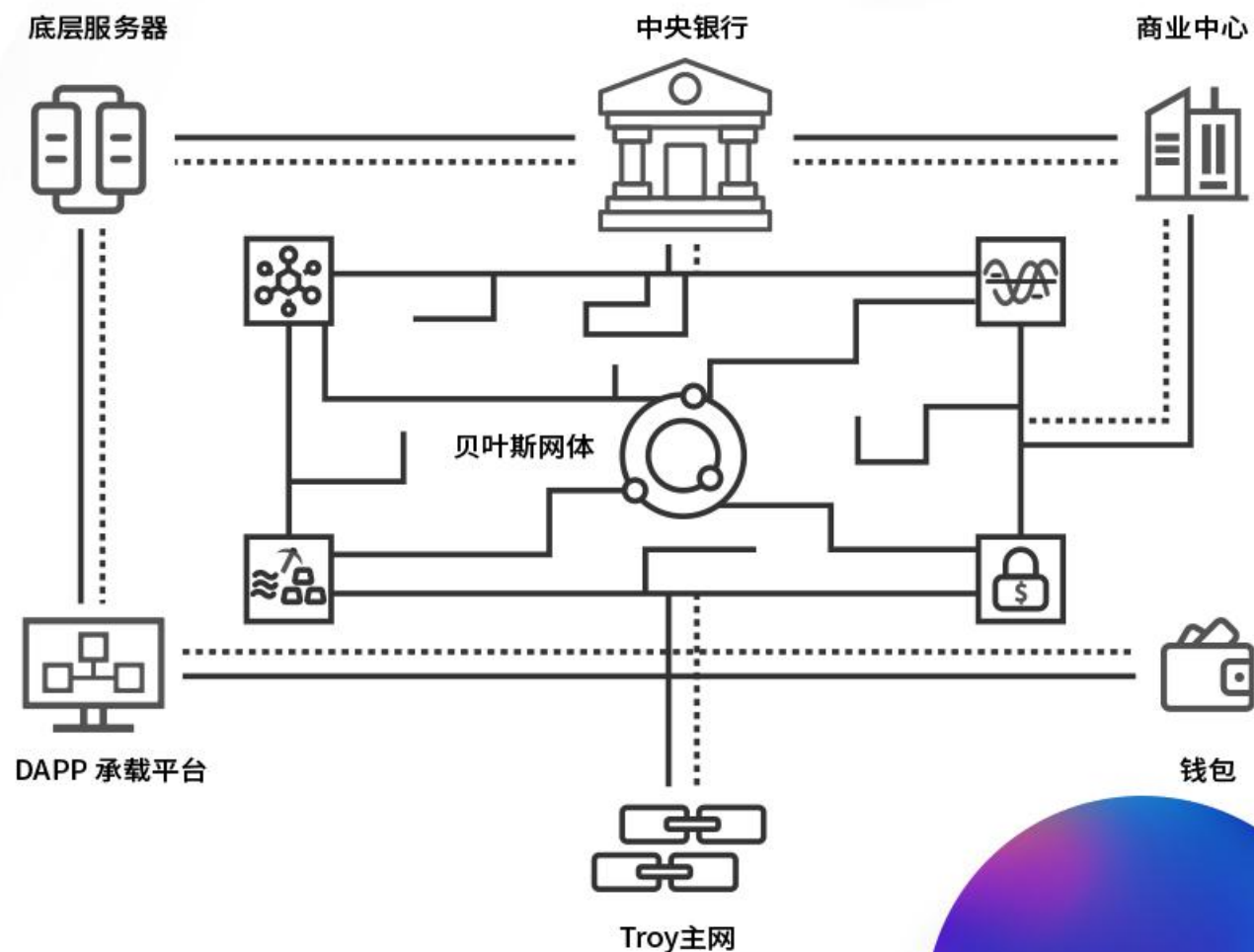
零	列数	单列资金总量	同列单价	单列节点数	总分发节点数	单节点分发矿量
	32	6400	0.41	32	496	0.98347757
0	72	14400	0.81	72	2556	0.09660155
00	157	31400	1.66	157	12246	0.00983847
000	340	68000	3.49	340	57630	0.00099438
0000	735	147000	7.44	735	269745	0.00009965
00000	1585	317000	15.94	1585	1255320	0.00000999
000000	3418	683600	34.27	3418	5839653	0.00000099
0000000	8415	1683000	84.24	8415	23743095	0.00000009
	9999	1999800	100.08	9999	24999999	0.00000007

附计算公式：单节点分发矿量=单列资金总量÷同列单价÷单列节点数÷总分发节点数

数据来源：Osasion钱包Troy主网数据

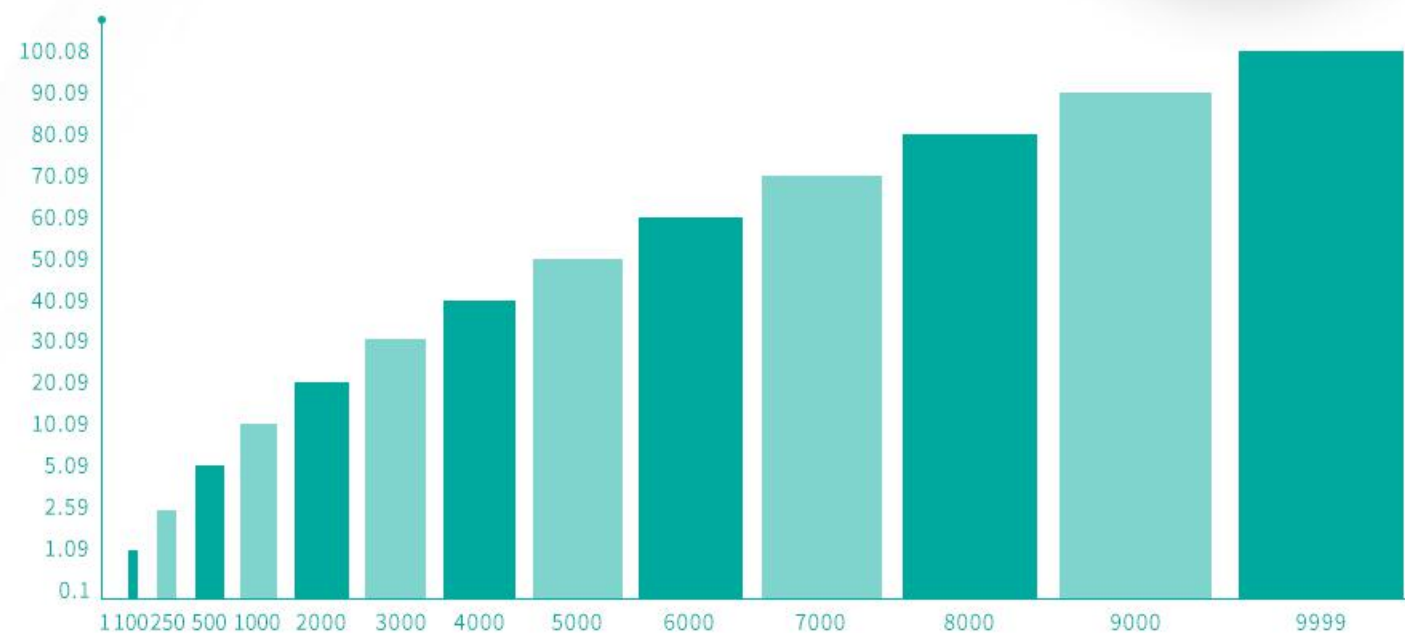
生态价值

核心：贝叶斯生态造就了长期健康的财富分配体系，再由体系推升生态深度布局的合理路径，大量应用将构建独立于贝叶斯网体完整的经济链条，AUC的持币玩家，既是网体的财富基石，也是网体积极消费的用户群体。Osasion所积累的节点用户，都是共识超高的粘性用户，对于网体原生运用的教育成本低，例如：去中心化借贷、隐私计算、跨链资产交互、NFT价值存储、稳定币多链互通、资产上链等。



用户价值

- 用户即是节点
- 矿池总量恒定
- 节点数量恒定2500万
- 持币地址突破1250万，AUC进入二级市场交易
- AUC市值将突破150亿美金



行业价值

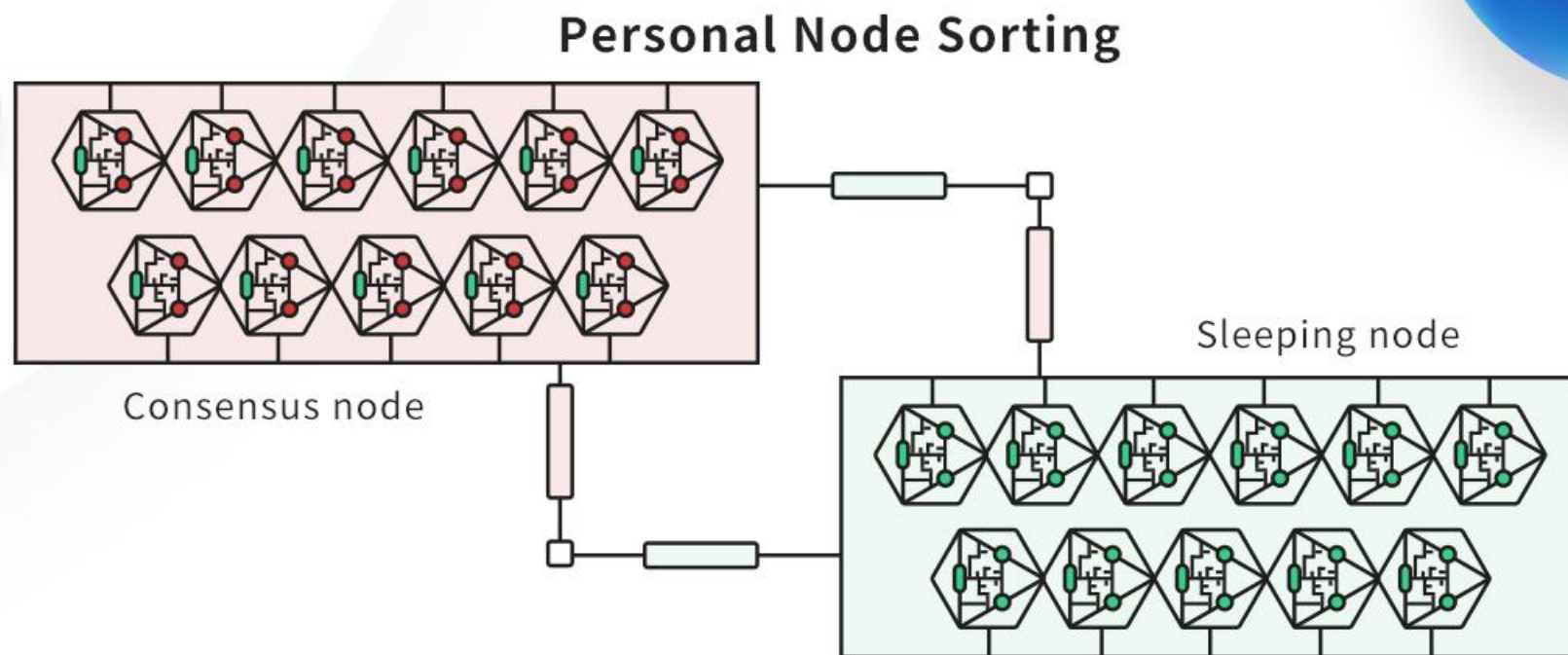
核心的发展路径：以共识用户为核心，以节点社区搭建为本质，以资产平权为依托，一切以用户为角度出发，以主人意识为教育，最终的结果导向，都是行业最期盼的，流量为王，流量定江山，目标清晰，实现9999列的节点布道，AUC必进主流前20名。



如何激活Osasion节点

激活节点的两个必要条件：

- 一次性契约戳（永续码）
- 1000UORA



例：投资10000U进入Osasion一年你能获得怎样的收益？

投入资金量	进入阵列	动态节点	休眠节点	单节点收益	可获得AUC数量	staking收益	剩余UORA	保底收益(\$)
10000U	250列	11	11	77枚	847枚	12045UORA	600U≈612USDT	847AUC+12645 UORA

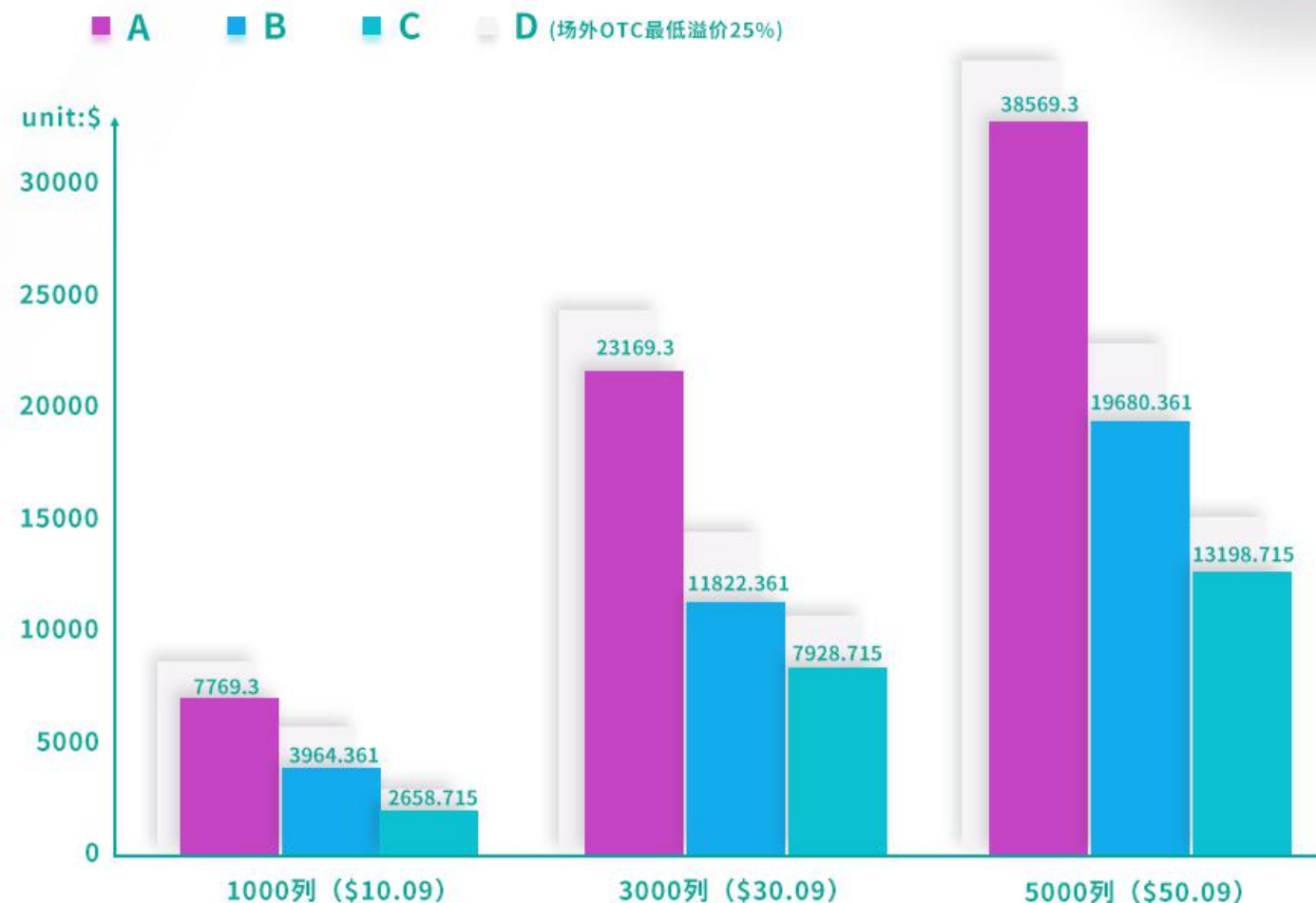
AUC出矿流程图示意图



AUC持币节点收益示意图

例：A、B、C三个节点用户在不同列数进场持有不同的节点数量，是否搭建社区所产生的收益分化

节点人	A	B	C
进场列数	250	500	750
持仓节点数	10	10	10
可获得币量	770	392.9	263.5
是否搭建社区	是	是	是
共识收益（最高）	12000U	12000U	12000U
Stake收益	0.3%	0.3%	0.3%



列数	网体	预估	事件节点	列数	网体	预估	事件节点
250	2.59\$	5\$-8\$	创世节点社区起步	3000	30.09\$	60\$-90\$	UORA流通量过60亿
500	5.09\$	10\$-15\$	全球分布社区过1000个	5000	50.09\$	100\$-150\$	开放AUC交易所上市投票
1000	10.09\$	20\$-30\$	主链底层技术迭代和生态运用开放	8000	80.09\$	160\$-240\$	重量级合作伙伴开启全覆盖的金融业务
2000	20.09\$	40\$-60\$	公链更高层面运用的开放	9999	100.08\$	200\$-300\$	网体数据封装，AUC全部出矿完毕

AUC最低保底预估表



建立去中心化资产共识链上分布式生态

Follow Osasion on:



每一枚AUC都很珍贵