

CRYPTO UNIVERSE

NFT DID 身份 治理 游戏 收藏 加密宇宙基础设施



2021-4-5
CRYPTO UNIVERSE

目录

背景	2
简介	2
我们构建了什么	3
核心特性	4
玩法特性详解	4
怎么玩	5
如何盈利	6
项目运营	6
代币分配	6
角色属性和玩法	7
身份认证	10
治理 DAO	10
透明度	13

背景

考虑到 Z 一代 (1995 年和 2010 年之间出生的人群) 熟悉虚拟世界,以及他们对有价值资产的概念与老一辈所有不同,虚拟世界中的资产给了他们选择和灵活性,让他们与自己的价值观保持一致。

"因此,或许我们的孩子这一代不会拥有他们头顶上的屋顶,但他们将拥有大量的数字资产。"

简介

作为加密世界的最新趋势,非同质代币 (NFT) 已经吸引了耐克、NBA、路易威登等大品牌的关注和参与。截至目前,NFTs 已经促成了数亿美元的流动,相关项目的销售额也创下了纪录。

就在几个月前,NFT 销售额记录还只有 5 至 6 位数,比如去年一副以比特币代码为灵感的艺术品NFT 成交价逾 13 万美元;一张代表巴黎圣日尔曼 (法国足球队) 前锋 Kylian Mbappé 的NFT 交易卡成交价为 66850 美元。

但比许多人认为的"NFT 买家只是纯粹出于投机目的"更重要的是, NFT 正在挖掘大众的激情,通过娱乐渠道让大众带入区块链世界——NFT 让初学者更容易进入并理解区块链技术和去中心化可以为他们提供的价值。

非同质代币 (Non-Fungible Tokens, NFT), 也被称为"不可替代代币", 是记录在区块链上的数字资产, 代表了对某项非可替代性资产 (比如数字艺术品) 的所有权。非可替代性资产包括虚拟收藏品、游戏道具、数字艺术作品、音乐会门票、房地产、身份证件等等。

这些非可替代性资产有着独一无二的属性,使其稀有、不可分割和具有价值,因此代表此类资产的 NFT 具有无法互换、不能分割的特点。相比较而言,目前的加密货币市场主要是围绕着比特币、以太币等可互换、可分割的数字资产展开。

当前,NFT 正在获得越来越多的关注,其受欢迎程度的上升为现实世界的资产和虚拟资产提供了广泛的"上链"可能性。

目前, NFT 的应用主要集中在收藏品、艺术、游戏和虚拟世界。但体育、时尚和现实世界资产等其他类别的 NFT 也在稳步发展。

我们构建了什么

通过在 NFT 中集成用户链上信息,我们构建了加密世界链上身份系统,结合盲盒游戏属性和一些有趣的玩法,构建 Metaverse 基础身份体系,使用户无缝进入加密世界,拥有加密世界里面第一张身份证,获取加密世界的治理权和身份权,这是一件很 cool 的事,你的链上身份不再是一串冷冰冰的地址,将会变得鲜活而生动,你将拥有链上金光闪闪的身份,超越国籍和地域限制,和全世界的玩家同属一个大家庭。

链上身份 NFT 正面 (demo 非最终版本)

Crypto ID Card

地址: 0x7adcfcafb69aae283f4268e59209ba64a5db4d91

治理权: 10000BSTD 500000SAI

FuTureDAO角色: KING

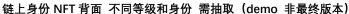
链上信用快照: TX链接

FuTureDAO时间快照: 2020年1月1号18: 00

加密世界第1位公民

NO.0000001

Globalbst.eth





核心特性

- 1. DID 加密身份证
- 2. 种类稀有(不同的等级 金卡 银卡 和身份 国王 巨鲸 大臣.....)
- 3. 治理权稀缺 (绑定 DAO 的治理权)
- 4. 可繁衍 拓展性强 (赛博宇宙)
- 5. 品质稀缺(卡牌本身收藏价值)

玩法特性详解

种类稀有

加密世界通行证是由不同的身份 NFT 组成,身份包括分为赛博国王,赛博大臣,赛博巨鲸,赛博极客,赛博平民等,分别代表着睿智 合作 破坏 创新 和安定。身份首次发行限量,赛博国王 200 枚, 赛博大臣 2000 枚, 赛博巨鲸 360 枚, 赛博极客 60 枚, 赛博平民 1000000 枚,数量越少的身份越稀缺,价值也就越高。

治理权稀缺

加密世界通行证是由不同的身份 NFT 组成,在不同的身份 NFT 里,包含不同的治理代币组合,未来的加密世界是治理的世界,而拥有治理代币,即投票权,便是加密世界里面核心的权力,加密世界是由一个一个的加密项目(加密国)组成的,所以,当拥有的治理代币越多,类型越丰富,那么在加密世界的话语权越高,不同的稀有等级 NFT 获得的空投数量不一,越稀有的角色获得空投越多。

可繁衍 (赛博宇宙)

两张身份 NFT 便可以生成一张新的身份 NFT,最终生成一个赛博宇宙,在这个宇宙中会有多个国王和多种身份,身份 NFT 会基于 FutureDAO 不断去空投新的治理代币,不同的身份繁衍,有几率生成新的高级 NFT。这种玩法会产生社交效应,你需要找到一个新的地址(新的人)才能获得身份。

品质稀缺

加密世界通行证 NFT 具有品质稀缺特性,初始发行数量限定,并且初代发行拍卖仅有一次,具有极高的收藏价值,稀有 NFT 由知名设计师设计,每类身份 NFT 都独一无二,并且都有各自的背景故事,收藏价值极高。

次世代加密基金形式

身份 NFT+治理代币+游戏+社交属性,这可能是属于次世代的加密基金形式,因为可以在 NFT 身份中包裹各类项目代币进行拍卖,玩家通过游戏的方式进行索取,相当于购买基金份额,兼具收藏价值和投资价值和游戏可玩性,以极低的门槛参与加密世界,这是年轻人的基金形式!

怎么玩



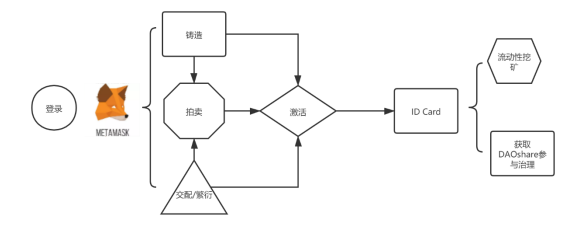
用户注册, 授权验证身份后, 此时可以

一 获取身份 ID

- 1 抽奖 支付 ETH 或其他通证 获取抽奖资格,抽取限量 NFT 背景牌,获取后激活,上传自己的身份,自动获取链上信息,创建身份 ID ,如不激活,可以直接在二级市场上出售
- **2 直接购买** 在公开市场上出售和拍卖稀有 NFT 背景牌,购买后激活上传自己的身份,自动获取链上信息,创建身份 ID
- **3 找寻不同的两个 ID card** , 生成一张新的身份 ID 新的身份属于二代 Card , 也有可能出现随机稀有背景角色

二 繁衍

两张不同 ID card 可以生成一个新的身份 ID 该 ID 是二代身份牌



如何盈利

收益来源:卡片拍卖 IDO 社区融资 流动性资金池收益

投入产出比:投入成本为运营成本和开发成本 回报是整个加密世界的链上身份系统的

控制权

估值逻辑: 类比于 CyptoPunks 官网 加密猫

项目运营

- 1. 共同成立 Future DAO (次世代治理基金) 根据贡献分配 DAOshare
- 2. 项目上线并确定初始治理代币规则
- 3. 公平启动 IDO
- 4. 启动身份卡牌拍卖
- 5. 社区治理,管理基金并空投治理代币

代币分配

- 项目发行总量: 1亿
- 团队 20%:
- 15% + 5%
- 现有人员的占比+后期人员
- 社区 60%:
- 社区运营+生态建设。

● 投资人 20%:

角色属性和玩法

角色类型

初始生成角色 ERC721,不同的身份类型,分为赛博国王,赛博大臣,赛博巨鲸,赛博极客,赛博平民等,分别代表着睿智 合作 破坏 创新 和安定。在不同的身份 NFT 里,包含不同的治理代币组合。

DID 身份

自定义上传动态视频 IPFS 自定义图片,自动获取链上信息并打包进 NFT。

治理代币包含数量一览表

角色	初始治理权(share)
赛博国王	100000
赛博大臣	10000
赛博巨鲸	5000
赛博极客	50000
赛博平民	100

发行数量

创世身份牌 NFT 数量不同, 国王是 20 张的, 大臣为 2000 张, 极客为 60 张, 巨鲸为 180 张, 公民为 1000000 张。初始拍卖价格为 0.1ETH(或等价代币)。

初始发行数量

角色	初始发行数量
赛博国王	200
赛博大臣	2000
赛博巨鲸	360
赛博极客	60
赛博平民	1000000

繁衍

这些身份牌是初始创世牌,卡牌生成后,所有的身份牌可以一直无限繁衍,两张卡牌就可以结合生成一个新的身份牌,最终生成一个赛博宇宙,在这个宇宙中会有多个国王和多种身份牌,我们会基于 FutureDAO 不断去空投新的不同的治理代币, 不同的身份牌可以繁衍,有几率生成新的等级牌。

繁衍生成几率一览表

角色	品质繁衍属性	
赛博国王	A(极高/稀有)	
赛博大臣	B (极高)	
赛博巨鲸	C (高)	
赛博极客	D(稀有/史诗)	
赛博平民	E(普通)	

治理权锁定

治理代币将在特定日期解锁,在解锁之前可以转让。为了公平拍卖,我们将机会公平开放,进行捕获身份牌,而且每种身份牌获取的几率均等。每张身份牌所包含的 share 不同,初始空投并不受身份限制,后续的空投将基于身份。

空投几率一览表

角色	空投锁定周期	新空投获得几率
赛博国王	30	50%
赛博大臣	30	30%
赛博巨鲸	30	30%
赛博极客	30	70%
赛博平民	30	10%

身份认证

用户通过 web3 钱包进行交互,通过链上地址将身份绑定,用户一定要保存好账户的私钥,因为这将是用户唯一的登录凭证和资产凭证。

治理 DAO

创建 FutureDAO,生成 Future 治理代币治理代币,进行初始空投,初始空投的标的为 Future。

权益包括:

- 治理权
- 分红权
- 股权

通过获取 NFT 入场券抵押 BFTD 加入 BitFutureDAO 来参与 BitFutureDAO 的治理,并获得项目未来收益的分红。

我们会在第一笔融资进入之后在 Uniswap 上流通 BFTD, 实现与 ETH、USDT、DAI 等主流加密货币的兑换。

如何获得 BFTD

你可以通过两种方式获得 BFTD:

- 工作贡献。BitFutureDAO 寻求加密世界优质的治理标的,贡献者均可获得相应的 BFTD。
- 购买。如果你看好 BitFutureDAO 的未来前景,欢迎你抢购入场券 NFT。抢购资金
 将进入 BitFutureDAO的财务账户,用于项目建设工作,并接受 BitFutureDAO管理。

权益分红

任何一位 DAO 的成员,只要加入 DAO 满 30 天,均可参与项目分红。BitFutureDAO 的分红周期以年为单位,成员分红的公式为:

成员实际分红 = 年度分红总量 X (成员 Share 数量*成员抵押 BFTD 天数) / Σ(成员 Share 数量*成员抵押 BFTD 天数)

权益

- 社区治理权
- 商业项目治理权
- 商业项目分红权

构建平台

BitFutureDAO 的功能包括:

• 成员资格投票 (包括准入和踢出)

- 治理决策投票
- 分红

另外, 我们也在 Discord 的 BitFutureDAO 社区开通了 DAO 成员的讨论频道(需权限许可), 用于讨论 DAO 治理以及商业项目的相关事宜。

如何加入

1 - 需要持有最低 10 BitFutureDAO, 它将用于抵押, 从而获得等比例的 DAO Share。

如何退出

任何成员都可以在任何时间通过 Ragquit 机制退出 DAO (不过前提是在你退出时,你参与的投票均已完结)。退出过程中,你持有的 DAO Share 将被燃烧,同时你进入 DAO 时所抵押的 BFTD 将返还至你的 NFT 钱包。

需要强调的时,你并不一定需要全部退出,你可以保留部分 Share 以保留你的 DAO 成员身份。当然,你在 DAO 中的治理权和分红权也会随之调整。

治理

DAO 的治理分为链上和链下两部分,链下治理主要通过我们在 Notion 的 BitFutureDAO 实现,链上治理则通过我们在 DAOHuas 上的 DAO 来实施。

链上治理主要内容为投票,任何决议最终都会以投票的形式达成共识,投票流程如下:

- 提交提案 —— 一切提案均必须由 DAO 成员发起,格式请遵循规范
- 投票期 —— 提案上链之后将进入 1 天的投票期
- 缓冲期 —— 投票期之后是 1 天的缓冲期
- 处理 —— 缓冲期之后,我们需要对投票结果上链,并完结此提案,此提案结果将 正式生效。

在投票期内,DAO 的任何一位成员均可以在 BitFutureDAO 的频道发起对该提案的讨论,并用你的论据说服其他成员支持你。

透明度

经营良好的共同实体的一个关键要求是向成员、潜在成员和其他利益相关方提供有关共同实体财务状况的准确信息。由于公共分类账的存在,区块链技术自然会提高透明度。因此我们实时报告关键指标。