

# GoldenDoge 项目白皮书

由 20 大知名社区联合发起, 发起方秉承正心、正念、致力于打造超强共识道心社区, 所有社区规划由社区商议决定, 无营销钱包, 交易滑点全部回馈市场, 真正做到, 共识者联合坐庄, 共同富裕, 让真正共识者每一名建设者在道心社区享受巨大的财富盛宴





## 目 录

概 述 .....	1
第一章项目背景 .....	2
1.1 区块链技术快速发展 .....	2
1.2 元宇宙成为资本争逐的焦点 .....	3
第二章项目介绍 .....	4
2.1 什么是数字资产 .....	4
2.2 什么是区块链 .....	5
2.3 区块链和数字资产的融合 .....	6
2.4 什么是 GoldenDoge .....	6
2.5 GoldenDoge 的使命及价值 .....	8
2.6 GoldenDoge 的生态特点 .....	9
2.7 GoldenDoge 的技术特点 .....	10
2.8 GoldenDoge 设计原则 .....	12
第三章社区建设理念 .....	13
3.1 培养聚合社区共建者 .....	13
3.2 培养聚合社群节点人 .....	14
3.3 培养聚合开发共建者 .....	14
3.4 打造区块链商学院培养更多用户 .....	15
3.5 通过系列产品功能增强社区用户活跃度 .....	15
3.6 打造强大的社群功能聚合社区能量 .....	15
3.7 任务发布和任务领取 .....	16
3.8 社区用户通过社区投票选择任务 .....	17
3.9 通过智能合约保障社区用户权益 .....	17
第四章 WEB3 产品功能 .....	18
4.1 NFT 技术 .....	18
4.2 人工智能 .....	19
4.3 WEB3 .....	22
4.4 NFT 生态 .....	23



4.5 NFT 盲盒 .....	25
4.6 元宇宙场景 .....	25
第五章 GoldenDoge 优势 .....	26
5.1 应用优势 .....	26
5.2 玩法优势 .....	27
5.3 共识机制 .....	27
第六章 发行量及发展愿景 .....	28
6.1 项目介绍 .....	28
6.2 项目规划 .....	29
6.3 GoldenDoge 的特点 .....	30
6.4 GoldenDoge 的价值 .....	30
第七章 风险提示 .....	32
第八章 免责声明 .....	33



## 概述

GoldenDoge 是在币安智能链（BSC）上推出的革命性加密货币，由 20 个著名社区组成的联盟自豪地发起。在诚信、积极心态和共同愿景的核心原则下，这些社区走到一起，形成了一个强大的共识驱动的道社区。与传统项目不同，GoldenDoge 社区规划的所有决策都是由其成员共同制定的，确保了透明度和包容性。利用区块链技术和智能合约致力于解决自治社区建设和应用落地问题，通过一系列产品功能应用帮助社区创建者更好地创建社区；通过先进的社区管理系统更好地管理 GoldenDoge 社区，提高社区粘性，提升社区活跃度；通过区块链底层技术和智能合约，保障 GoldenDoge 社区用户权益，增强 GoldenDoge 社区信任度，实现应用落地；从社区区块链透明性和智能化角度，对人们行为进行统计分析，进行推广，从而有效地商业推广活动；通过 Toks 激励模式聚合培养更多 GoldenDoge 社区创建者和卓越社群节点人共建生态社区，并最终通过流量变现和生态消费实现商业回报。未来 GoldenDoge 将开发自己的主链，基于 WEB3 主链和开放平台，联合全球开发共建者，共建一个可持续发展的区产业链应用先锋。为更多用户进入区块链世界提供窗口和保障，为社区创建者提供完善的社区运营工具和全面的社区发展支持，为区块链丰富的落地应用场景提供底层技术支持和社区服务。



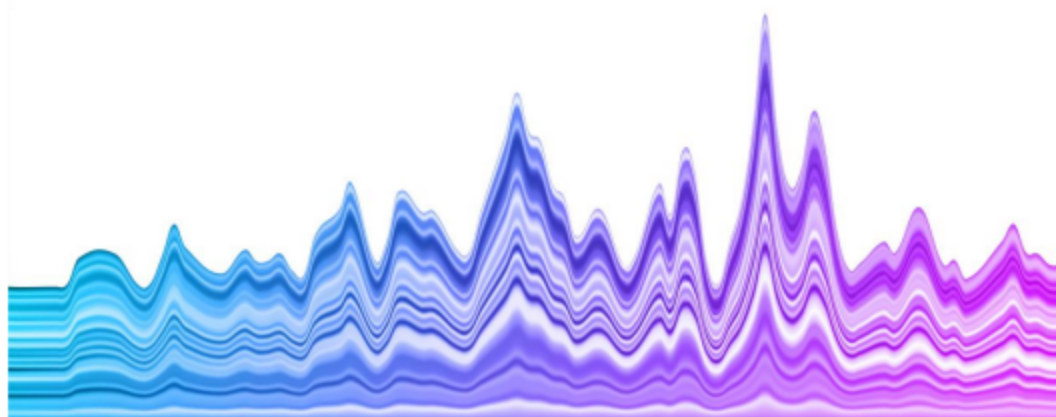
## 第一章项目背景

### 1.1 区块链技术快速发展

2020 年是 DeFi 爆发的一年，很多项目探索出了激励用户资金参与的方法，即发行平台治理代币，为提供流动性的用户产生一定的收益，这也就催生出了“流动性挖矿”的热潮。

2021 年是 Defi 繁荣的一年，上千亿美元体量的资金进入 Defi 领域；它融入了传统金融元素，更表达了全新的金融元素。

DeFi 正如一片刚刚开始垦殖的“新月之地”，各式各样的创新在不断涌现。Defi 正在融合元宇宙+NFT 以及未来的风口生态；同时也在改变启蒙参与者的认知，我们期待着它的扩张和对传统金融的征服。





## 1.2 元宇宙成为资本争逐的焦点

2021年3月，元宇宙概念股以DPO的方式登录纽交所，上市首日市值突破400亿美元，掀起元宇宙的热潮，元宇宙迅速成为互联网上的热门话题。目前，元宇宙虚拟世界也成为资本竞相争逐的焦点。国际巨头包括Facebook等都在布局元宇宙赛道，数据显示，元宇宙市场规模在2025年将达到4700亿美元，2030年将达到1.5万亿美元。



在如今元宇宙的风口之下，各大科技巨头资本纷纷加入，使得元宇宙的衍生模式多了起来，元宇宙在强大的社区共识支持下无疑是下一个风口！



元宇宙出自 1992 年科幻小说《雪崩》一书中，描述了与现实世界类似的网络世界。如今意义上的 Metaverse 元宇宙，是指将 VR/AR 技术、互联网、游戏、社交网络融合在一起，衍生出的下一代互联网形态。

元宇宙崇尚的自由、平等、公开和永恒，这与区块链技术智能合约协议的去中心化、可溯源性和“代码即法律”等特性简直是天然匹配。因此，链上协议也被视作，实现元宇宙构想的最佳技术方案。

如今“虚拟世界联结而成的元宇宙”已经被投资界认为是宏大且前景广阔的投资主题，元宇宙被各大资本所看好，结合 DEFI、DAPP、NFT 等，也将成为撬动元宇宙的价值支点！

## 第二章项目介绍

### 2.1 什么是数字资产

数字资产 (Digitalassets) 是指企业拥有或控制的，以电子数据形式存在的，在日常活动中持有以备出售或处于生产过程中的非货币性资产。

广义数字资产是指个人、企业拥有或控制的以电子数据形式存在的资产形式，在日常活动中持有用来交换或行权对应的实物资产。狭义数字资产专指登记在区块链分布式账本上的计算机程序（代币），可以对它进行编程，资产之间的交换是代码与代码的交换。

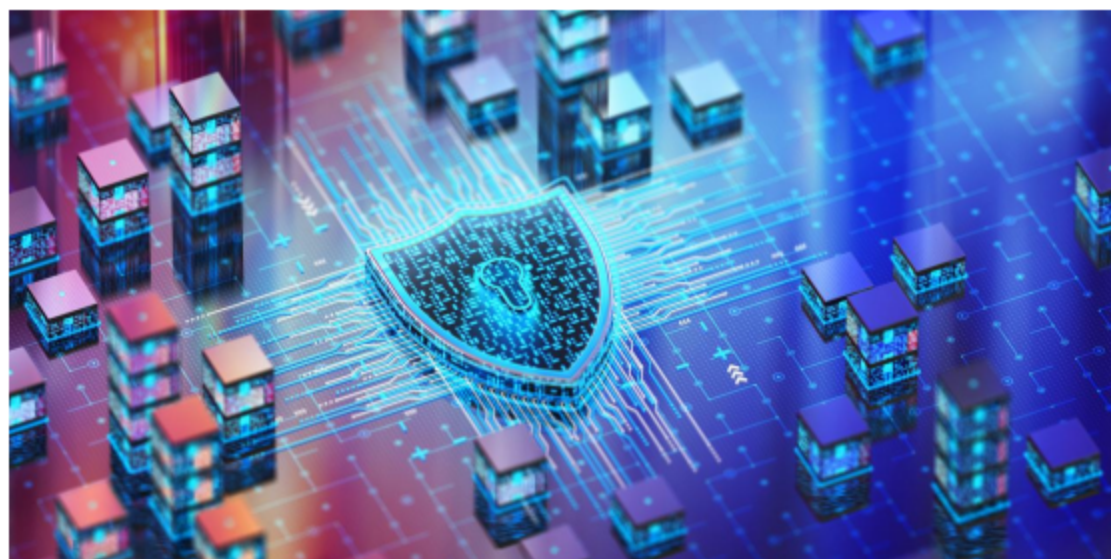


## 2.2 什么是区块链

区块链是分布式数据存储、点对点传输、共识机制、加密算法等计算机技术的新型应用模式。所谓共识机制是区块链系统中实现不同节点之间建立信任、获取权益的数学算法。它本质上是一个去中心化的数据库，同时作为代币的底层技术。区块链是一串使用密码学方法相关联产生的数据块，每一个数据块中包含了一次比特币网络交易的信息，用于验证其信息的有效性（防伪）和生成下一个区块。

狭义来讲，区块链是一种按照时间顺序将数据区块以顺序相连的方式组合成的一种链式数据结构，并以密码学方式保证的不可篡改和不可伪造的分布式账本。

广义来讲，区块链技术是利用块链式数据结构来验证与存储数据、利用分布式节点共识算法来生成和更新数据、利用密码学的方式保证数据传输和访问的安全、利用由自动化脚本代码组成的智能合约来编程和操作数据的一种全新的分布式基础架构与计算方式。







## 2.3 区块链和数字资产的融合

在资源数字化后出现了诸多问题，比如盗版侵权、隐私泄露、数据非法倒卖等问题。这些问题背后的关键原因在于，数据资源的交易流转、权属证明、权益保护等机制还并不够完善，使“数字资源”难以形成“数字资产”，数据的价值难以充分显现。

区块链技术的出现解决了上述问题。越来越多的行业正在提出自己的区块链解决方案。它可以落地应用后能迅速发挥的作用。区块链可以帮助数字资产进一步发展，实现升级。具体如下：

从中心化到去中心化，构建数字资产的生态圈。区块链促进各行各业的产品和文化交流，不再依赖第三方机构或是中心化管理。

从不信任到信任，区块链帮助数字资产解决了欺诈、重复支付等问题。系统运作公开透明，通过“签名”机制和利用“少数服从多数”的原则，可以从机制上保障信用。用户随时可以查看追溯代币的来源，不再担心造假等风险。

从不安全到安全，在每次发生交易后，从当前节点会向所有节点发送信息。当再次交易时，区块会通过其他节点的数据自检数据是否被篡改，一但发现会从其他节点的数据恢复过来，有效的杜绝了黑客对数据的篡改。

## 2.4 什么是 GoldenDoge

GoldenDoge 是建立在区块链技术上的能够在网络建立点对点的



互通安全与信任，使得价值传递过程去除了中介干扰，既公开信息又保护隐私，既共同决策又保护个体权益。因此，采用区块链技术的 GoldenDoge 可以通过颠覆传统的货币信息系统技术模型，从而支撑实现数字货币业务的高可信应用。

GoldenDoge 是一款融合了 WEB3, DEFI, 挖矿, NFT, 元宇宙的开放、包容的自治社区平台，打造了一款 GoldenDoge 社区独有的集群生态经济模型，一举成为 WEB3 明星生态！让 GoldenDoge 持有者获得更高的价值回报，让全球用户拥有属于自己的应用产业，通过全球参与者共同建设, 共同治理，不断完善技术创新同时探索新领域。

GoldenDoge 在社区建设和管理工具应用体验层面，GoldenDoge 的设计思路是，底层利用区块链去中心化账本记录社区的权属信息、GoldenDoge 节点激励算法信息以及任务信息，用智能合约解决社区贡献度激励和任务奖励问题，保障社区生态经济的公开透明。而应用层则采用高效的中心开发架构，充分保证各种读写操作的高性能，有效避免了区块链目前交易合约确认时间、费用高、易拥堵等问题，最大程度保证社区产品的流畅互动体验。社区建设和运营工具已经在开发和未来陆续开发的功能有：社群功能、社区入驻、直播学习、线下实体商城消费、慈善、理财、养老、竞拍商城、趣味大转盘、链游、NFT 盲盒、元宇宙、DEFI 质押挖矿、游戏世界、商城天下、会员中心等。



## 2.5 GoldenDoge 的使命及价值

GoldenDoge 基于全球视野，全面颠覆互联网的发展模式，以社区建设为核心，用区块链技术推进金融的发展，共建更佳健康、成熟、便捷、广泛的去中心化交易市场，GoldenDoge 的使命如下：

- 1) 开创一个公平、共创、共利的创业模式；
- 2) 提供真正的普惠金融生态；
- 3) 创造任何人都能探索的去中心化社区世界；

GoldenDoge 重新定义了社区成员的身份，用区块链与 DAO 的模式技术实现个人与企业与社区更多的价值，GoldenDoge 有着与现实世界一样的经济和社会模型，给人们带来互联网发展的新形态体验。





## 2.6 GoldenDoge 的生态特点

### 1)、玩法多样性

GoldenDoge 提供开放自由创作、持续产生内容，玩法多样。作为玩家长期生活的虚拟空间，GoldenDoge 将持续发开各种类型的应用场景，开放第三方接口降低创作门槛，形成自我进化机制。

### 2)、社交普遍性

GoldenDoge 能突破物理时空的局限性，不仅形成对线下关系的替代，基于对虚拟环境和存在的认同，还将对主流的社交模式产生重大变革。

### 3)、沉浸式体验

GoldenDoge 元宇宙应具备对现实世界的替代性。在虚实结合大趋势下，信息终端沿着高频交互、拟真两条路线发展，基于 VR 和 AR 之上的 XR 设备在拟真度上的突破将给沉浸式体验带来质的提升。

### 4)、个体化的经济体系

GoldenDoge 拥有独立的经济属性，任何人都可以进行创造、交易，并能“工作”而获得回报，形成与现实生活类似甚至经济文化繁荣。



## 2.7 GoldenDoge 的技术特点

1) 支付自由-无论何时何地都可以即时支付和接收任何数额的资金。无国界，无强加限制。GoldenDoge 允许其用户完全控制他们的资金。

2) 极低的费用-目前对 GoldenDoge 支付的处理不收取手续费或者仅收取极少的手续费。用户可以把手续费包含在交易中来获得处理优先权，更快收到由网络发来的交易确认。另外，也有商家处理器协助商家处理交易。因为这些服务都基于 GoldenDoge，所以它们可以提供远低于 PayPal 或信用卡网络的手续费。





3) 降低商家的风险-GoldenDoge 交易是安全，不可撤销的，并且不包含顾客的敏感或个人信息。这避免了由于欺诈或欺诈性退单给商家造成的损失，而且也没有必要遵守 PCI 标准。在信用卡无法使用或欺诈率高得令人无法接受的地方，商家也可以很容易地扩展新的市场。最终结果是更低的费用，更大的市场，和更少的行政成本。

4) 安全和控制-GoldenDoge 的用户完全控制自己的交易；商家不可能强制收取那些在其它支付方式中可能发生的不该有或不易发现的费用。用 GoldenDoge 付款可以无须在交易中绑定个人信息，这提供了对身份盗用的极大的防范。GoldenDoge 的用户还可以通过备份和加密保护自己的资金。

5) 透明和中立-关于 GoldenDoge 资金供给本身的所有信息都存储在区块链中，任何人都可以实时检验和使用。没有个人或组织能控制或操纵 WEB3 协议，因为它是密码保护的。这使得 GoldenDoge 核心被相信是完全中立，透明以及可预测的。

6) 智能合约-GoldenDoge 使用智能合约意味着区块链交易远不止货币交易这些基本功能，还会有更广泛的指令嵌入到区块链中。以往传统合约是指双方或者多方协议做或不做某事来换取某些东西，每一方必须信任彼此会履行义务。而智能合约无须彼此信任，因为智能合约不仅是由代码进行定义的，也是由代码强制执行的，完全自动且无法干预。智能合约程序不只是一个可以自动执行的计算机程序，它本身就是一个系统参与者，对接收到的信息进行回应，可以接收和储存价值，也可以向外发送信息和价值。这个程序就像一个可以被信任



的人，可以临时保管资产，总是按照事先的规则执行操作。智能合约解决了传统合约中的信任问题，大幅降低了信任成本，有效保障合约双方的利益。

## 2.8 GoldenDoge 设计原则

GoldenDoge 遵循三大设计原则：扩展原则、伸缩原则、安全原则。

1、扩展原则：GoldenDoge 每一个模块应用是松耦合的，很容易添加新的模块进来，每个模块本身更新不需要其他的模块接口的变化。

2、伸缩原则：GoldenDoge 的应用的访问是波动的，如果大量用户访问到一个节点的时候，必然会带来节点服务崩溃的后果，所以节点容器本身可以自动化部署，当用户请求出现压力的时实现横向拓展。



3、安全原则：GoldenDoge 支持多通道特性，不同通道之间的数



据彼此隔离，提高隔离安全性，支持可拔插的架构，包括共识、权限管理、加解密、账本机制多模块等多种类型。

## 第三章社区建设理念

如何让整个社区更有粘性，如何增加更多的社区用户，如何培养更多的社区创建者和社群节点人，如何保障社区用户的利益，如何解决社区的信任问题，如何让未来更多的区块链落地应用得到有效实施口这些都是 GoldenDoge 社区要致力于解决的问题。也是未来区块链发展过程中，整个区块链生态圈和各种区块链机构都要面临的问题。GoldenDoge 社区对社区建设提出了建设理念，从社区区块链透明性和智能化角度，对人们行为进行统计分析，进行推广，从而有效地商业推广活动。并将通过不懈的努力，结和 DAPP 应用层产品功能和区块链底层技术，致力于打造一个基于区块链的全球社区用户共建自治的生态社区平台。

### 3.1 培养聚合社区共建者

社区用户的增加，区块链知识的普及，用户的活跃性，社区的管理等都离不开社区共建者。GoldenDoge 社区是全球社区人自己的主链，致力于解决的就是区块链生态圈社区发展中的问题口我们将制定公平合理的机制，激发社区创建者的主观能动性，培养聚合更多社区





共建者，共同构建 GoldenDoge 社区生态，共同分享未来带来的红利。

## 3.2 培养聚合社群节点人

一个社区由若干社群构成，每个社群的创建人就是社群节点人，对于整个社区生态的构建至关重要。社群节点人是链接用户和社区的纽带。GoldenDoge 社区未来将配合社区共建者培养聚合足够多的社群节点人，共同构建 GoldenDoge 社区生态。



## 3.3 培养聚合开发共建者

未来卓越将开发自己的主链，基于卓越主链和开放平台，联合全球开发共建者，开发更多各个社区需要的应用场景，共同构建一个可



持续发展的区块链社区生态圈口激励每个开发者用创新直接兑换现实价值。

### 3.4 打造区块链商学院培养更多用户

用户需要培养和引导，未来区块链生态中足够的用户基数需要有更多区块链机构和区块链布道者共同打造。GoldenDoge 作为全球 GoldenDoge 社区自己的主链，会基于自己的 DAPP 全力打造社区人自己的区块链商学院，通过线上线下等学习方式，配合社区创建者和社群节点人培养更多社区用户。

### 3.5 通过系列产品功能增强社区用户活跃度

社区用户的活跃来自产品功能的设计，GoldenDoge 社区将陆续开发一系列的产品功能，服务于社区用户，增强社区用户的粘性，提高社区用户的活跃度口已经在开发和未来陆续开发的功能有：社群功能，社区入驻，直播学习，健康环保，娱乐消费，手机挖矿，任务发布，日常任务，数字钱包，实时交易，资讯发布，元宇宙链游世界，商城天下，会员中心，活动功能等。

### 3.6 打造强大的社群功能聚合社区能量

很多人聚在一起就组成了社群，很多社群聚在一起就组成了社



区。GoldenDoge 社区要构建一个强大的社群功能，让人人能够有动力有方法，建立属于自己的社群。让更多的社群节点人有动力有方法成为社区创建者。把人和人，社群和社群，社群和社区，社区和社区之间紧密地联系成一个聚合整体。



### 3.7 任务发布和任务领取

区块链机构在 GoldenDoge 社区平台发布任务，社区领取并执行任务。区块链机构不用考虑任务出来了有没有人执行，只需要设置好任务的内容和对应完成任务的奖励，只需要基于自己的区块链生态静心开发更多的落地应用。社区不用再担心天天群里只有“尬聊”和



“炒币”。

与此同时，会有越来越多的任务需要社区去执行同时获得相应收益。

### 3.8 社区用户通过社区投票选择任务

随着区块链技术的不断成熟，越来越多的落地应用会出现，区块链机构需要社区用户来完成各种任务。用户面对繁杂的任务如何辨别和选择，GoldenDoge 社区的宗旨是实现社区自治社区通过用 GoldenDoge 的 DAO 模式投票的方式选择最优质、最有信服力的任务去完成，GoldenDoge 社区把相关收益返还给用户。

### 3.9 通过智能合约保障社区用户权益

在互联网爆发的年代，互联网公司为了宣传各自的产品和服务，为了抢占用户群体，会举办各种活动发布各种任务让用户去完成。但是因为诚信的缺失或中间渠道出现问题，有太多的用户和团队负责人完成了任务却无法保障应得权益。区块链技术解决的就是信任问题，GoldenDoge 社区将通过区块链技术和智能合约，来保障全球社区人完成任务之后的应得权益。



## 第四章 WEB3 产品功能

### 4.1 NFT 技术

NFT，全称为 Non-Fungible Token，指非同质化通证，实质是区块链网络里具有唯一性特点的可信数字权益凭证，是一种可在区块链上记录和处理多维、复杂属性的数据对象。

在过去的几年里，NFT 的格局发生了巨变，特别是那些以个人资料图片（PFP）形式存在的 NFT。然而，在 2022 年下半年，基于图像的 NFT 交易量明显减少，因为用户已开始渴望更多的功能。因此，NFT 生态系统正在经历转型，以应对这种变化的需求。以太坊改进提案已经成为衡量以太坊社区发展方向的标准，最近的大多数提案都集中在 NFT 标准上，表明社区希望拥有具有额外效用的 NFT。我们相信，2023 年将是关键的一年，各种 NFT，包括动态 NFT，将通过提供新功能来解决这些问题。

动态 NFT 是一种独特的 NFT 类型，可以根据其智能合约中的某些触发因素作出适应和发展。这些触发事件可以是链上或链下事件的结果，甚至是现实世界中发生的事件。动态 NFT 特性的变化通常是通过修改其元数据来实现的。

除了动态 NFT，社区中关于其他可编程 NFT 的讨论越来越多，这些 NFT 具有高级功能，如可执行 NFT、具有分离权限和共享所有权的 NFT。这为创造者、收藏者和游戏者的互动和参与提供了多种可能性。



可编程 NFT 预计将在区块链生态系统中获得巨大的普及，因为它们能创造先进的用例，超越传统通过图像或记录来表示数字所有权的方式。这些 NFT 提供了大量的可能性，如创造互动体验、代表独特和复杂的数字资产，和开发新的金融工具。

同时，要广泛采用动态 NFT，需要解决会导致 NFT 变化的触发事件的可靠性问题。为了实现这一点，有必要实施更可靠的预言机，并建立明确的 NFT 标准，以验证触发事件的真实性，同时也促进对动态 NFT 进行管理的智能合约规则的透明度和公正性。

随着区块链生态系统不断吸引更多的游戏开发者、艺术家和企业家，他们的创作水平也在不断提高。动态 NFT 的出现预计将在 2023 年为 NFT 生态系统增加一个新的兴奋点。该领域大量有才华的创造者将为新的富有想象力的用例开辟无限的可能性。

## 4.2 人工智能

人工智能领域自诞生以来已经取得了重大进展。它已经从 20 世纪 50 年代的自然语言处理（NLP）和问题解决的早期研究发展到数据合成和机器学习（ML）的最新发展。这导致人工智能在各行各业被广泛采用，包括医疗保健、金融、媒体和交通。

随着大型语言模型（LLM）的成功，人们越来越期待人工智能将在 2023 年得到广泛的应用，如 Chick 就是一个最好的例子。区块链游戏行业将从人工智能的进步中大大受益，特别是在简化传统游戏开



发流程和增加游戏体验方面——所有这些都是通过生成性人工智能实现的。

生成式人工智能是一个发展了十多年的领域，但直到最近，它才发展到足以模仿甚至超越人类在图像、语言和语音识别方面的能力。该市场在 2021 年的估值为 80 亿美元，预计到 2028 年将达到 630 亿美元以上。

目前，AAA 级游戏开发商将其预算的很大一部分用于内容创作，这也是当今游戏行业的主要瓶颈。顶级游戏工作室至少需要 3 年以上的时间才能完成制作，因此开发者必须在产品发布前几年预测消费者趋势。在加密货币游戏中，开发周期变得更加具有挑战性，因为加密玩家的喜好可能会迅速变化，而且无法预测。

生成式人工智能可以成为解决这一问题的强大解决方案。通过在多个游戏迭代过程中收集来自社区测试者核心小组的用户行为数据，开发者可以训练模型来创建独特的、生成的内容，这些内容是为特定人群量身定做的，如关卡、人物和物品。这种内容是按程序生成的，根据用户行为的实时变化而演变。这不仅为玩家提供了多样化、动态的游戏体验，而且还帮助开发者减少了手动创建内容的需要。

除了游戏，我们也很高兴看到 AI 在其他加密货币垂直领域的潜力。预测性风险管理在交易团队中越来越受欢迎，他们训练生成性人工智能模型来生成合成金融数据，以模拟不同的市场条件——价格、CEX/DEX 交易量、订单簿深度、AMM 流动性等。这有助于交易者了解如何在各种市场条件下识别和应对潜在风险。



由人工智能解决方案驱动的智能合约审计是我们正在关注的另一个领域。目前的审计过程十分繁琐、低效和昂贵。我们希望未来的审计人工智能模型能够用现有的智能合约代码的大型数据集，以及有关漏洞、错误和攻击模式的信息来训练。经过充分的数据处理和清理，该模型应该能够自动分析和审计新的智能合约代码输入。

最有效的人工智能解决方案是那些完善数据收集过程的解决方案——无论是信息数量还是质量。我们设想的未来是受激励的数据市场。去中心化的计算协议，如 Filecoin 和 dFinity，以及分布式 GPU 渲染协议，如 RenderNetwork，是领先案例。随着分布式人工智能协议的出现，生态系统的一部分可以被代币化，同时利用激励措施来换取用户的参与和数据共享，以进一步加强基于人工智能的模式。用户、人工智能和代币之间的这种共生关系拥有巨大的潜力，将彻底改变这个行业。







## 4.3 WEB3

从 Web1.0 到 Web2.0，再到 Web3.0 的演进，既是互联网发展理念的升级，也是区块链及信任科技作为技术底座赋能价值互联网的重要体现。Web1.0 是以向消费者提供信息服务为理念，主要特征是门户网站主导创作并向消费者提供内容，用户只能被动地浏览文字和图片以及简单的视频内容。Web2.0 是以撮合生产者和消费者为理念，主要特征是平台作为中间商报合多边市场，用户不仅是享受服务的消费者，同样可以成为提供服务的劳动者，Web3.0 是继 Web1.0、Web2.0 互联网演进阶段之后，以去中心化为核心理念、以区块链技术为底层支撑以数字身份为信任基础、以数字生产和消费为主要经济形态，由用户自主掌握数据、数字身份、数字资产。Web3.0 利用区块链可信协作、分布式执行、数据保护、资产转移等能力进一步整合信息流、业务流和价值流，打造价值互联网信任根基。

Web3.0 是以信任科技解决互联网数据权属和价值表达的重要创新。Web2.0 解决了信息流通问题，但并未解决在数据流通之上的价值流通问题。Web3.0 以区块链为基础构筑信任科技体系，在没有独立第三方信用支撑的情况下，通过智能合约将数据、算法、算力等互联网资源映射成各类数字化权益凭证，以数字凭证流通的方式实现数字内容确权、数字资产化、数据产权交易等应用，是用技术手段解决数据价值流通的一种创新性尝试，Web3.0 体系架构如图 6 所示。Web3.0 通过在区块链上建立身份、社区、活动、商品、金融等基本社会要素，形成一套完整的数字社会运作机理。用户可以在数字社会



中“组织生产-消费-扩大再生产”形成“数字原生”的经济体系。Web3.0 能够在做优做强数字经济的基础上，在数字空间创造出经济可自循环的“数字原生经济”市场，拓展数字经济的新空间。Web3.0 有望推动数字产业生态重塑，激发网络空间的创新创造活力，培育形成更多数字产业的新业态新模式，形成开放普惠、协同高效的新型网络生态。

国内外 Web3.0 创业投资活跃，产业生态初具规模。随着海外区块链产业规模不断扩大，商业应用不断扩展，吸引全球资本、人才和用户争相涌入，从而催生大量技术和应用在其生态中快速发展，区块链及加密资产产业已成长为一个实际使用、逐渐普及的 Web3.0 商业生态。同时，大量传统资本也在离开传统互联网涌入 Web3.0 领域，其中不乏有红杉资本、老虎环球基金、软银等传统投资基金，也包括谷歌、脸书、微软、三星等大型科技企业。

## 4.4 NFT 生态

近二十年来，电脑程式化的操作，限制了艺术家的天赋，一些取巧的所谓艺术品，让价值不到位的情况已经直接影响了不少有天赋的人不愿意加入艺术行业；艺术家和收藏家将作品第一次出手后，再也无法从作品交易中获利；艺术家曾经很难证明自己究竟卖出了几份限量版作品。到了数字艺术领域，这个矛盾变得更突出。一方面，相对一个印刷品，人们更不习惯向数字内容付费；另一方面，艺术家缺少完善的流转体系，难自证清白。

在技术主义盛行的今天，人们更喜欢称艺术家（Artist）为「Creator」或「Maker」（做东西的人），随着非同质化代币（NFT）技术入局艺术领域，加密艺术领域充当「做东西的人」的角色更加丰富起来。

NFT 技术的出现能很好解决这些问题，数字艺术变得更容易销售了。NFT 是基于区块链的差异性数字资产，兼容 NFT 的区块链就像一个能够记录任何商品的数据库。NFT 理论上可以将现实中具有非同质化特性的事物都锚定起来，实现将现实世界通证化，形成一个价值互联、信息互通



的数字资产世界。

NFT 的关键创新之处在于提供了一种标记原生数字资产所有权（即存在于数字世界，或发源于数字世界的资产）的方法，且该所有权可以存在于中心化服务或中心化库之外。NFT 的所有权并不阻止其他人观察它或阅读它，NFT 并不是捕获信息然后把它藏起来，只是捕捉信息然后发现该信息与链上所有其他信息的关系和价值。同时，NFT 由于其非同质化、不可拆分的特性，使得它可以锚定现实世界中商品的概念，例如通证化的门票、一瓶珍贵的红酒、独特设计的珠宝等等。NFT 使我们能够将任意有价值的事物通证化，并追溯该信息的所有权，这样就实现了信息与价值的交汇。

艺术品只是一个爆发点，在 NFT 领域，游戏角色或道具装备、收藏品等已经盛行许久。尤其是在质押借贷和流动性挖矿模式驱动下，整个市场的格局正在发生深刻变化，未来的优势市场充满机遇。

基于 NFT 所锚定的实物或价值性产品的竞拍也随之崛起。比如，米卡·约翰逊(MicahJohnson)是一名前棒球运动员，后来转为艺术家，在一分钟内售出了 100 万美元的 NFT 艺术作品。

由艺术家克里斯·托雷斯(ChrisTorres)于 10 年前为“NyanCat”gif 制作的独特 NFT，在基金会(Foundation)上以近一百万美元的价格售出，且为艺术家提供了 10% 的二次交易。再比如，著名波普艺术家安迪·沃霍尔的《三幅自画像》NFT 作品在 NFT 市场开拍，上线首日不到 2 分钟就拍出了 252 万美元竞拍价，最终以 280 万美元的价格成交。Beeple 创作的《Everydays: TheFirst5000Days》系列 NFT，也在佳士得拍出了近 7000 万美元的高昂价格，创下行业销售额纪录。

基于此，Chick 打造了 NFT 竞拍服务生态，为艺术家、游戏玩家、NFT 投资者和收藏家提供一种全新的、可依赖的商业模式和平台。ChickNFT 竞拍是基于以太坊开发的 DApp，提供 NFT 创作、交易及流转基础设施。立足拍卖生态，在业务层面定位面向全球玩家的主流市场，用经济模型对泛文创、艺术、游戏和收藏领域的 NFT 创作和鉴赏提供激励，旨在成为企业、个人与 AI 创作者、以及所有鉴赏者与区块链网络之间的主要门户，并将其各类独特的艺术作品、高价值物品或藏品汇聚于统一的 DAPP 中，能真正令艺术家、玩家、投资者和收藏家受益的平台。

Chick 还向成立专门的 NFT 投资者保护基金，为包括：投资与布局头部 NFT 平台与作品、孵化顶级头部 NFT 艺术家、为传统顶级艺术家进军 NFT 提供桥梁、赞助美术馆、组织艺术展览或出版、设立奖项、支持艺术创作和艺术批评以及建立相关艺术收藏等多方面。



对于现实世界来说，ChickNFT 拍卖板块最大的优势是为实体行业创造新价值。帮助艺术品、藏品获得更好的流动性，从资本端上，解决散户资金难以进场的核心难点。

对于链上世界来说，ChickNFT 为所有数字货币投资者，带来了全新的概念品类。当下，NFT 行业的增长红利肉眼可见，未来对于所有投资者来说，最佳的参与姿势就是进入 ChickNFT 拍卖生态，以期共享产业发展红利。

## 4.5 NFT 盲盒

GoldenDoge 将其破局点放在了游戏化的策展和发行机制方面。这就是 GoldenDoge 的盲盒机制。GoldenDoge 的盲盒机制不仅有艺术创作者和收藏者，也试图发挥策划者 (curator) 的优势，从而形成一个更具可持续的市场。在 GoldenDoge 上，买家可以打开盲盒，发现新鲜的 NFT 艺术品，增加发现的趣味性。GoldenDoge 的盲盒机制是由平台的代币持有人进行治理。这也参考了当前的 GAMEFi 项目的普遍做法。也就是说，GoldenDoge 是去中心化的市场，随着时间的发展，它最终由其代币持有人来决定其发展方向。

## 4.6 元宇宙场景

GoldenDoge 最终将创建一个不同于现实的虚拟空间。从而将人的活动从现实空间移植到了虚拟空间，是一个可以映射现实的世界但又独立于现实的世界。GoldenDoge 集合 VR 技术、AI 技术、云计算、



等各种技术，打造“沉浸感”、“低延迟”和“随地”的元宇宙世界。而一个虚拟世界的建立离不开社会系统的建立，社会系统是由社会人与他们之间的经济关系组成的，是人类相互有机联系、互利合作形成的群体，按照一定的行为规范、经济制度和社会规范而结成的有机总体。GoldenDoge 可以让我们拥有一个像电影里的“绿洲”，帮助人类走向虚拟空间的最终形态，并且在虚拟世界给予人类一个：去中心化、没有封闭、没有垄断还能保障人们隐私安全的世外桃源，同时能让人们打破现实的限定规则，给予每个人重新主宰自己人生的机会。

## 第五章 GoldenDoge 优势

### 5.1 应用优势

GoldenDoge 的基因和优势，创造了一个全球区块链社会化集群生态，它作为一个高度自治、完全开放的经济生态，任何个人和团队可以在 GoldenDoge 无障碍的交互和沟通，并共同运营。区块链底层加密技术作为基础，通过 GoldenDoge 公链去中心化的数字经济模型，继而形成一个区块链的新商业形态，它将引领整个游戏世界的应用，它是游戏生态发系统中的公有链，站在全行业至高点。



## 5.2 玩法优势

GoldenDoge 拥有着专属的生态产品拥有权，你可以创建自己的社区，通过强大的管理功能，还能自由的创造应用层，在独属于 GoldenDoge 社区的商城，元宇宙应用，链游上拥有属于自己价值产物和一系列的归属权；从一个全球视野角度出发，打造一个全球的共识社区。

## 5.3 共识机制

GoldenDoge 生态发展迅速，多社区运营高度自治，打造社群共和、社区共和、社区商学院，公投与共选在社区高度自治模型，快速引爆人们内心的原动力，实现 GoldenDoge 强大共识文化。





## 第六章发行量及发展愿景

### 6.1 项目介绍

合约地址：0x5cd1110c21324deb8acecc248790a4db57b05f86

项目名称：GoldenDoge

买 1.5% 卖 1.5%

营销：0.5% 回流托底：0.5% 回购销毁：0.5%

三底池，燃烧托底机制：跌有底，涨无边！

第一个 BNB 底池：薄饼 BNB 底池提供正常交易，每小时单向燃烧 0.5%，每天 12%，无限上涨模式。

第二个 USDT 底池：薄饼 Usdt 底池提供搬砖套利，激活交易量，给托底池填充 BNB，无限回流增厚。

第三个回流托底池：交易回流合约托底池，给所有投资者一个保底价格，告别高位套现互相踩踏，给钻石手一份稳定的回报。

通过将所有代币纳入资金池，我们可以更好地控制和管理项目的资源，确保每一笔资金都用在刀刃上。无论是开发新的功能、优化用户体验，还是举办各种线上线下活动，资金池都将为我们提供强有力的支持。

此外，项目方用于购买市场上流通的代币，进一步稳定代币价格，增强投资者的信心。我们相信，通过这种透明、高效的资金管理方式，



项目将能够实现长期健康发展，为社区带来更多的价值和回报。

## 6.2 项目规划

### Q1 技术优化与生态建设

目标:强化 GoldenDoge 加密货币的技术基础,构建完整的生态系统。不断优化加密算法,提高交易速度和安全性。开发更多实用功能,例如去中心化应用程序(DApps)和智能合约支持。建立合作伙伴关系,扩大 GoldenDoge 加密货币的应用场景和分销渠道。

### Q2 市场开发和品牌建设

目标:扩大 GoldenDoge 加密货币的市场影响力,提升品牌价值。加大营销力度,通过线上线下活动吸引更多投资者和用户。建立专业的营销团队,制定精准的营销策略。加强与媒体、意见领袖的合作,提升品牌知名度和美誉度。

### Q3 合规与可持续性

目标:确保 GoldenDoge 加密货币在合规框架内健康、可持续地发展。密切关注各国监管政策动态,确保 GoldenDoge 加密货币符合相





关监管要求。加强内部合规管理，建立完善的风险防控机制。推动行业标准的制定和实施，促进加密货币行业的健康发展。

## 6.3 GoldenDoge 的特点

**去中心化：**\$GoldenDoge 基于区块链技术，实现了资产的去中心化管理，避免了传统金融体系的复杂性和局限性，让财富更加自由流动。

**稀缺性：**\$GoldenDoge 总量有限，采用特定的燃烧机制，保证其价值长期稳定增长，避免通货膨胀风险。

**安全性：**\$GoldenDoge 交易过程由智能合约自动执行，无需信任第三方，大大提高了交易的安全性和透明度。

**BSC 链互操作性：**借助 BSC 公链的跨链技术，\$GoldenDoge 未来有望与区块链其他资产无缝对接，拓展应用场景和流通渠道。

## 6.4 GoldenDoge 的价值

GoldenDoge 金狗已得到薛蛮子基金、宝二爷基金、黄埔资本等 VC 大咖的关注，生态运用于 NFT，实体产业，AI 智能机器人和元宇宙，发行量 2100 亿，元宇宙科幻风宣传文案

在科技浪潮的最前沿，AI 机器人如智慧新星崛起，它们拥有深度学



习的“大脑”，能洞悉海量数据中的隐秘规律，像不知疲倦的求知者，在知识的宇宙中不断探索。每一次代码的运算，都是它们向更高智慧迈进的脚步，赋予生活无限可能。

NFT 宛如数字世界的神秘宝盒，承载着独一无二的数字资产。每一件 NFT 作品，都是创作者灵感的结晶，通过区块链技术封印，不可复制、无法篡改。它打破了传统艺术收藏的边界，让数字创意在虚拟空间中绽放永恒光芒，成为元宇宙中价值连城的珍宝。



当 AI 机器人与 NFT 相遇，一场科技与艺术的奇妙融合就此展开。AI 凭借强大算力，为 NFT 创作注入无尽创意源泉，生成令人惊叹的数字艺术作品。而 NFT 则赋予 AI 创作的成果独特价值，让这些数字珍宝在虚拟世界中找到归宿。它们共同构建起元宇宙的新秩序，引领我们踏入一个充满无限可能的未来。在这里，科技不再冰冷，艺术突破次元，一切皆有可能。



## 第七章风险提示

### (1) 司法监管相关的风险

区块链技术已经成为世界上各个主要国家监管的主要对象，如果监管主体插手或施加影响，则应用或代币可能受到其影响。例如法令限制使用、销售电子代币等，代币有可能受到限制、阻碍甚至终止应用的发展。

### (2) 应用缺少关注度的风险

平台应用存在没有被大量个人或组织使用的可能性，这意味着公众没有足够的兴趣去开发和发展这些相关分布式应用，这样一种缺少兴趣的现象可能对代币和应用造成负面的影响。

### (3) 竞争扩容的风险

区块链代币之间存在一定的竞争，假设在行业内出现了较强大的对手，势必将会受到影响。

### (4) 相关应用或产品达不到预期标准的风险

平台自身在开发阶段，在发布正式版之前可能会进行比较大的改动，或是在发布之前市场经历巨大的变革，造成平台在功能或是技术上未达到预期要求。或是因为错误的分析，导致平台的应用或是代币的功能未能达到预期。

### (5) 破解的风险

目前使用的技术无法被破解，但假设密码学飞速发展，或是计算机运算速度飞速进步，诸如量子计算机的发展，或将带来破解的风险，



导致代币的丢失。

## (6) 其他说明

请充分了解运营平台的发展规划以及清楚区块链行业的相关风险，否则不建议参与本次投资，如果您进行投资，代表您确认已经完全理解并认可细则中的各项条款说明。

## 第八章免责声明

本文档只用于传达信息之用途，并不构成本项目买卖的相关意见。以上信息或分析不构成投资决策权参考依据。本文档不构成任何投资建议、投资意向或教唆投资。

本文档不组成也不理解为提供任何买卖的行为，也不是任何形式上的合约或是承诺。

相关意向用户需明确了解本项目的风险，投资者一旦参与投资即表示了解并接受该项目风险，并愿意个人为此承担一切相应结果或后果。

运营团队不承担任何参与本项目并因本项目造成的直接或间接的损失。