

# Fomo3D Fomo3D研究报告

2018年8月2日

# 目录 CONTENTS

#### 1.Fomo3D综述

- 1.1 Fomo3D概况
- 1.2 Fomo3D奖励规则

#### 2.Fomo3D交易情况

- 2.1 奖金池突破2万ETH,Key价格远低于测试阶段
- 2.2 用户活跃度较高,交易频繁但成交额低
- 2.3 7天趋势下降幅度较大,波动明显

#### 3.Fomo3D风险

- 3.1 奖金用途不明,后期游戏迅速结束可能性加大
- 3.2 项目方挑战监管底线, 缺乏相应法律约束
- 3.3存在安全漏洞,交易安全没有保障

# 前言 PREFACE

去年风靡一时的以太猫区块链游戏开启了DApp的大门,紧接着越来越多的DApp出现在市场上。最近,Fomo3D流行起来,在DApp的排名上,位居第四名,迅速超过了其他DApp,在区块链市场上引起了一阵反响。

Fomo3D存在的争议比较大,一方面开发者明确表示该项目存在一系列的风险,比如安全漏洞,有可能跑路,无法追溯等等;另一方面,市场上普遍认为这是一个负能量的应用,为它取了很多名字,比如"人性试验场","现象级游戏","庞氏骗局"等等。

链塔智库BlockData对Fomo3D进行研究和分析,从游戏规则、奖励分配、交易情况和潜在的风险等方面出发,揭示了Fomo3D的真实状况并进行风险提示。

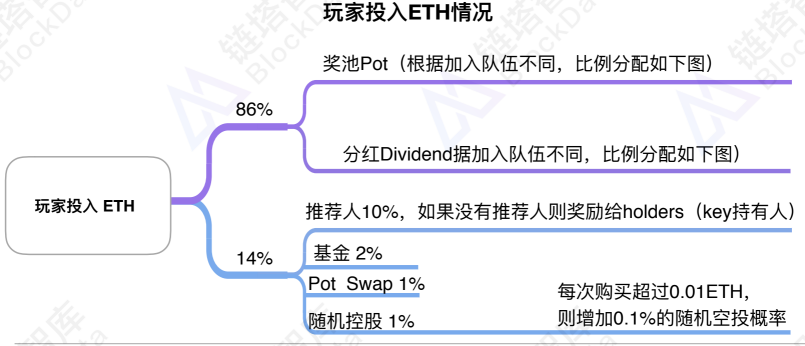
### 1.Fomo3D综述

#### 1.1 Fomo3D概况

Fomo3D是以太坊上的一个博彩类资金盘游戏,最后一个购买Key(Fomo3D游戏中的代币)的玩家可以在游戏结束时可以赢得巨额奖金。

首先,用户向这个游戏的合约地址内发送一定量的ETH,并选择加入Snek、Whale、Bull或Bear四个队伍中的一个,同时用户会收到当时汇率下一定数量的Key。

用户发送的ETH中的86%会被用于奖池奖金(Pot)和分红(Dividend)中。奖池奖金和分红分配比例根据玩家选择的队伍不同,比例不同。10%会被用于奖励给推荐人,如果没有推荐人则是奖励给全部Key持有人;2%奖励给基金(游戏项目方);1%用于Pot Swap;剩下的1%用于随机空投,每次购买超过0.01ETH则增加0.1%的随机空投概率。



数据来源: Fomo3D官网 链塔绘制

玩家投入	的86%E7	「H在タイ	NRJ /五·	分配情况
ルタコスハ	、 <b>ロリOO /0</b>		Ι РУ IД.	<i>刀</i> 861月 <i>7</i> 6

团队	奖池	F3D 玩家	P3D 持有者
Snek	20%	56%	10%
Bull	35%	43%	8%
Whale	50%	30%	6%
Bear	43%	43%	0%

数据来源: Fomo3D官网 链塔绘制

www.blockdata.club

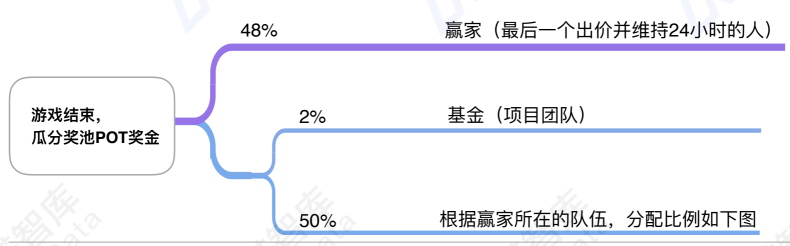
#### 1.2 Fomo3D奖励规则

每有人购买一笔Key,则24小时中奖倒计时自动开始,若24小时内无人再次买入,则最后一个买入的人成为游戏赢家,拿走奖池48%的奖金;若在24小时内有人再次买入,则24中奖倒计时重新复位,重新开始倒计时。

Fomo3D中有两种盈利途径,一是尽量成为早期投资者,享受分红,二是成为最后的赢家,拿走奖池奖金的48%。

余下的52%的奖金是这样分配的。2%会归于项目开发者,剩下的50%则是根据赢家所在队伍的规则进行分配,分别分给下一轮奖池做奖金、F3D本轮游戏玩家、F3D金钥持有者。比如,赢家所在队伍是Snek,那么赢家本身拿走奖池里48%奖金之后,剩下10%会归入下一轮奖池的储蓄金,20%会奖励给F3D本轮游戏玩家,20%会奖励给F3D金钥持有者。

#### 游戏结束奖金分配情况



数据来源: Fomo3D官网 链塔绘制 www.blockdata.club

#### 50%奖金在每支队伍分配情况

团队	奖池	F3D 玩家	P3D 持有者
Snek	10%	20%	20%
Bull	10%	30%	10%
Whale	25%	15%	10%
Bear	25%	25%	0%

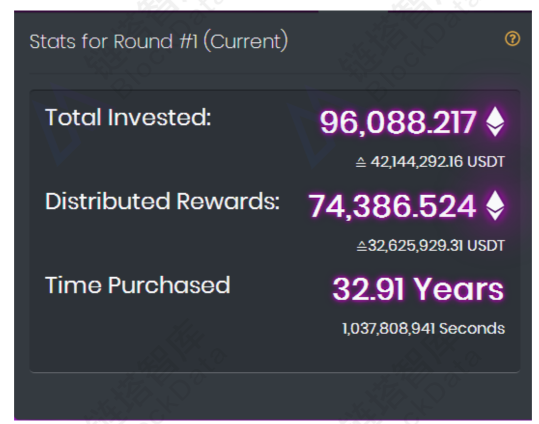
数据来源: Fomo3D官网 链塔绘制 www.blockdata.club

## 2.Fomo3D交易情况

#### 2.1 奖金池突破2万ETH,Key价格远低于测试阶段

截至2018年7月31日,奖金池累计21,701余个ETH,约合9,434,292美元。 总投资的ETH个数为96,088.217,约合41,773,391美元,累积发放的分红 为74,386.524个ETH,约为32,338,797美元。目前,每个Key的价值约为 0.00548个ETH,与其测试阶段的价格(1 Key≈0.572ETH)相比还有一段 差距。





数据来源:Fomo3D官网 www.blockdata.club

#### 2.2 用户活跃度较高,交易频繁但成交额低

截至2018年7月31日,Fomo3D的上一日的活跃用户为834,环比下降12.94%。24h的交易笔数为1223笔,环比下降4.82%,7天交易总笔数为25,983笔,环比下降75.3%,30天交易笔数为14,939笔。24h交易的ETH为24.1140个,环比下降14.46%,7天交易额约为1190个ETH,环比下降98.72%,30天的交易额约为97440个ETH。

相比于其他运行在以太坊上的DApp,Fomo3D的用户活跃度较高,24小时内的交易很频繁,但成交额不高。

Fomo3D				
数据概览 ①				
昨日活跃用户	最近30天活跃用户			
834	16850			
环比 ↓12.94%	环比 —			
24h交易笔数	24h交易额(ETH)			
1223	24.1140			
环比 ↓4.82%	环比 ↓14.46%			
7天交易笔数	7天交易额(ETH)			
25983	1189.1677			
环比 ↓75.30%	环比 ↓98.72%			
30天交易笔数	30天交易额(ETH)			
144939	97437.7511			
环比 —	环比 —			
今日累计日活	余额(ETH)			
550	23498.0095			

数据来源:链塔智库 DApp数据助手

www.blockdata.club

#### 2.3 7天趋势下降幅度较大,波动明显

从日活情况来看,7天总体呈现下降趋势,活跃用户损失90%。除了在2018年7月20日至23日期间,活跃用户猛增外,其他时间单日活跃用户量均值在1000左右。





数据来源:链塔智库 DApp数据助手

www.blockdata.club

从交易笔数来看,7天总体也是呈现下降趋势,交易笔数萎缩85%左右。除了在2018年7月20日至23日期间,交易非常频繁、峰值接近53,000笔外,其他时间用户单日交易笔数在1000笔左右。





数据来源:链塔智库 DApp数据助手

www.blockdata.club



从交易额来看,7天总体也呈现下降趋势,交易额萎缩90%左右。除了在2018年7月20日至23日期间,交易额非常高、接近7万个ETH之外,其他时间单日交易额相差甚远。





数据来源:链塔智库 DApp数据助手

www.blockdata.club

\*单位ETH

### 3.Fomo3D风险

#### 3.1 奖金用途不明,后期游戏迅速结束可能性加大

虽然采用区块链技术,开发团队在游戏过程中无法造假,但可以在各个环节收取费用。其中,2%的基金会费用具体用途没有说明,且存在为P3DToken(Fomo3D团队制作的第一个项目,已被定性为庞氏骗局)填补损失的隐患。

随着游戏的推进,Fomo3D基于以太坊平台因交易量暴增,呈现拥堵迹象,gas 费用对于后入场玩家也是一笔极大的成本。与此同时,由于Key 加价的加速特性,Key的价格会被迅速推高到初始发行价的数千倍。此时,游戏突然结束的可能性升高数倍,等到赔率扩大到一定倍数之后,游戏极有可能终止。

#### 3.2 项目方挑战监管底线, 缺乏相应法律约束

项目方在游戏介绍中提及"他们是匿名的,没有人知道他们是谁,就算最后投资者血本无归也将无从维权"。这种不担风险的宣传极易刺激投资者的赌博心态,更被认为是在挑战监管底线,然而目前确实也没有任何明确的相关法律政策条款能够约束项目方。

此外,不容忽视的风险是,项目团队有利用内幕信息可能性,在低价时大量囤积Key,等到游戏结束的时刻,他们就会分走大量的红利和奖金,同时,有可能用筹集的钱,整合成一个团队,最后瓜分所有奖金。

最差的一种情况是,平台方有可能跑路消失,正如他们事先警告的那样, 就算他们跑路了,也没有任何人能找到他们,更不能制裁他们。

#### 3.3 存在安全漏洞,交易安全没有保障

目前,已有专家指出Fomo3D游戏有安全漏洞。

项目设计了随机性的空投机制,用户有较小的概率获得官方的空投奖励, 攻击者可通过一定的技术手段削弱其随机性, 进而大量地尝试来获得空投机会。

并且开发者也明确地告诉过所有投资者,他们所编制的智能合约是可能存在漏洞的,即使他们不跑路,也有可能由于黑客攻击等多种因素导致投资者的资金池被黑客连本带息一起盗走,导致投资者血本无归。因此,本身技术不过关加上已被发现漏洞的Fomo3D存在非常高的交易风险。

# 法律声明 LEGAL NOTICES

#### 知识产权声明

本报告为链塔智库BlockData制作,报告中所有数据、表格、图片均受有 关商标和著作权法律保护,部分数据采集自公开信息,知识产权为原作 者所有。我们相信数据的价值,我们同样相信分享也能创造价值,我们 欢迎各组织和个人采用我们的报告和数据,在此之前告知我们即可。

#### 免责条款

本报告中所载所有内容为链塔智库分析师通过访谈、市场调查、信息调研整理及其他方式方法获得,并结合链塔智库独有的数据和分析资源,建立相关预测模型估算而得,为区块链行业从业者提供基本参考,受研究方法和数据获取渠道所限,本报告只提供受众作为各类市场活动参考资料,不构成任何投资或交易买卖建议。如果访问者依据本报告信息进行投资或进行交易买卖而遭受损失,本公司对此不承担责任。

### 链塔智库

我们深刻认识到区块链数据的价值,专注用深度数据赋能 区块链产业。

我们关注每一个细分领域的头部项目, Top X只是我们展现 的手段。

我们只与业内顶尖的合作伙伴、区块链专家、行业分析师 为伴,提供专业的数据服务。

我们拥有全球最全的区块链项目库, 时刻扫描和追踪全球 区块链动态。

我们是链塔智库 推崇专注专心专业,坚持公开公 正公平, "天赐时代 睿见未来", 预见更多可能。

#### 全球首家区块链 数据服务提供商







扫码进入 小程序

网址: www.blockdata.club

微信订阅号ID: liantazhiku

### 链塔智库合作伙伴

独家大数据支持平台:

**TalkingData** 

联合发布媒体(排名不分前后):

















媒体深度合作伙伴(排名不分前后):



















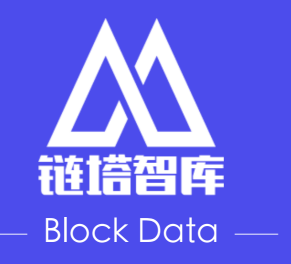












# 全球区块链数据服务提供商

1600+项目入库/800+机构入驻/100+专家学者观点



扫码关注公众号 ID: liantazhiku



扫码进入 小程序

『链塔智库BlockData』,全景式扫描和追踪全球区块链公司/项目,提供深度数据服务,专注于区块链行业研究、分析、项目评级。全球最全的区块链项目库1600+(数据每周都在更新)。