

古氏击

全球首款基于EOS开发的多角色在线博弈红包游戏平台 Pick Own is the first global multi-rules online gambling game that based on EOS



目录

项目介绍	2
游戏规则	3
发红包(猎人)	3
抢红包(野兽)	3
踩雷	3
抢红包即挖矿	3
幸运数字奖励	3
每日发红包排行榜	3
平台币 OWN	4
一. OWN 代币基本介绍	.4
二. 游戏挖矿	4
三. 收益分配	.6
1. 日榜排名奖励	6
2. 幸运奖池	6
3. 质押分红	7



项目介绍

猎人红包 (Pick Own) 是全球首款基于EOS开发的多角色在线博弈红包游戏平台。

猎人红包(Pick Own),结合西方猎人野兽的魔幻新奇与东方红包文化的笃定喜庆元素,充分运用区块链技术,打造出的一款绝对公正、透明、可溯、不可篡改又极具趣味性的游戏。



游戏规则

发红包(猎人)

猎人进入不同金额的红包场,创建一个拼手气红包,设定一个0-9的数字作为踩雷号码。创建成功后系统将随机生成10份金额不等的红包,等待野兽抢红包,猎人也可抢自己发的红包。

抢红包(野兽)

野兽进入不同金额的红包场,选择想要打开的红包,抵押红包同等金额EOS后,抢夺猎人留下的红包,100%中奖。

若未踩雷,押金与奖金即时返还到野兽个人钱包,若踩雷,奖金即时返还到野兽个人钱包,押 金将即时进入猎人个人钱包。

红包抢夺完毕后,公布该红包所有数据,重新登陆的用户无法看到数据信息。

踩雷

野兽所抢红包尾数与猎人预设踩雷号码一致时,即为踩雷,其抵押的EOS将会即时奖励给猎人, 踩雷人数不限。

抢红包即挖矿

每个红包将包含一定数量的平台代币OWN,抢红包即挖矿。

幸运数字奖励

玩家抢到EOS号码为:对子,三条,整数,顺子,炸弹时,将获得额外幸运奖励,详细奖励规则请点击幸运奖池说明。

每日发红包排行榜

具体规则请参阅白皮书。



平台币OWN

一. OWN代币基本介绍

股权通证名称: OWN

是否自由流通:是

总发行量: 10 亿枚(100%)

具体分配:

游戏挖矿: 3亿枚(30%)

剩余代币将用于糖果空投、代理商加盟、生态建设等用途,细则根据项目进展适时公布。

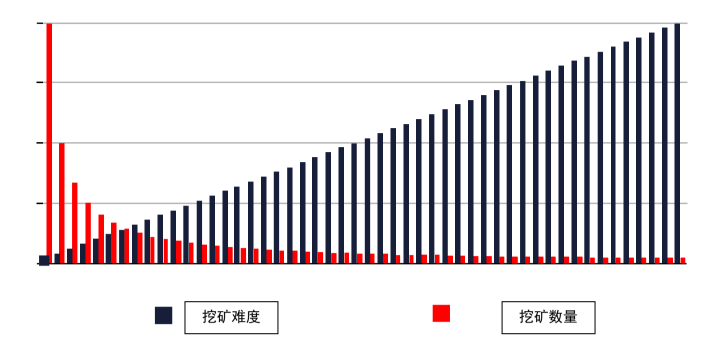
二. 游戏挖矿

1. 每个红包将根据现有的挖矿难度,提供一定数量的OWN代币进行抢红包挖矿,抢红包分配数量将 平均分配。

2. 挖矿难度: OWN代币总发行量中的30%(3亿枚)将全部由游戏挖矿产生,玩家只需参与抢红包即可得到相应OWN代币。每释放1000万枚OWN,难度将上升1个等级。每个红包初始将包含30个OWN/EOS。即在1EOS专场,每个红包将包含30个OWN;在5EOS专场,每个红包将包含150个OWN,以此类推。

挖矿公式: 挖矿数量(X)=30/(31-挖矿账户OWN 余额/1000万)* 专场金额





3. 抢红包挖矿分配比例

单个红包所包含代币,将平均分配给所有抢红包用户。



三. 收益分配

为了让用户能与猎人红包共同成长,共享发展红利。猎人红包将把共计30%的平台利润回馈给所有0WN持有者;同时,为保障代币价值稳定增长,将把项目收益的20%作为储备金,将用于长期币值管理。

1. 日榜排名奖励

每日将平台利润的5%,其中40%用于对下注额排名前30的用户进行奖励,60%留存至下一自然日日榜奖池:

第1名: 奖励日榜奖池的20%

第2-10名:奖励日榜奖池的的9%(每人1%)

第11-30名: 奖励日榜奖池的的11%(每人0.55%)

2. 幸运奖池

将平台利润的5%注入幸运奖池(LuckyPool)。玩家在抢红包游戏中,抽取到特定幸运数字,可得到当前奖池一定比例奖励。

奖项名称	规则	例子	奖金
对子	数点最后两位数相同	0.0022	奖池的 0.5 %
三条	数点最后三位数相同	0.0111 0.2999	奖池的1%
整数	数点后第一位非零 , 后三位为零	0.1000 1.6000	奖池的1%
顺子	数点后四位成顺	0.1234 0.5678	奖池的 2 %
炸弹	数点后四位均相同	0.1111 0.6666	奖池的 3 %



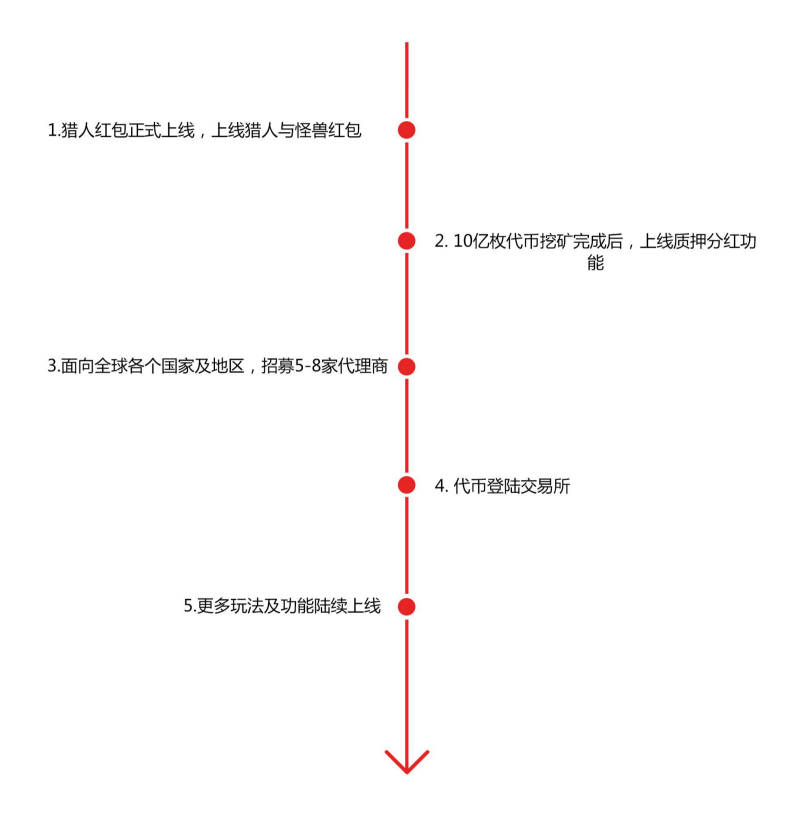
3. 质押分红

将平台利润的20%对0WN持有者进行分红。持有者只需持有0WN并进行质押,便可以永久获得平台的分红。

分红细则: 首次分红时间及细则将在1亿枚代币挖矿完成后启动并公布, 具体以平台公告为准。



项目规划





联系方式

Telegram: t.me/gtb_redlotto

合约地址: https://eospark.com/account/pickownow

代理商加盟: WeChat:

