

比特币创世，挖矿业问世，区块链激荡十年，区块链技术越来越被认定是未来数字经济的基础设施，然而生成全球信用的人们——矿工日子却越发艰难了：挖矿设备要求越来越高、更新速度越来越快，挖矿成本居高不下，还要随时应对各种不稳定的因素，面临退市危机，天下矿工苦于挖矿久矣。

Trister' s Light提供了一种更简单更高效更便捷的挖矿方式——矿工通过向平台注入约定资产获得挖矿算力，交换TOKEN就能获取挖矿收益。Trister' s Light链上内置“提供帮助”与“获得帮助”的脚本语言，用户按照规则完成交易即可获得挖矿收益，平台充当“矿工”的角色，有效降低用户的“挖矿”风险以及“挖矿”成本。

这种全新的信用挖矿方式对于挖矿日渐艰难的矿工来说无疑是重大福音。从Trister' s Light白皮书获悉，Milky Way galaxy（测试）版本中，TLC作为Trister's Light平台上的代币，通过智能合约的形式评估矿工算力和发放奖励，该部分智能合约代码对外公开，接受用户全方位无死角的监督，依托智能合约的公开、透明和不可篡改，达成用户对TLC挖矿过程的全心信任。Andromeda galaxy版本中，挖矿功能作为Trister平台的原生和基础功能，直接内嵌于区块链底层平台中，在确保安全可信之外，进一步提升系统运行性能。为确保用户资产安全，Trister平台同时引入平衡合约，达成用户资产安全的万无一失。

Trister' s

Light代币TLC于2020年5月23日上线币赢交易所，交易对为TLC/USDT。

TLC发行总量：8000万；

挖矿产出：7500万；

团队持仓：300万（锁仓180天，180天后线性释放，
每30天释放50万，180天释放完）；市场推广：200万！

Trister' s Light是全球首个基于POS+POT共识的公链平台，POS+POT共识绿色节能；具有高度的安全可信等级；可以阻止并最终禁止第三方干扰；生成效率高，降低并最终杜绝分叉可能；实现低成本承载重资产运行。基于POS+POT共识，Trister' s Light诞生了全新的信用体系，并通过技术手段构建一个使真正公开、公平、透明、便利的平台。

Trister' s Light的目标是建立区块链领域除发行资产、链上钱包、交易所之外的一个重资产信用流通平台，为企业及资产方的市值保驾护航。并通过匹配机制实现了

可以让任意通证完成购买、锁仓、分散、换手等一系列操作；燃烧机制让TLC处于通缩状态，稀缺性无疑会让TLC的价值越来越大；平衡合约令平台资金管理遵循进出平衡的会计学原理，在运行机制层面让用户放心；无限代奖励加速网络组建，保障矿工有长远价值收益。

Trister团队由区块链架构工程师、安全技术工程师、法务/金融等专业人士组成，致力于解决现有区块链系统性能和成本问题，并通过使用分层技术架构，运用分片、跨链以及多链执行智能合约等技术，最大限度地降低了开发人员、用户、企业以及整个区块链生态系统的进入和使用门槛，当矿工们逐渐接受在信用挖矿这种简单便捷高效的挖矿形式中获得巨大收益，Trister用户群体的积极性与规模将显著增加。

未来，Trister平台会引入信用评级系统，运用云计算及机器学习等技术，通过逻辑回归、决策树、随机森林等模型算法，对各维度数据进行综合处理和评估，在用户信用历史、行为偏好、履约能力、身份特质、人脉关系五个维度客观呈现个人信用状况的综合分值，建立Trister's Light账户统一信用体系模型。用户的信用评级越高，可享受的权益越多，最大化用户信用价值。

实力强劲的平台背景+简单高效安全的挖矿形式，Trister's Light上线币赢交易所，矿工们的机会来了~

本文不构成投资建议！