

LWF

Local World Forwarders

The First decentralized logistic
platform in the world.

LWF官方公告

2017年4月11日

新消息？

推迟启动TEC销售：

启动预售前，决定推迟TEC启动的官方日期。

新的日期为：2017年 11月27日

这一决定以及本官方公布的内容，旨在避免募集资金时出现的可预见困难，因为比特币和以太坊（Ethereum）目前占有较大的市场份额。此外，为了提供更多更优质的服务并收集LWF社区的重要反馈意见，我们将对某些技术方面进行审视，确保项目具有实质性和独特性。

因这一决定和路线的改变，我们向所有捐助者表示歉意，但我们确信这符合您的最佳利益，是项目的最佳选项。

LWF概念：

LWF项目诞生自对提供与优步（Uber）相当的分散式物流平台和P2P服务的需求：这一理念反映在使LWF进行接受者和发送者调解的P2P概念之中。

我们认为，分散性不仅更多的体现在服务水平上，而且相比单一的P2P“服务”更为深入和广泛。

因此，我们开始了一条道路，我们认为这将对该项目产生积极影响：改变我们货币的技术。

目前，我们的ERC20令牌仅用于将股息分配给令牌持有者，相当于公司**净利润**的50%。

LWF令牌，诞生自对利润和公司运营下每位投资人的囊括理念，我们希望再次感谢他们对我们的投资。*仅仅如此吗？*

为了符合证券交易委员会的要求，并为各位参与的这个项目增添独特的价值，我们决定取消分配股利分散红利，以支持新技术和创新。通过提升它以及将权力下放到民主本身来实现区块链概念：DPOS。，以支持新技术和区块链概念的创新，进一步提高DPOS的分散性和民主性。

DPos（委托权益证明技术）：

该系统源自对PoS（权益证明）的革新，其开发目的是最终降低通常由比特币使用的PoW（工作证明）系统的典型用电量，提升费效比。

DPos系统首先由开发者Daniel

Larimer在Bitshares上实现，与PoS系统存在不同。事实上，为了对交易进行验证，需要整个网络的协作。

然而，在DPos系统中，负载并不占据整个网络，而是由数量有限的代表负责。

这些代表由民主投票系统在整个网络中选出，为LWF网络的每一笔有效和安全的交易提供保障。

在整个交易验证系统中，每个代表都会收到交易佣金形式的LWF令牌，支付维护环节的运营成本（需要交易验证）。

DPos：为什么要建立一种新货币和其自有区块链？

一条物流区块链：

我们选择的DPOS技术，经过了一系列技术和逻辑评估，我们认为应该与您分享，以便让您更好地了解此技术的优势和潜力。

使用DPos，通过网络上生成的区块链和交易，创建一个安全、分散化且高性能的数据库：这样的做法可以实现新技术的开发，构建一个全球化物流的未来标准。

任何物流或处理公司都可以依托我们的DPOS区块链，将其数据保存在分布式数据库中来对数据进行保护，避免传统信息系统中存在的物流运营威胁（病毒、IT、云连接或远程服务器）。

它将允许您在交易和网络中汇总与供应链物流相关的所有信息，使其能够快速，安全地参与到网络中的公司访问。

合法手段：

通过这种技术，可以在一条区块链中通过“公证”形式来证明输入的日期、时间和数据。散列和LWF网络节点将会使数据的分布不能被修改并且在任何时候可以进行核查；不包括在网络中被恶意篡改的任何可能性。

可扩展性：

我们的网络将成为一个可以随处可见的解决方案，解决物流管理软件的问题，“定制”往往不能满足行业所有公司的独特标准；不允许它们之间的集成，并经常需要开发人员的维护和持续的集成都是定制带来的常见问题。

数据安全和隐私：

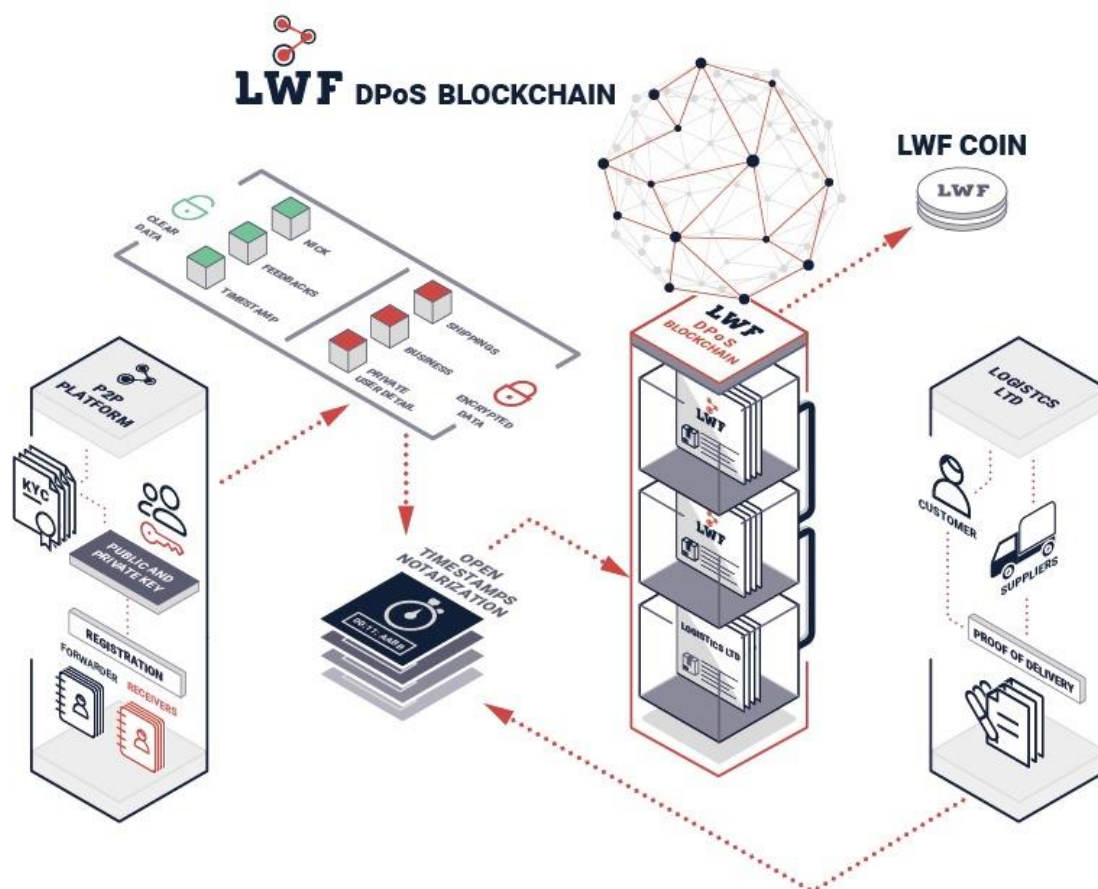
所有数据只能由相应的数据创建者加密和读取，因此，区块链中的用户和企业的隐私将得到尊重。

民主：

我们创立LWF ERC20令牌的原因，是向公司的投资者分红。依靠LWF

DPOs，许多业务选择将被共享；社区本身可以做出最重要的决定。这使得让社会民意表达，决定方向和策略变为可能。

这些民主选择使LWF成为一个网络，每个人都可以在P2P平台和他们生成的节点上进行决策权重，管理和维护整个网络。



**15 SECONDS BLOCKTIME | 201 DELEGATES | 52 VOTES | 5 LWF PER BLOCK
IN FIRST YEAR | 100 MILLION COINS PRE-MINE**

与 Bitboost (The Block) 的伙伴关系：

LWF和Bitboost建立了密切的合作伙伴关系，共同致力于改善这两个项目的服务和可见性。我们正式且荣幸地宣布：作为他们的合作伙伴，我们还将通过自有的P2P转发器向他们提供物流。

。

官方更新总结：

·ICO的日期推迟到11月27日。

- ICO奖金修改于：20%0 \$ - \$ 150,000收藏，18%150,001-300,000 \$，14%300,001-500,000 \$，10%501,000 \$ -1,000,000 \$，8%1,000,000 \$ -2,500,000 \$，5%2.500.001 - /
 - ERC20技术为新的DPoS技术发展。
 - 团队现在有新的重要成员：Jan和Rob直接从Oxycoin，Alessandro和Gian Maria担任技术人员的成员
 - 与Bitboost（Block），LWF & Bitboost的新合作伙伴协议未来达成协议。
 - 能够捐赠：ETH，BTC，ARK，LISK，SHIFT。
 - 删除了回购，并为参加ICO前期的人员插入了兑换申请表。
 - 删除由ERC20令牌分配的股息，但增加了通过DPoS投票代表的能力，因此不断有机会从同一代表（矿工/伪造者）接收LWF硬币。
 - 采用DPOS标准，符合SEC关于数字货币的条款
 - 参加者将获得ICO期货10%的奖励。
 - 每个LWF的成本为0.33 \$ / LWF
 - 货币细分：73.34%TEC销售4.66%预售15%团队奖金启动/顾问/营销与发展7%赏金。
 - 未列名的LWFs将被保留在未来几年的第二个ICO支柱的工作人员地址（将被公布），或者在网络滥用的情况下以块状开始投票。它们不会被用于其他目的。
 - 11月20日将为LWF发布一个试用版（将按照周期性的方式跟踪到主网）。测试人员将在主网获得10分钟的采矿作为奖品。
 - Blockchain主网将于2017年12月30日发布。
 - P2P物流平台的Beta版发布日期：2017年2月25日。
 - 增加了P2P平台的块链集成日期：2018年4月
 - 直接物流预算限于在伦敦和意大利开设和管理办公室
 - 增加块链开发预算。
- 感谢您的支持，一定要符合您的利益。LWF团队。

CEO

安吉洛·梅利斯