

ETCV 及 ETN 硬分叉

MARKET COMMENTARY | 9 JANUARY 2019 (V1.00)

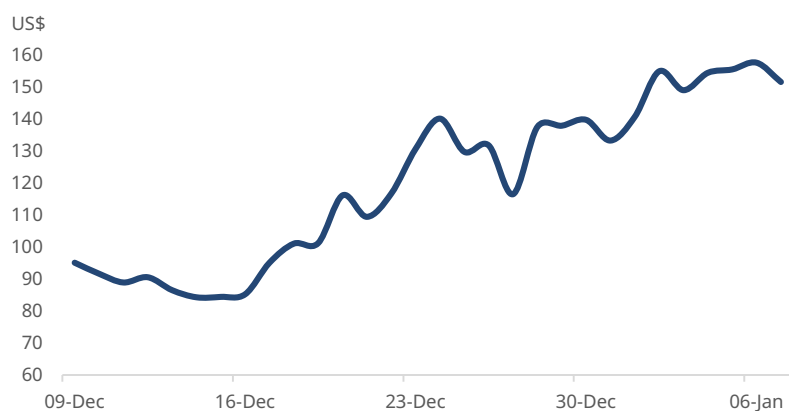
1. 背景综述

除了将于1月16日进行的君士坦丁堡硬分叉，以太坊的另外两个硬分叉也备受关注。它们分别为1月11日的以太经典视觉（ETCV）和1月12日的以太诺瓦（ETN）。

1.1 硬分叉的时间

即将进行的君士坦丁堡硬分叉升级让最近以太坊的价格波动上升（见图1）。我们认为各大媒体对此次硬分叉的报道，使得大众对以太坊的需求增加，从而给予了ETCV和ETN项目方自我宣传的机会。

图1：以太坊价格走势



Source: Coinmarketcap

Johnny AuYeung
CHIEF TECHNOLOGY OFFICER
Johnny@standardkepler.com

Tobias Mathiasen
HEAD OF RESEARCH
Tobias@standardkepler.com

Matthew Lam
ANALYST
Matthew@standardkepler.com

Standard Kepler does and seeks to do business with companies covered in Standard Kepler Research. As a result, investors should be aware that the firm may have a conflict of interest that could affect the objectivity of Standard Kepler Research. Investors should consider Standard Kepler Research as only a single factor in making their investment decision.

1.2 以太经典视觉 (Ethereum Classic Vision)

ETCV不同于以太经典 (ETC)，它之所以能够取得以太坊社区的关注是因为它承诺在硬分叉期间，所有以太坊的持有者每拥有一个ETH就能获得3个ETCV。而此换领只限于存放在个人钱包的ETH，任何存放在交易所钱包的ETH均不被接受。

ETCV认为缺乏资金支持是以太经典未能持续健康发展的主要原因。团队声称将会提供一系列新功能，包括最终共识机制切换至PoS、使用IPFS的分布式文件存储技术、不扣减挖矿收益等，而智能合约的执行也不会收取任何费用。此外团队也发布了去中心化交易所VisionDEX。

1.3 以太诺瓦 (Ethereum Nowa)

ETN团队承诺在硬分叉期间将会向所有ETH持有者以1:1的比例派发ETN。团队声称其平台可扩展性很高，每秒交易量可达到20,000TPS，并计划在未来推出去中心化交易所以及跨链通信平台。

STANDARD KEPLER

2. 分析：提高警惕

2.1 以太经典视觉 (ETCV)

尽管有空投，我们仍能发现一些ETCV的问题：

项目团队：根据其项目发展路线图，主要团队成员及顾问应该已在2018年第三季度及第四季度确定，但是到目前为止其官方网站并没有任何更新，团队成员信息仍然显示为未知。

代币代号：官网“常见问题”中（见图2），经常出现“ETCV”及“ECTV”的不同代号。

欠缺详细的实施方案：尽管ETCV团队承诺将提供一系列的新特性，但其白皮书中并没有列明任何详细的实施计划。因此其所承诺的特性是否能够实现令人怀疑。

图2：ETCV官网的不一致性



Source: Ethereum Classic Vision

2.2 以太诺瓦 (ETN)

ETN项目中的问题:

项目团队: 目前其官方网站已删除此部分资料, 其团队信息仍然显示未知。

代币代号: “ETN” 曾被以利坊 (Electroneum) 使用。

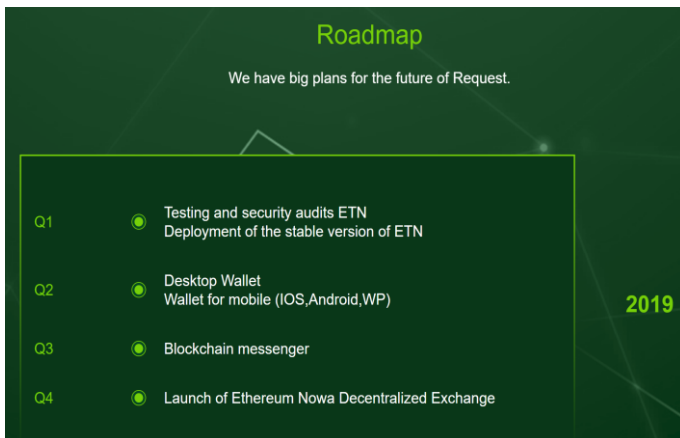
无白皮书: 团队从未发布过任何白皮书, 路线图详情非常模糊 (见图三)。

欠缺详细的实施方案: ETN并没有阐述如何达到20,000TPS的目标, 也没有公开任何关于其钱包和交易所的信息。

可疑的官方网站: 官网存在虚假MyEtherWallet钓鱼网站链接。

有关上线交易所的虚假声明: 项目网站声称ETN已上线币安、OKEx以及火币, 但实际上这些交易所并没有上线ETN, 也没有任何相关公告。

图3: ETN的项目路线图



Source: Ethereum Nowa

3. 总结

我们认为ETCV和ETN都是利用君士坦丁堡硬分叉来进行自我炒作, 这两个项目是否真的能够兑现承诺值得怀疑。虽然ETCV提供的免费代币可能会让ETH的价格短期上涨, 但ETH价格很有可能会在ETCV和ETN硬叉后下跌。面对这些“看似有吸引力”的项目, 投资者应该提高警惕, 详细了解后再作出投资决定。