

金色内参团队

2019年2月22日

金色内参

ETH 君士坦丁堡硬分叉能带来小牛市吗？

导读：ETH 在去年 12 月中旬见底反弹，走势凌厉，但随后君士坦丁堡硬分叉延期导致资金离场，直到本月初看多资金卷土重来，至今单日成交量已然翻倍，市场热度极高。那么升级对于 ETH 到底会带来怎样的影响呢？我们从技术到基本面会逐一解读。

目录

一、行情分析.....	03
二、数据解读.....	06
三、资讯分析.....	13

正文

一、行情分析

国内分析师观点：

图穷币见



ETH 在过去 2 个月的走势，应该是但是围绕分叉展开，第一波攻击结束后出现延期消息，基于之前对 BCH 分叉产生的恐惧心理，导致资金离场，但随着利空消息退却，市场资金回流，迎来了第二波反弹。

我们从技术看，这里有可能走出 abc 的形态，但前提是突破前高。如果成功，不排除再次回到前期下跌前的平台位置。

毕竟奖励减半带来供应量减少，价格修复性反弹也在情理之中，但能否开

启新的牛市，需要时间验证。但从基本面看，纳斯达克推出 elx 指数应该对 ETH 未来的走势产生积极影响，这样有可能带来增量资金，此消彼长，对于价格形成明显的支撑。所以短线我对于反弹比较乐观，但请设定好止损——MA18。

国外分析师观点：

DLavrov:

如果我们谈论的是技术工具提供的信号，那么从长期来看，ETH 市场看起来相当有吸引力。价格从 80 美元反转，从底部反弹。期间，我们可以看到 ETH 试图突破 SMA100 的尝试失败，这可能证实趋势逆转。在那之后，价格下跌，但市场停止了，并从 100 美元水平逆转。我们有两个更高的摆动低点，可以用来绘制上升趋势线。这是第一个信号，告诉我们开始一个新的上升趋势。现在我们有了一个由 160 美元和 150 美元组成的阻力区，它可以阻止向上的运动，并成为修正运动的起点。

基于近几日的行情走势，市场可能从这个区域反弹。比较一下当价格达到 160 美元时的 K 线图，我们可以得到同样的模式，进一步向下移动。如果是这样，在看涨的结构中，这将是好事，也是合乎逻辑的。我们应该预期下跌到上升趋势线，这将用于基于反转信号的学习。

如果我们看一下这些指标，我们会看到以下信号：（1）RSI 达到超买区，可以确认价格从阻力区反转；（2）MACD 线和直方图支持向上移动；（3）DMI 看涨，确认市场趋势状况。

我们有良好的信号证实市场看涨，我们应该期待上升趋势的进一步发展。

根据阻力区和 160 美元水平以上的突变点，以及上行趋势线的反转信号，可以打开多头头寸。



Ethereum - What Should You Know About This Market LONG

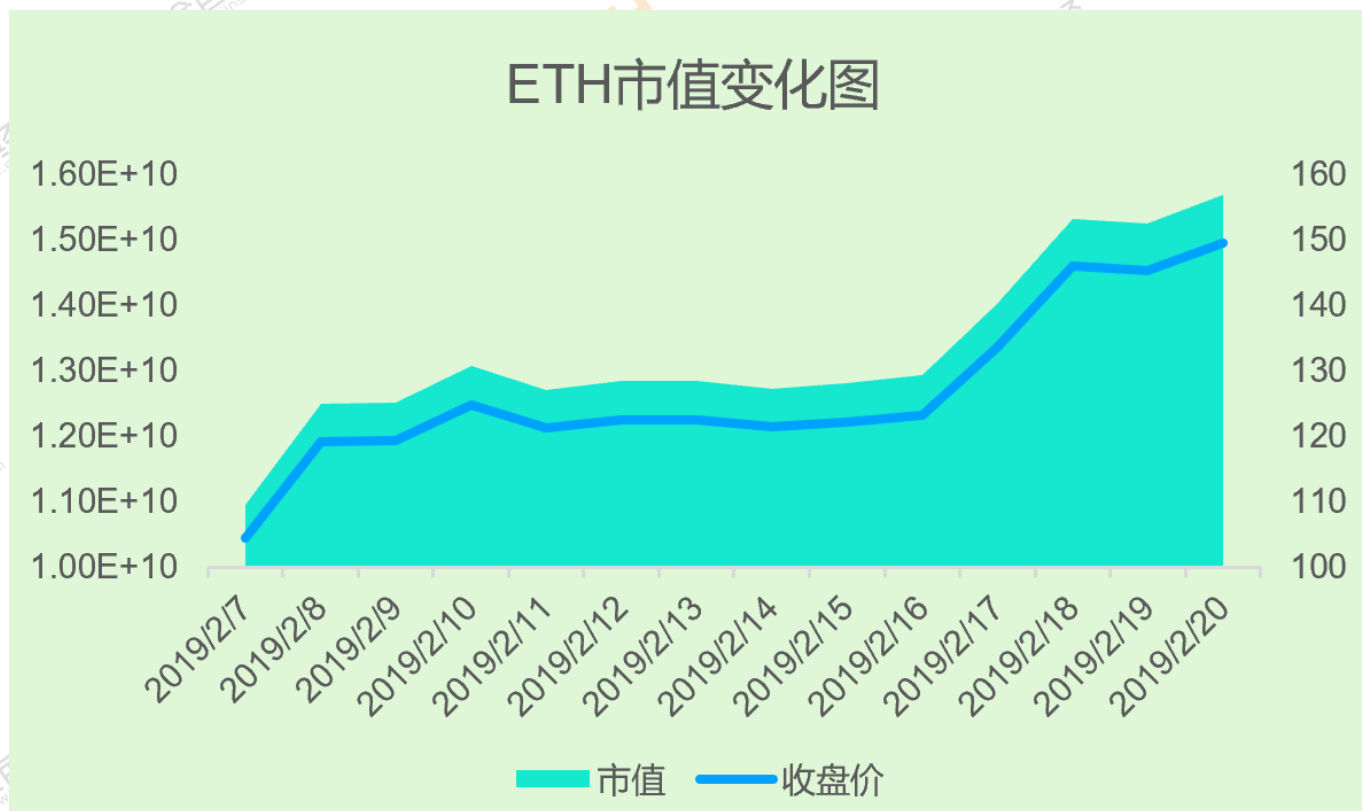
Ethereum / U.S. Dollar (BITSTAMP:ETHUSD) 145.93 -1.10 -0.75%

DLavrov TOP 15 hours ago



二、数据解读

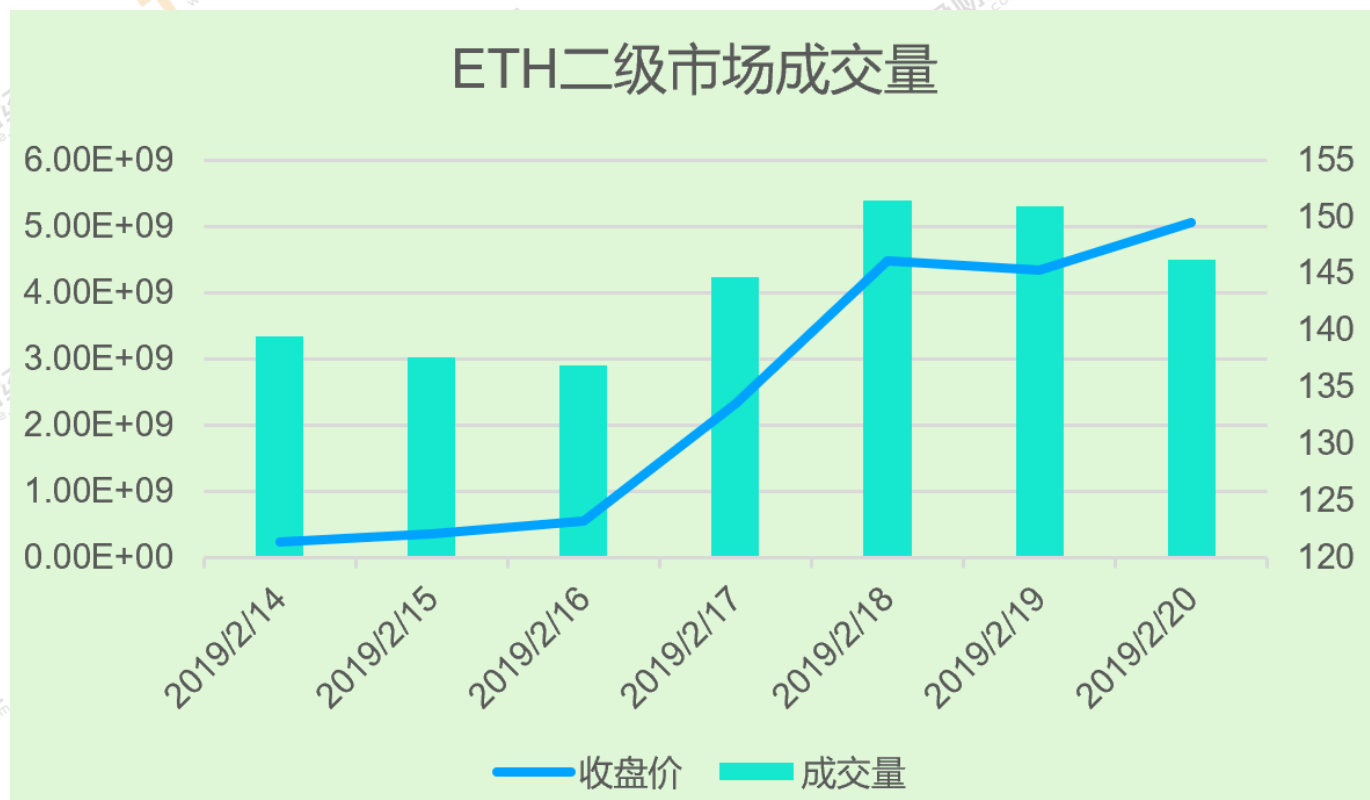
1. ETH 流通市值



(数据来源: coinmarketcap)

自 2019 年 2 月 7 日至 2 月 20 日, ETH 在这期间市值一直上涨趋势。在本统计周期内, ETH 的价格最高达到 149.35 美元, 最低仅为 104.54 美元, 涨幅高达 42.86%。整体呈涨, 横, 涨的形态。最近市场回暖, ETH 又处于领涨位置, 但是在君士坦丁堡硬分叉成功升级之前, 我们仍需要警惕潜在的市场风险。

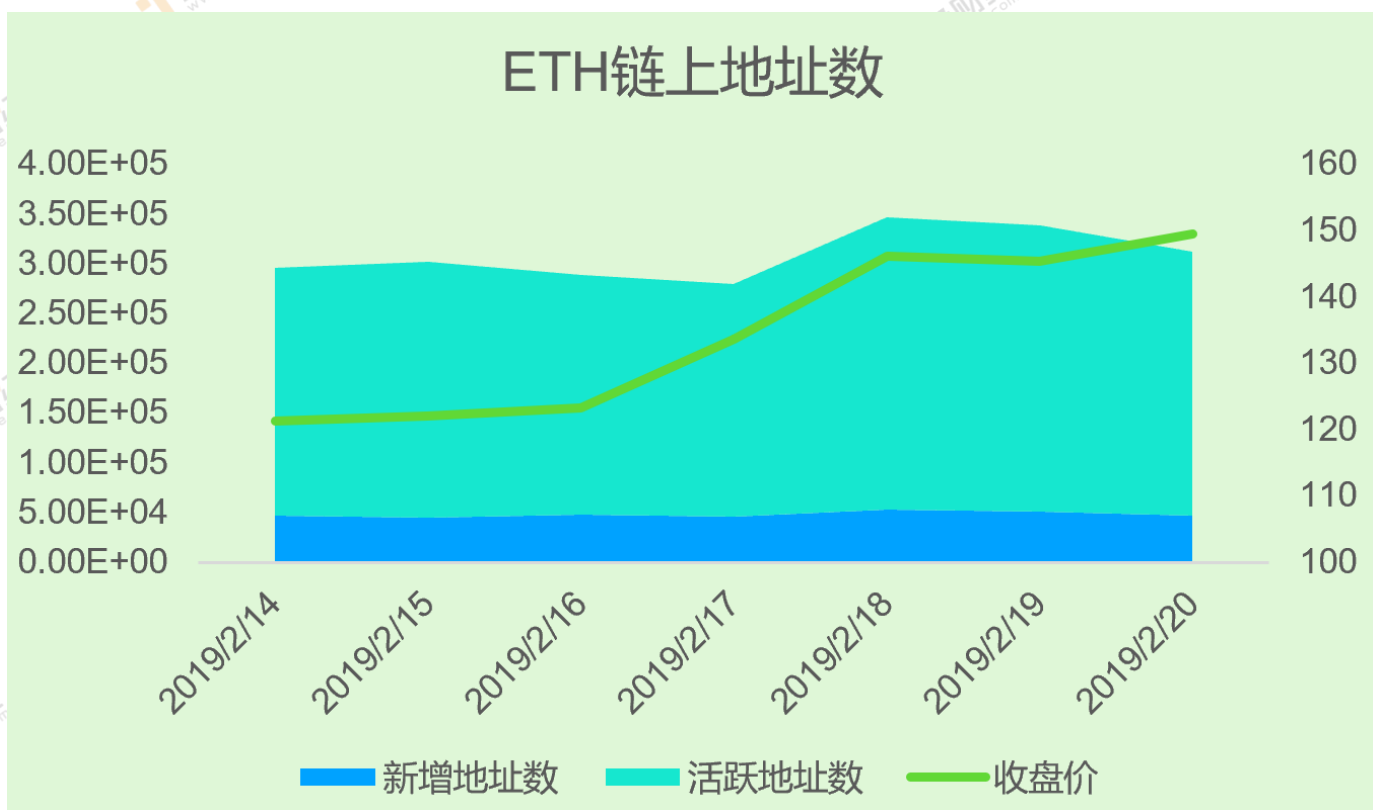
2. ETH 二级市场成交量



(数据来源: coinmarketcap)

自2019年2月14日至2月20日, ETH在各大交易所的每日平均成交量40.99亿美元,较上周增长9.88亿美元,平均增幅为31.18%。其中,我们看到ETH在2月7日的成交量为23.3亿美元,为近期最低;在2月18日的成交量为53.9亿美元,为近期最高,较最低点增长了132%。ETH近期在放量上涨,市场行情在转暖。

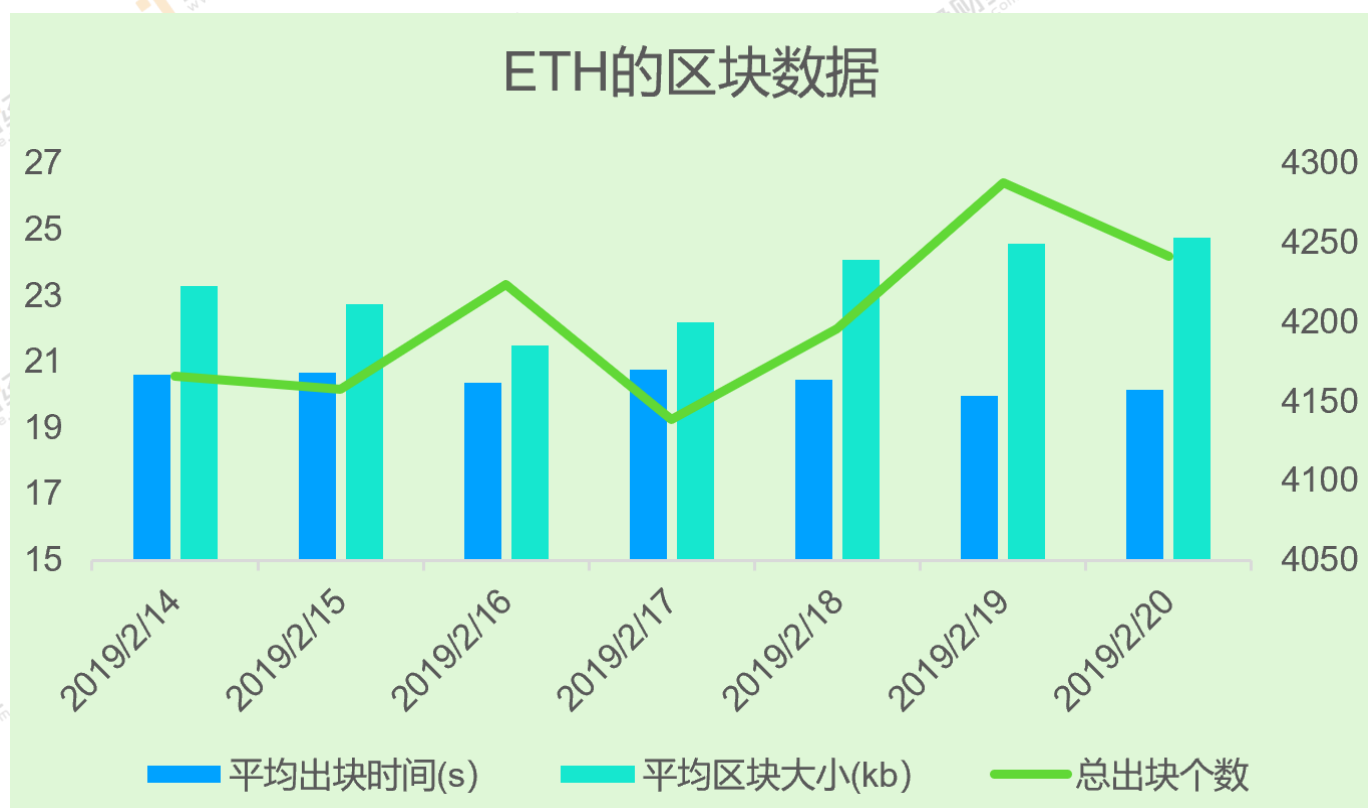
3. ETH 新增地址与活跃地址数



(数据来源: etherscan)

自2019年2月14日至2月20日, ETH每日平均新增地址数为48,339个,单周波动率为17%;平均活跃地址数为261032个,单周波动率为26%。环比之前,新增地址增加了5373个,增幅为12.5%,活跃地址增加了33246个,增幅为14.6%。其中,2月18日,新增地址数和活跃地址数均达到了近期最高,同时当日ETH价格上涨超过10%。

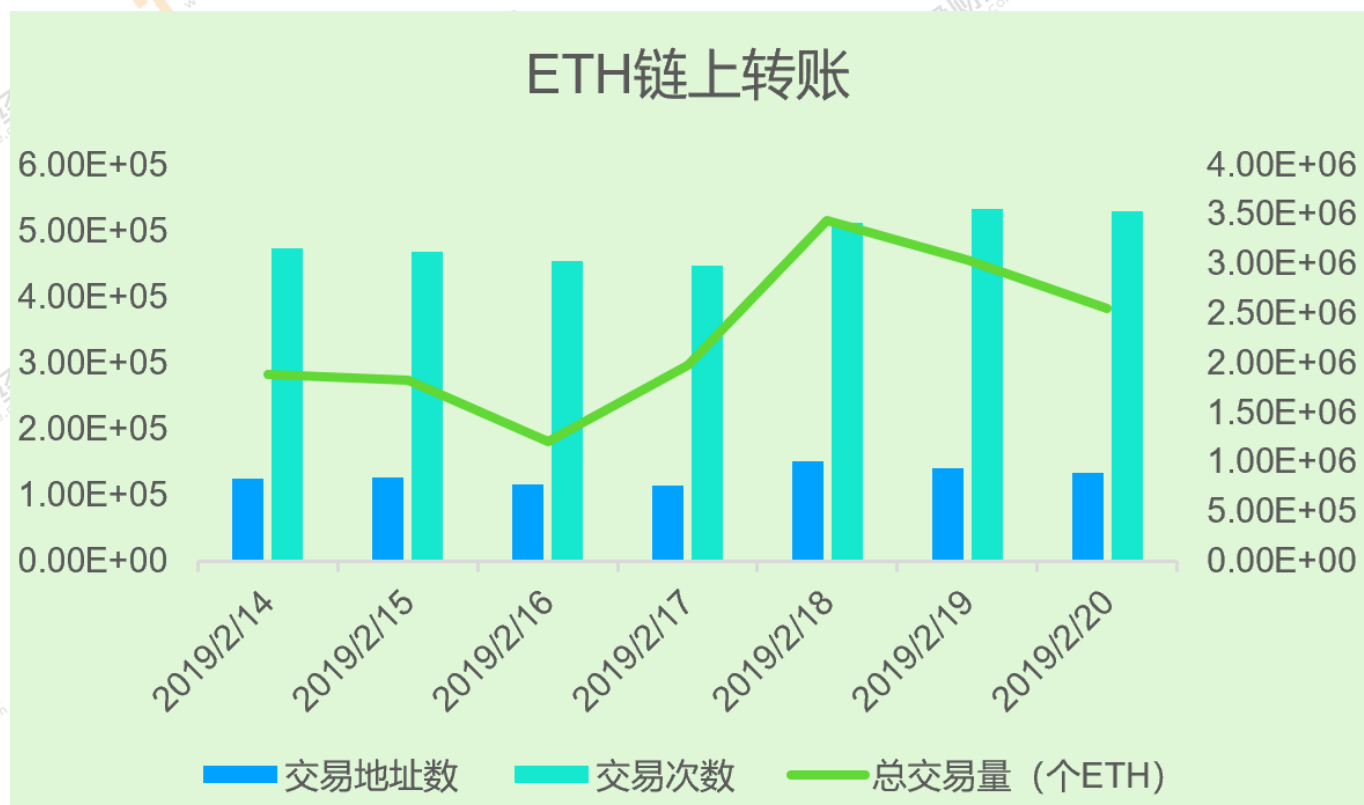
4. ETH 出块时间与区块大小



(数据来源: etherscan)

自 2019 年 2 月 14 日至 2 月 20 日, ETH 每日平均出块时间为 20.44s, 单周波动率为 3.9%; 每日平均区块大小为 23.32kb, 单周波动率为 15.1%; 每日平均出块数为 4201 个, 单周波动率为 3.6%。环比之前, 平均出块时间增加了 1.37s, 增幅为 7.2%; 平均区块大小增加了 3.74 kb, 增幅为 19.1%; 每日平均出块数与出块时间挂钩, 平均减少了 323.3 个。2 月 10 日 ETH 的出块速度突然变慢了起来, 直接导致了出块数量的锐减, 造成了网络拥堵。截止发稿前, ETH 当前未确认交易数为 32617 笔。

5. ETH 链上转账

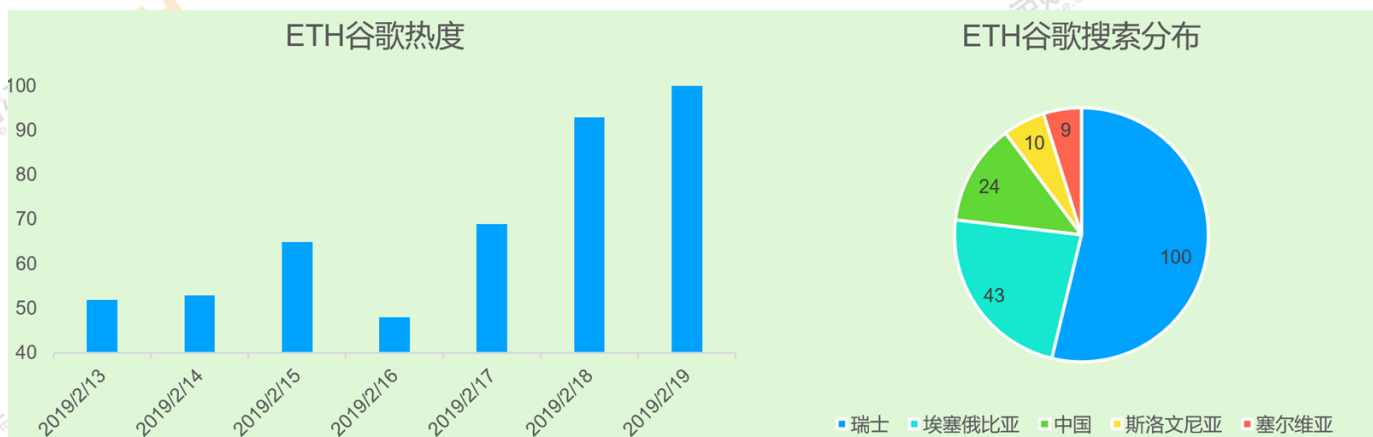


(数据来源: PeckShield)

自2019年2月14日至2月20日,ETH每日平均交易地址为130102个,单周波动率为30.9%;每日平均交易数为488851笔,单周波动率为19.12%;每日平均成交量为2277263个ETH,单周波动率为183.84%。环比之前,每日平均交易地址增加了18258个,增幅为16.3%;每日平均交易数增加了52083笔,增幅为11.9%;每日平均成交量增加了365109个ETH,增幅为19.1%,ETH的链上交易整体较上周更活跃。

6. ETH 谷歌热度

自 2019 年 2 月 13 日至 2 月 19 日，ETH 的谷歌热度整体处于上升趋势，从 2 月 13 日的 50 升至 2 月 19 日的 100，ETH 君士坦丁堡的硬分叉吸引力市场足够的注意力。



(数据来源: google)

此外，ETH 的搜索国家分布中，排名前五分别是瑞士、埃塞俄比亚、中国、斯洛文尼亚以及，塞尔维亚，谷歌指数分别是 100、43、24、10、9。ETH 搜索度最高的国家在瑞士。

总结:

Charles:

在过去的 7 天时间内，不论是链上的转账数据还是二级市场的交易数据，ETH 均较上周有了不错的增长，我们看到谷歌搜索度在近期不断创新高，消息面上的利好刺激加上主力的布局，ETH 近期表现不错，在一众主流币中也表现较好。

不过，随着出块时间的延长，ETH 每日的出块数量出现了减少，技术问题仍是制约区块链发展的掣肘，距离它能够实际落地，改善人类的生产生活，仍有一段距离。

三、资讯解读

1. 以太坊君士坦丁堡升级将推迟在区块高度高度达到 7,280,000 时发生。

解读：从之前的 7,080,000 的区块高度到这次的 7,280,000 的区块高度，姗姗来迟的 ETH 君士坦丁堡升级终于要来到。如果此次成功升级，那么表明 ETH 开始步入了新的阶段；如果在升级之前再被爆出什么致命漏洞，那么对 ETH 来说也会是一个打击。目前君士坦丁堡升级的日期有说的 2 月 27 日，也有别的 3 月 1 日，这些日期都是根据区块高度推算的而已，只需要将目光集中于这次升级的区块高度即可。此外，在一次 ETH 的问卷调查中，有高达 92.8% 的投资者看好以太坊的未来发展。

2. 在上周举行的以太坊核心开发者会议上，开发者们讨论了测试网在“君士坦丁堡”硬分叉升级后的网络状态，拒绝了 EIP1355 “Ethash 1a” 的提案。并开始搜集“伊斯坦布尔”硬分叉升级的提案，升级建议提交的截至时间为 5 月 17 日。“伊斯坦布尔”硬分叉升级或将考虑 EIP1418 关于区块链租金 (blockchain rent) 的提案。

解读：ETH 技术的升级每一步都在有条不紊的计划中，这对其生态网络而言，是件好事。但是，这一切都得等到此次君士坦丁堡升级无任何问题之后，才需要考虑。目前，据 PeckShield 观察，在监测到的 9596 个以太坊主网全节点中，1430 个已经升级到君士坦丁堡软件。在全节点均支持之前，我们还是拭目以待吧。

3. 美国商品期货委员会 (CFTC) 向公众收集对以太坊的评价和反馈在 2 月 15 日正式结束, 共获得 42 份公众反馈, 包括以太坊基金会、ConsenSys、Coinbase、Circle 等知名机构均提交了反馈文件。CFTC 这次征集公众对以太坊的评价和反馈的活动在 12 月 17 日启动, 为期 60 天, 请求公众提供有关加密货币的技术、市场和机制的信息。

解读: 得到主流的认可, 这是数字货币从业者们最大的期望了。ETH 作为市值仅次于 BTC 的第二大币, 也一直在努力得到 CFTC 的承认。不过, 与 BTC 的总量恒定相比, ETH 是没有总量限制的, 故而, 最终能否成为与 BTC 一样, 仍不得而知。

4. 以太坊在 19 日发生一笔异常交易, 该笔交易的转账金额为 0.1 ETH, 但交易手续费却高达 2100 ETH。该笔交易发生的区块高度为: 7238290, 该区块由矿池 Sparkpool 打包。

解读: 经分析, 这笔的异常采矿奖励很可能是由于一个程序的 Bug, 还有人猜测其是一次洗钱的尝试, 不过因为同样的'错误'在几个小时内发生了五次, 而且不同的采矿池是交易费的幸运接收者, 洗钱的可能性并不大。目前, Sparkpool 方表示, 已暂时冻结了该币转账的 2,100ETH, 正在等待发送方寻求解决方案。

5. 以太坊全球 110 余位以太坊核心开发者共同发布了致以太坊社区的公开信。该公开信称, 虽然开发者 Afri 的推文确实是挑衅性的, 但这些是以个人身份发表的意见。而以太坊社区中的一些其他人声称他参与野蛮阴谋,

要求他立即辞职，并对 Afri 个人发出威胁。呼吁以太坊社区结束对开发人员的威胁和攻击行为，共同构建和谐社区。

解读：Afri Schoedon 是以太坊核心开发者，此前因参与以太坊且就职波卡开发公司 Parity Technologies 而被质疑存在利益冲突，进而愤然宣布退出社交网络之后。有人的地方，就有江湖。有人的地方，就做不到完全去中心化。区块链也是一项技术，其诞生也是为了服务于人，那么如何恰如其分地贴合人类的发展现状，这是一个问题。

免责声明

- 1.金色财经与本报告中所涉及的数字资产或其他第三方不存在任何影响报告客观性、独立性、公正性的关联关系。
- 2.本报告所引用的资料及数据均来自公开资料及合规渠道。资料及数据的出处皆被金色盘面分析师团队认为可靠，且已对其真实性、准确性、完整性进行了必要核查，但不对其真实性、准确性、完整性做出任何保证。
- 3.市场有风险，投资需谨慎。报告内容仅供参考，报告中的事实和观点不构成相关数字资产的任何投资建议。金色财经不对使用本报告内容而导致的损失承担任何责任，除非法律法规有明确规定。读者不应仅依据本报告作出投资决策，也不应依据本报告丧失独立判断的能力。
- 4.本报告所载资料、意见及推测仅反映研究人员于定稿本报告当日的判断，未来基于行业变化、数据信息的更新，存在观点与判断更新的可能性。
- 5.本报告版权仅为金色财经所有，如需引用本报告内容，请注明出处。如需大幅引用请事先告知，并在允许的范围内使用。在任何情况下不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。