



代号	WAN
项目名称	WanChain
发行日期	2017-08-07
发行量	1,400,000
流通量	996,435,000

## Rational 依据

### 团队分析

吕旭军，CEO联合创始人

- 毕业于北京大学，俄亥俄州立大学 MBA
- 2014 年创立公证通
- 2016 年成立网录科技

李尼，副总裁

- 毕业于北京大学，杜伦大学计算机科学硕士；
- 超过 15 年的 IT 业务、营销、BD 国际经验；
- 曾在中兴通讯，台达电子和超图软件担任业务团队的董事和负责人；
- FECC、中国农业部、粮食及农业组织 IT 顾问。

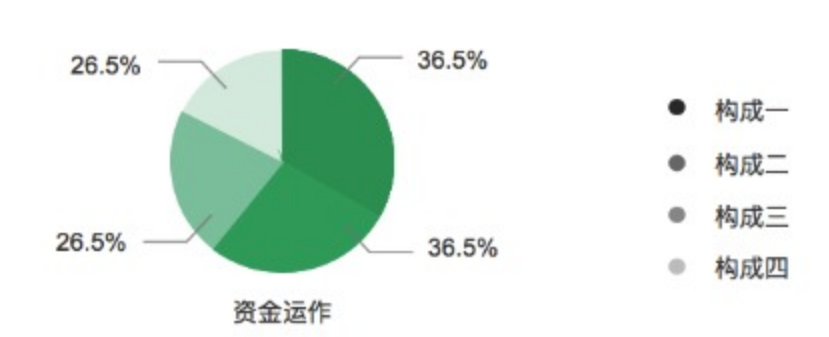
Oliver Birch，全球传播副总裁

- 兰开斯特大学哲学，政治经济学学士
- 任多家初创公司项目经理
- 多年加密空间社区管理经验

### 标准共识分析

Wanchain 团队人员配置合理，整体技术实力较强，团队拥有区块链资深开发创始人及丰富的数学、计算机领域专业人才，同时亦拥有金融及营销、运营等对项目发展有重要影响的人才。

### 资金运用



分类	比例	说明
团队奖励	20%	私保护的智能合约功能，WAN Coi
社群激励	10%	易及隐私保护
私募	15%	万维链 1.0 发布原定于 2017 年 11
公开发售	30%	性的开发目标稍有延迟
基金会	15%	推进计划和时间安排均

### 标准共识分析

Wanchain 阶段性的开发目标稍有延迟，例如，如万维链 1.0 发布原定于 2017 年 11 月，推迟到 2018 年 1 月才正式发布。项目开发落地稍有延期，整体履约情况一般，开发进度不及预期，有一定的风险。

### 外部影响

Wanchain 项目前期有较为清晰的路线规划，对于项目的推进计划和时间安排均做了较为详细的安排。

Wanchain 阶段性的开发目标稍有延迟，例如，如万维链 1.0 发布原定于 2017 年 11 月，推迟到 2018 年 1 月才正式发布。项目开发落地稍有延期，整体履约情况一般，开发进度不及预期，有一定的风险。

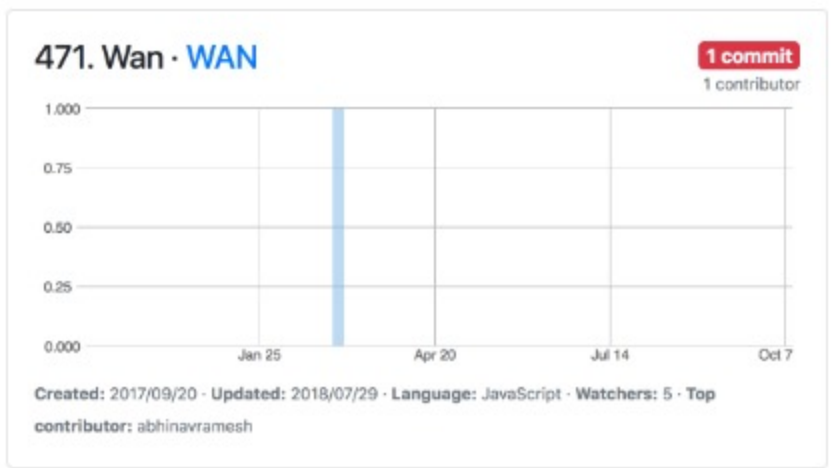
### 声明

- 如果任何项目方对标准共识的评级结果有疑问，或对相关数据提出申诉（包括但不限于项目运营数字、重要团队成员变更原因、代码更新和最新交易表现等），标准共识分析师团队会根据材料的真实性重新评估。
- 如果标准共识分析师团队在调查过程中使用了错误材料而影响评级结果，或任何项目变动可能导致评级等级变动时，标准共识也会重新调查和评估风险等级。
- 任何项目方、利益相关方和投资者可直接通过以下途径与标准共识获得联系：  
微信：「标准共识」ID：SNCrating  
邮箱：contact@sncrating.com
- 标准共识提供的「风险评级」服务和其它一切相关评级产品仅是一种投资风险的提示，是标准共识根据调查和研究结果得出的结论。它并非衡量评级对象本身价值、以及其发行的 Token 的价值的工具。
- 标准共识的风险评级仅是对特定风险的提示，而无法展示一个项目或一种虚拟货币的全部风险。
- 任何一个风险评级报告都仅展示某个时间范围内对项目和其 Token 生态未来的投资风险预期，而非对未来某个事实确定发生的判断。
- 对任何项目的风险评级不构成投资者作出最终投资决策的全部依据。
- 标准共识仅是金融信息的提供者，评级类产品不对投资者的任何投资决策及其所导致的结果负责。
- 风险评级不是永久有效的，项目的投资风险等级可能随着时间、环境因素和项目进展等外部环境的变化作出调整。同时，评级标准调整也可能会造成项目风险等级变化。任何调整和原因都会向所有投资者公开。
- 在标准共识的评级体系下，我们按照不同的等级对评级对象的投资风险划分，用「S」「A+」「A」「B+」「B」「C+」「C」「D」等符号，由低到高依次表示其投资风险等级，展示一种相对的风险。

## Abstract 摘要

- Wanchain是一个分布式金融基础设施，通过实施跨链转移，允许跨不同区块链的数字资产交易。考虑到目前在加密空间中的数字硬币和代币的数量众多，仍然没有开发出高效的去中心化解决方案来实现它们之间的交换。
- 万维链跨链涉及的三类节点选拔机制不明确；项目落地情况对比线路图有小幅延期；WAN 二级市场存在被操纵风险；万维链与以太坊跨链已实现；交易隐私保护功能已实现。

GitHub



用户社群

分类	表现	分类	表现
Facebook	关注者：18,968	Twitter	关注者：110,000
Reddit	订阅者：17,600	Telegram	成员数：43,798
Youtube	订阅者：2,725	Discord	成员数：8,942
Weibo	关注者：764		

履约情况

时间	生态体系规划	落地情况
2016 年 6 月	开始理论设计及论证，跨链交易及隐私保护	完成
2016 年 12 月	完成理论设计，基于智能合约代币隐私保护的 POC 开发	完成
2017 年 6 月	发布白皮书，万维链网站上线，进入首次公开代币销售阶段	完成
2017 年 9 月	进行代币销售开始，发布万维链测试网络	完成
2017 年 11 月	万维链 1.0 上线，实现万维链钱包及带隐私保护的智能合约功能，WAN Coin 发行	2018 年 1 月完成
2018 年 6 月	万维链 2.0 上线，支持以太坊跨链交易，万维链跨链协议 1.0 上线，多币种万维链钱包 1.0 上线	2018 年 7 月完成
2018 年 12 月	万维链 3.0 上线，支持比特币跨链交易，万维链跨链协议 2.0 上线，多币种万维链钱包 2.0 上线	待完成
2019 年 12 月	万维链 4.0 上线，支持联盟链跨链交易，万维链跨链协议 3.0 上线，多币种万维链钱包 3.0 上线	待完成

### 标准共识分析

Wanchain 项目前期有较为清晰的路线规划，对于项目的推进计划和时间安排均做了较为详细的安排。

Wanchain 阶段性的开发目标稍有延迟，例如，如万维链 1.0 发布原定于 2017 年 11 月，推迟到 2018 年 1 月才正式发布。项目开发落地稍有延期，整体履约情况一般，开发进度不及预期，有一定的风险。