

本地数据的全球化市场。

ONEPAGER

面临的问题

个人、企业、研究者和政府每 年在物联网传感器的采购和维 护上都要花费数千亿美元。物 联网投资和应用的增长数量确 实非常之大但高额的运营成本 却是一个巨大的进入门槛。然 而,这些设备所采集的所有数 据却被锁在"储藏库和封闭花 园"之中。

利益相关者

传感器所有者/数据购买者 数据处理者 / 网关运营商

我们的解决方案

DataBroker DAO是首个将直 接把传感器所有者和数据采 购者联系到一起、利用基于 GSM、LoRa、SigFox运营 传感器联通网络电信服务供 应商现有基础设施或通过传 感器所有者专有网关的物联 网传感器数据集市。从这个 意义上讲, DataBroker DAO 可以被比作物联网传感器数 据的一个"二级市场",且已 被称为物联网传感器数据 的"eBay"或"Amazon"。

- → 让您的数据赚钱
- → 收回传感器成本
- → 访问数以千计的传感器
- → 将支出转化为投资

适用于哪些人群?

传感器所有者

网络运营者

传感器生产商 智能城市行动

农业领域

学术研究

DATABROKER DAO联盟

我们已成立了DataBroker DAO联盟来帮助发展这 个合作性的生态系统。除 掌握平台要求的重要理解 之外,我们认为引导利益 相关者了解这个共同做生 意的基础性变化将是平台 进一步发展的关键。目前 有7家公司已正式加入了 联盟。他们包括每个利益 相关者群组中的参与者以 及生态系统中的很多横向 行业。

代币发售

预售开始时间 → 2018年3月19日

→ 50%

公开发售开始于 → 2018年3月26日

→ 1 ETH = 4000 DTX

公开发售奖励 → 第一天10% (4400 DTX)

代币发售数量 108 000 000 (48%)

总供应量 → 225 000 000

交易平台 → Chankura.com

我们将把这些代币中的30%锁定3年且在4年时间里 释放额外5%的代币,这样有效地将代币供应量降到 146,250,000个DTX。

TOKEN DISTRIBUTION



DTX代币 (DATA EXCHANGE)

DTX代币是Databroker DAO 平台上的实用性代币14。DTX 是兼容ERC20的代币且小数位 为18。代币将作为平台上买卖 传感器数据的货币。除在平台 上主要使用之外,此代币也是 基于MiniMe标准的。目标是使 用1个DTX代币支付一个传感 器一周产生的数据成本。这使 我们拥有足够的数据粒度(即 18位)处理小额付款,即使经 过大幅的发展和价格的增长。 我们决定发行的代币数量最 多为2.25亿个,即等于平台到 2024年的传感器数量。

路线图

2016

第四季度:上线Databroker DAO

→ 2017

第1季度:开发公测版集市 第2季度:招募首批团队成员 第3季度:早期代币发售

<mark>第四季度</mark>:代币公开发售的创建和

准备 → 2018

第1季度:代币公开发售

第2季度:建立并吸收外延团队和

网关运营者的集成

第3季度:优化的(白色标签)的

前端界面

第四季度:私人数据销售和白色标

签平台

→ 2019

第1季度:初始数据的优化集成 第2-4季度:团队将在联盟中寻找合 作伙伴并与他们合作,通过为常用 工具提供程序库和集成来提供基于 原始数据的有价值服务。

→ 在Telegram t.me/databrokerdao 上加入我们 → 或访问 databrokerdao.com

团队成员



MATTHEW VAN NIEKERK 联合创始人和CEO



FRANK VAN GEERTRUYDEN MarCom总监



SII KE VAN DEN BROECK 区块链开发员



CASSANDRE VANDEPUTTE 解决方案分析师



MAGOMET **TSANAJEV** 内容创建者



VFRONICA MURGUIA 投资顾问

顾问



JONATHAN JOHNSON 总裁, Medici Ventures



CEO, Overstock.com



RICHARD KASTELEIN 区块链新闻出版人合作伙伴,-Cryptoassets Design Group



JULIEN MARLAIR 创新管理师, Proximus



FLS **MEYVAERT** 项目经理



TOM DE BLOCK 区块链架构师

