



**databroker  
dao**

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快速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”。

#### 好处

- 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

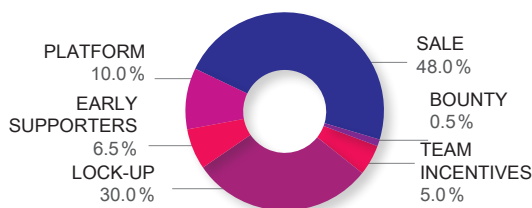
我们已成立了DataBroker DAO联盟来帮助发展这个合作性的生态系统。除掌握平台要求的重要理解之外，我们认为引导利益相关者了解这个共同做生意的基础性变化将是平台进一步发展的关键。目前有7家公司已正式加入了联盟。他们包括每个利益相关者群组中的参与者以及生态系统中的很多横向行业。

#### 代币发售

- 预售开始时间 → 2018年3月19日
- 预售奖励 → 50%
- 公开发售开始于 → 2018年3月26日
- 基本利率 → 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  
第一季度：开发公测版集市  
第二季度：招募首批团队成员  
第三季度：早期代币发售  
第四季度：代币公开发售的创建和准备
- 2018  
第一季度：代币公开发售  
第二季度：建立并吸收外延团队和网关运营者的集成  
第三季度：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  
第一季度：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](https://t.me/databrokerdao) 上加入我们 → 或访问 [databrokerdao.com](https://databrokerdao.com)

#### 团队成员



MATTHEW  
VAN NIEKERK  
联合创始人和CEO



FRANK  
VAN GEERTRUYDEN  
MarCom总监



SILKE  
VAN DEN BROECK  
区块链开发员



RODERIK  
VAN DER VEER  
联合创始人和CTO



CASSANDRE  
VANDEPUTTE  
解决方案分析师



MAGOMET  
TSANAEV  
内容创建者



ELS  
MEYVAERT  
项目经理



TOM  
DE BLOCK  
区块链架构师



VERONICA  
MURGUIA  
投资顾问

#### 顾问



JONATHAN JOHNSON  
总裁，Medici Ventures



PATRICK BYRNE  
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