



谈谈“大数据+区块链”的那些事儿

DLB项目实战经验

一、先简要介绍下DLB项目



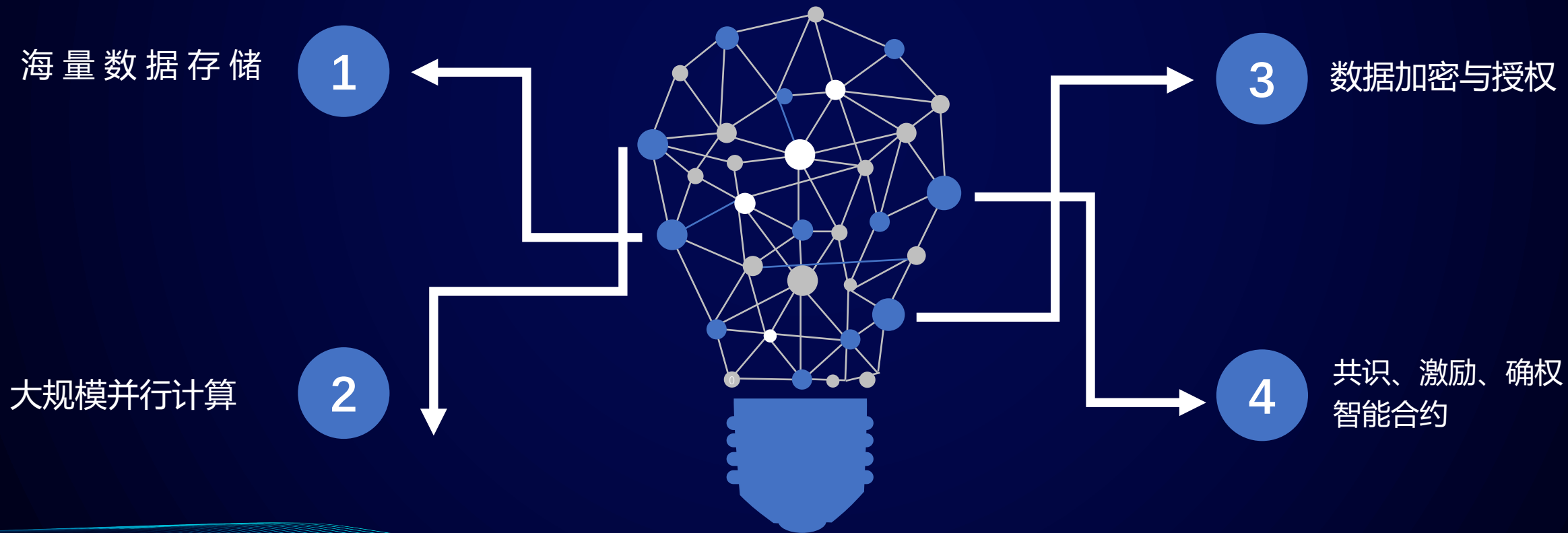
DLB是谁

- **DLB是谁**：基于区块链技术的去中心化的大数据开放社区。
- **为什么要做**：数据垄断、数据应用门槛高、数据提供者无法获得应有的回报。
- **实现的目标**：让用户做数据的主人、用数据驱动世界的发展。

DLB生态模型



去中心化的分布式节点网络



DLB如何获取数据



**DLB
Fusion
APP**

浏览器

聚合阅读器

记账理财

更多.....



**CIBN微视听
激励版**

获得用户授权

打通身份标识

观看行为即挖矿

更多.....



**可穿戴设备
IoT**

获得用户授权

打通身份标识

传送数据既挖矿

DLB的应用场景

Mandelbrot AI Systems (MapReduce+Spark)

API

保险
业务
逻辑

婚恋
业务
逻辑

职场
业务
逻辑

教育
培训
逻辑

共享
经济
逻辑

电商
零售
逻辑

房产
交易
逻辑

影视
娱乐
逻辑

餐饮
业务
逻辑

数据价值

获取数据价值 (人、应用场景、商业机构)

DLB的社会价值

开放自治

DLB属于社区共建的自治项目，不受任何单一组织或个人控制。

打破数据垄断

打破传统大数据机构的行业壁垒，实现大数据的无边界应用。



降低大数据使用门槛

无论商业机构规模大小，从此不再需要自己建立昂贵的大数据基础设施。来DLB，用极低的成本获得大数据应用价值。

普惠公众

从今以后你一切的互联网行为都有可能得到奖励，做到真正的上网能赚钱。

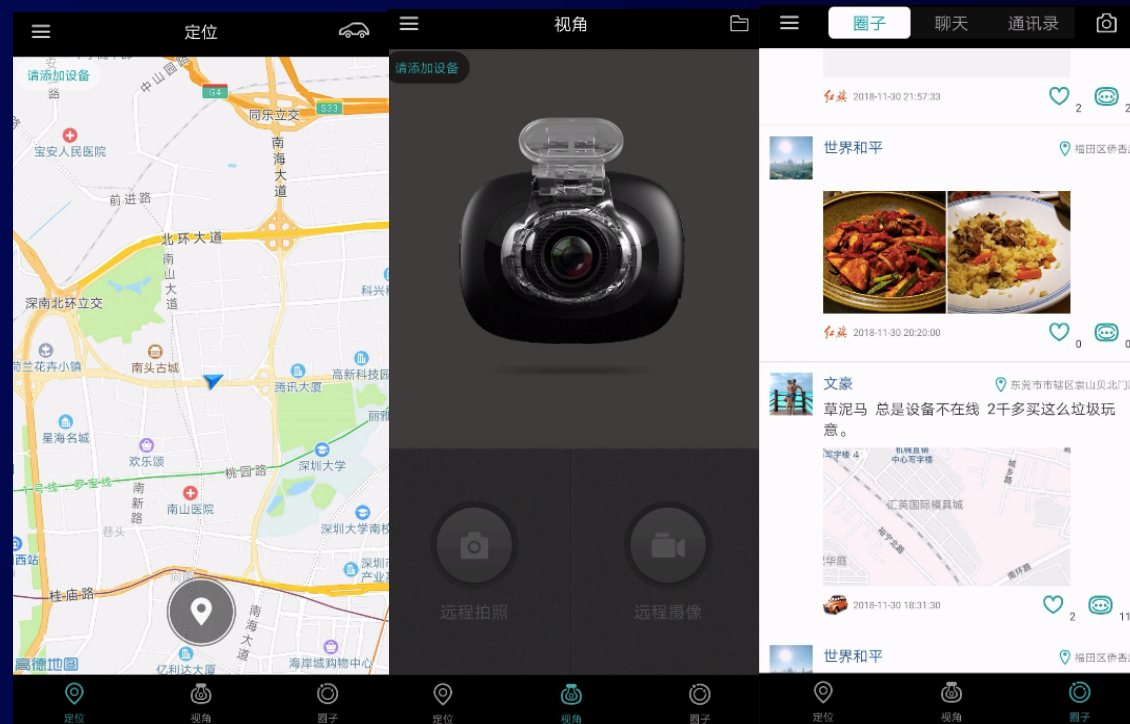
生态应用1：DLB阅读宝

- DLB阅读宝是一款聚合阅读APP，阅读即挖矿。
- 用户可自行订阅喜好的内容，如：华尔街新闻、虎嗅网。
- 分析用户行为，是DLB大数据平台的重要组成部分。



生态应用2：车链宝

车链宝车联网生态是一套开放的车联网运营平台，利用区块链技术提升行业安全与运营效率。打通内容与服务实现快速落地，加速车联网软/硬件融合、云端交互、大数据运营。

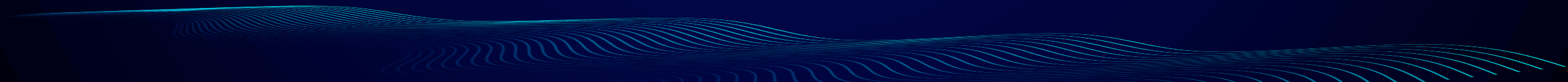


二、项目过程中遇到的挑战

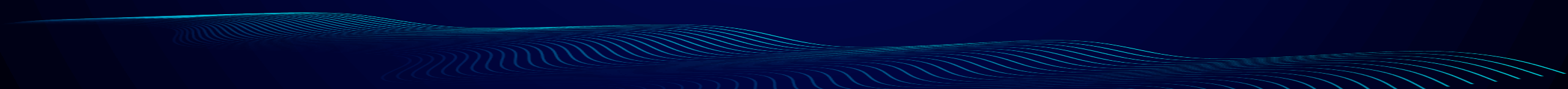


1、如何对海量的行为数据进行确权？

2、如何保障数据的安全和隐私？



3、如何对数据定价？





所有伟大的变革都要踏出第一步

DATA LINK BASE

谢谢聆听



Thank You