

新环境下的数据协作 基于区块链的数据协作探索

MIUI | 商业产品部 负责人

顾大伟









从用户隐私说起 用户隐私保护处于风口浪尖

2017年6月1日 中国《网络安全法》施行

欧盟 "通用数据保护规范" (GDPR)即将施行



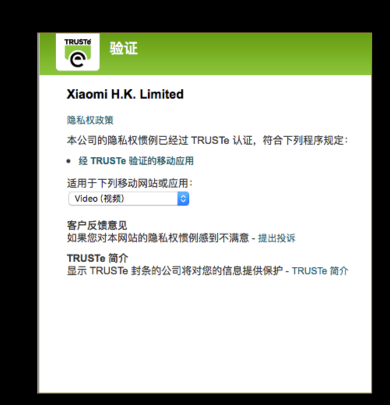






小米极其重视用户隐私保护





小米隐私委员会 小米大数据委员会









新形势下公司如何进行数据协作?

用户隐私 数据来源 数据安全 数据交易









不同于ICO的热度 我们发现了区块链的更大价值

区块链特点:去中心化,可追溯,不可篡改,安全









基于区块链的数据协作探索

小米内部:米链 (服务金融,生态链公司)

小米外部:营销数据链(服务合作伙伴,广告主等)









基于区块链的营销数据链

Onboarding (全量数据匹配) 共建Panel

协同反作弊(TalkingData)

• • • • •









申请专利保护9项,加入2个(Hyperledger Project,可信区块链联盟)开源组织。

与 1 5 家广告主 / 合作伙伴达成合作。









开放能力,合作共赢

开源代码,行业深度协作





