

IOVlabs 加入 Linux基金会的 Hyperledger 项目，以加速企业和政 府对区块链的采用

直布罗陀，2020年6月11日

由比特币驱动的智能合约平台RSK及其RSK基础架构框架（RIF）的母公司 IOVlabs已加入Linux基金会和Hyperledger。Hyperledger是Linux基金会主办的一个旨在提高区块链技术的开源协作项目，拥有250多个成员，其中包括Citi、JP Morgan、Telefonica和IBM等公司。

加入Hyperledger社区将允许 IOVlabs 使用 [Hyperledger Besu](#)技术，加上自身基于 RIF 的技术，为开发面向企业和政府的项目铺平了道路。Besu 是方便企业使用的以太坊客户端，适用于具有公共和私人访问权限的网络。

IOVlabs首席执行官 Diego Gutierrez Zaldivar 说：“我们很高兴成为 Linux基金会的成员，Linux基金会是推广使用开源软件和生态系统的领先组织之一。” “RSK网络中使用的所有由IOV Labs开发的软件都是开源软件，因此我们的理念与Linux紧密契合。我们在Linux基金会和Hyperledger中的会员资格将加速采用开放式区块链标准，从而促进财务自由、透明和信任。”

Hyperledger执行董事Brian Behlendorf补充说：“IOVlabs建立更公平、更具包容性的财务系统的雄心，为其提供了众多引人注目的区块链用例。我们能够预见Hyperledger的开源、社区构建的技术，将成为这个使命的基础，而这非常令人振奋。我们欢迎IOVlab对创建开放式、去中心化平台的承诺以及其全球团队在继续发展 Hyperledger 生态系统方面的支持。”

IOVlabs为企业开发了许多基于区块链的解决方案，包括专注于阿根廷天然气配送生态系统的区块链网络 [Gasnet](#)，以及阿根廷中央银行的 [概念证明](#)。现在，它计划通过与Linux基金会合作以及部署Hyperledger Besu 以扩展其产品。



关于 IOVLabs

IOVLabs 为新的全球金融生态系统开发所需的区块链技术；一个旨在促进机会、透明度与信任的金融生态系统。该组织目前开发了 **RSK 智能合约网络 (Smart Contract Network)**、**RIF** 及 **Taringa!** 平台。RSK 网络是最安全的智能合约平台之一，旨在利用比特币出色的哈希算力的同时，扩展其功能。RIF 是一套开放和去中心化的基础结构协议，可在统一环境中实现分布式应用程序 (dApp) 以更快、更轻松和可扩展的开发。Taringa 是拉丁美洲最大的西班牙语社交网络，有 3,000 万名用户与 1,000 个活跃的在线社群。

