老铁们,大家好,相信还有很多朋友对于银行区块链是什么和银行区块链是什么意思的相关问题不太懂,没关系,今天就由我来为大家分享分享银行区块链是什么以及银行区块链是什么意思的问题,文章篇幅可能偏长,希望可以帮助到大家,下面一起来看看吧!

本文目录

- 1. <u>三星电子与韩国六家电信银行企业成立区块链新联盟,后续会有哪些大动</u>作?
- 2. 区块链到底是如何改革银行和金融市场的?
- 3. 全球开出第一张区块链的银行
- 4. BUC是什么与区块链私人银行BitUN有什么关系

三星电子与韩国六家电信银行企业成立区块链新联盟,后续会有哪些大动作?

外媒ZDNet报道称,三星电子刚刚与韩国电信运营商(SK电讯、韩国电信、LGUplus),KEBHana和Worri银行,以及韩国交易所附属IT服务子公司Ksocom合作,组建了一个新的联盟。

据悉,该联盟旨在打造一个区块链网络,作为新型移动认证服务的基础。这项由移动设备制造商与电信企业和银行达成的三方合作,引发了业内的高度关注。

(图自:KT, viaZDNet)

这七家企业表示,全新的移动认证服务,将使得消费者能够更好地保护他们的数据,放心地将机构和企业发布的信息,安全地保存在智能手机上。

有趣的是,新服务将率先应用于大学毕业证书的分发和颁发上,使得毕业生能够借助经过认证的智能手机轻松完成身份认证,以及简化工作申请流程。

对于用人企业来说,也可借助该区块链网络,对文档的真实性加以认证,比如SKT elecom、KT和LGUplus就打算将之用于企业的招聘和审查流程。

未来该联盟还计划在其区块链网络中引入更多企业,将应用拓展到医院和保险服务等场景,甚至某些休闲活动(如度假胜地)的会员服务。

目前韩国科技企业已经开始在各个行业试验区块链技术,比如今年早些时候,三星就在GalaxyS10上推出了一款加密货币钱包。

与此同时,KT将区块链应用到了自家的商业网络,为客户提供保障其安全的"区块链即服务"(blockchain-as-a-service)体验。

最后,LGCNS一直在应用其Monchain区块链平台,来提升学校食堂食品供应链的透明度。

区块链到底是如何改革银行和金融市场的?

区块链对金融跟货币的影响大体可分为三个层次,第一个层次是微观层面,即在金融和货币市场中需要多方认证的具体环节,引入区块链,要求各方对交易具体进行确认,以减少中心化系统中各种非授权情况下业务处置的情况发生。

第二个层次是在金融跟货币市场的业方流通方面。通过区块链这种去中心化架构, 重构整个金融和货币系统的流程架构,以提高整体的业务处理效率。

第三个层次是在货币的发行和货币流通方面。利用区块链的去中心化方式,对货币发行和货币流通进行整个的体系重构,进而影响整个金融和货币市场的运行机制。

全球开出第一张区块链的银行

西班牙毕尔巴鄂比斯开银行(BancoBilbaoVizcayaArgentaria, BBVA)成为全球第一家使用区块链技术发放贷款的银行。BBVA银行是西班牙第二大银行。

从谈判条款到签署协议,整个贷款流程都通过区块链的分布式账本技术向银行和贷款方通报了进展情况。区块链技术让贷款流程"从几天缩短到几个小时",7500万欧元的贷款就完成了。BBVA称这一过程是"分布式账本技术开发的重大进展"。

BUC是什么与区块链私人银行BitUN有什么关系

BUC全称为BitUnionCoin,是BitUN的平台代币,可以用在BitUN平台的各项服务中。BUC也是BitUN生态系统包含的资料之一,BUC在BitUN生态环境内部循环使用,并可以在各大交易平台进行交易。BUC的使用范围与应用场景包括但不限于以下:

- 1、后续区块链项目的发行费用
- 2、后续区块链项目认购的基础代币
- 3、交易所及区块链项目的存管费用

- 4、数字资产OTC交易的手续费
- 5、支付其他增值服务或会员服务的费用

BUC总量共计20亿枚,其中15%用于团队激励,25%用于BitUN的运营推广费用,20%用于非公开发行,40%用于公开发行(代币发行已结束)。

为保障BitUN平台资金安全,保障所有项目参与者的权益,项目团队会将BitUN平台上每笔基于BUC结算的业务收益的20%进行冻结,作为资金存管和OTC交易的风险准备金,而不循环进入流通体系重复使用。

END, 本文到此结束, 如果可以帮助到大家, 还望关注本站哦!