

比特币价值封顶、以太坊应用受限，AITDBlockchain基建助力小微企业融资



新一代商用级公链AITDBlockchain顺应时代而生，在现有的区块链3.0进程上做出全新升级，其区块链公链生态将囊括行业四大优势，解决区块链3.0时代问题，链通全球，实现比特币之父中本聪心中的区块链信任世界；AITDBlockchain区块链3.0将超越传统意义上的金融概念，为各行各业提供去中心化解决方法，力图实现“可编程的商业经济”，即通过区块链对每一个互联网中代表价值的信息和字符进行产权确认、计量和存储，实现公链对资产的追踪、控制和交易。

## 二、四大优势，无限应用

对于金融界而言，区块链3.0的一大应用场景就是全球支付，在区块链行业的现有项目中，瑞波链是第一个做开放支付网络的，在这条开放公链上可以支付任何一种货币；其优势在于：交易手续费低、交易确认速度也远远超过了传统跨境支付行业；瑞波的出现为区块链技术在全球性应用升级中做出了巨大贡献；但多年以来，瑞波的业务一直停滞不前，其主网生态模式也频频遭到“过于中心化”的诟病，同时，随着DeFi行业异军突起，全球金融生态对去中心化金融的要求越来越高，溯源、扩容、生态完善等等问题接踵而至，全球支付的升级已经势在必行。

新一代商用级公链AITDBlockchain就在此时应运而生，AITDBlockchain 将实现全新升级的版的全球开放性支付网络，解决现有的溯源、扩容、生态等问题，为推动区块链3.0做出不可或缺的贡献；AITDBlockchain之所以能够实现区块链3.0+全球支付的远大目标，还得归功于公链生态的以下四大优势：

**溯源生态：**区块链溯源系统可将溯源信息完整上链，并使其安全、永久的保存在去中心化数据库中；在交易过程中使用一物一码一币模式，可帮助企业快速构建安全可信的供应链生态体系，实现区块链防伪，线下验货、线上溯源的设想；同时，溯源信息兼具不可篡改、交易加密、永久保存等特征，可为商品供应链的真实性保驾护航。

**网关功能：**所谓的网关，其实就是现实中的清算机构与区块链上的线上用户建立信任、实现交易的渠道；我们可以把网关当作一个个链上交易站点，这些站点的存在就是为了服务于链上用户；当他们获得链上信任之后，就可以实现快速的跨境支付、清算等业务，网关将面向大众提供资产数字化、跨境支付、跨境汇款、聚合交易等超过10项区块链应用场景解决方案，全面提升跨境支付等过程中的业务效率，为全球支付系统创造更大价值；而在网关为全链用户提供服务的同时，也会获得一定的经济价值，比如获取利息收入、提现手续费收入、赚取撮合收益、获取流量价值

。

**无限扩容：**区块链的本质是分布式的信息账本，在比特币公链中，要达到信息的不可篡改、透明性等特性，则需要运行节点下载完整的区块存储记录，这不仅使运行节点承受了很大的存储空间压力，也让交易确认过程也变得十分繁琐；正因如此，比特币、以太坊网络拥堵问题已成为常态，公链的交易处理频率也成为新生公链的主要竞争力；面对扩容问题，AITD公链选择将节点拆分为四个类型，分片管理，以减轻存储压力，增加区块的运行效率；分片式节点设计可以让节点们各司其职，以更快的速度确认交易，减轻公链运行压力，实现无限扩容。



AITD Blockchain除了将实现以上所述的全球跨境支付、资产数字化、信息共享、供应链单点金融等等愿景之外，也将打造更广阔的DAPP生态系统，链接生活方面面，实现真正的链通全球，为全球区块链3.0进程打造更广阔的平台和更坚实的生态地基！