

中央银行仍然是货币的最佳信任来源，DeFi承诺的去中心化只是一个幻想

国际清算银行(BIS)行长奥古斯丁卡斯滕斯(AgustnCarstens)表示，货币的灵魂既不属于科技巨头，也不属于匿名账本。

央行是数字时代最适合提供货币信任的机构，未来也是如此。此外，他还对货币的未来提出了三个假设。

央行是货币信任的关键机构

奥古斯丁卡斯滕斯(AgustnCarstens)最近在法兰克福大学ILF举行的主题为《数据、数字化、新金融和央行数字货币：银行和货币的未来》的会议上发表了演讲。他说，中央银行是提供信任的关键机构。替代方案往往没有好的结局。卡斯滕斯指出，货币的灵魂既不属于某个科技巨头，也不属于某个匿名账本。稳定货币和分散金融(DeFi)等数字创新是令人兴奋的发展，但如果没有必要的监管，可能会分裂货币体系。

卡斯滕斯说：仅仅依靠私人的钱是有害的。用大型科技公司的国际稳定货币支付可能很方便，但这样做，用户可能会把我们货币体系的关键部分交给主要受利益驱动的私人实体。

这样的安排可能会削弱信任。

DeFi服务保证的去中心化是种假象

根据国际清算银行最近的研究，卡斯滕斯认为DeFi服务中保证的去中心化是一种假象。报告指出

区块链共识机制倾向于集中权力，这使得少数利益相关者很容易做出重大决策。

Carstens说，DeFi受到传统金融服务中同样的漏洞的影响。

这些脆弱性包括高杠杆、流动性错配以及与正规金融系统的关联，这可能会影响更广泛系统的稳定性。

货币未来的三种设想

卡斯滕斯为货币的未来提供了一些合理的想法。一种情况是，一些大型科技公司会为所有人提供金融服务。在另一种情况下，分权制可以用“区块链和算法”。

他还提供了第三种可能性，即开放的全球货币和金融体系，利用技术为所有人带来好处。他认为，央行必须与其他公共机构和私人利益相关者合作，才能让第三个版本成为现实。

卡斯滕斯说：第三种情况，当局、大型科技公司和新来者在开放的市场中竞争，以确保互操作性建立在央行的公共财富基础上，终端用户可以在不同供应商之间无缝交互。