

央行拟推进法定数字货币研发工作央行数字货币研究所所长：加快推进法定数字货币研发意义重大

11月4日，央行计划推进法定数字货币的研发，北京大学数字金融研究中心在此召开“中国数字金融时代”第二届年会。中国人民银行数字货币研究所所长姚谦出席会议并表示，法定数字货币是数字经济的发展。它将从四个方面推动数字经济的发展。

姚谦指出，推动互联网与实体经济深度融合，加快传统产业数字化、智能化，做大做强数字经济，是新时代中国经济的趋势和变化。

“如果说金融是现代经济的核心，是实体经济的血液，那么货币就是经济的核心，是经济中流通的血液，法定数字货币堪称金融科技皇冠上的明珠。它的发展影响很大。”姚谦表示，加快法定数字货币的研发，对于促进数字经济发展具有重要意义。

第一，有利于提高数字经济的质量和效率。姚谦举例说，比如在资金支付方面，法定数字货币可以进行点对点的即时支付结算，方便快捷，省略中间对账、清算、结算等环节，自动执行，降低支付成本和差错率，提高支付效率十大冷钱包率。

二是助力数字经济的普惠共享。姚谦表示，法定数字货币可以利用数字技术扩大金融服务在农村地区、偏远地区和弱势群体的覆盖面，为上述受限群体提供一系列适当的、负责任的金融服务，包括支付、信贷和保险。证券、理财规划等。

三是助力数字经济宏观调控。认为姚谦中央银行计划推进法定数字货币的研发，法定数字货币的可追溯性和相关技术属性将使中央银行能够在数字货币上线后对其流通进行跟踪和监控，从而获得货币的全息信息。

在此基础上，央行可以利用大数据分析技术检测经济活动中的个体行为，从微观上把握宏观，提高货币监管的可预见性、准确性和有效性，有效支持“双支柱”调控。完善货币政策和宏观审慎政策框架。

第四，有利于防范数字经济风险。姚谦指出，通过法定数字货币流动对经济信息流的捕捉，以及基于大数据分析，可以及时监测经济的微观动态行为，扩大监管范围，获取风险数据。广泛聚合，构建高效、实时、智能的系统。提高宏观审慎监管效率，有效防范金融系统性风险。

此外，法定数字货币还可以支持数字经济反洗钱、反恐怖融资、反逃税的发展。(原题为《央行数字货币研究所所长:从四个方面助力数字经济发展》)

(本文来自论文。更多原创信息，请下载 “The Paper” APP)

Ethos是一个简单易用的矿业系统，为矿业提供教程软件和矿机评估及交易信息，以数字货币比较计算各种矿业利润，介绍矿业工具，矿业网站最新消息