

越来越多的国家正在研究布局央行数字货币。

10月5日，环球银行金融电信协会（SWIFT）在官网公布了其央行数字货币（CBDC）用于跨境支付的试验结果。在针对不同技术和货币进行了为期8个月的试验之后，该机构公布制定了全球央行数字货币网络的相关规划，此次试验参与者包括多个国家央行及全球性商业银行等14家机构。

近日，我国在央行数字货币的跨境支付领域也传来好消息。由“工农中建交”五大国有银行参与的数字人民币跨境支付结算项目——“货币桥”（m-CBDC-Bridge）近期正式落地。该平台首次成功完成了基于4个国家或地区央行数字货币的真实交易试点测试，来自4地的20家商业银行基于该平台为客户完成以跨境贸易为主的多场景支付结算业务。

SWIFT宣称制定全球央行数字货币网络规划

10月5日，SWIFT在其官网披露，在对不同技术和货币进行了为期8个月的试验后，该机构制定了全球央行数字货币（CBDC）网络规划。

据悉，参与此试验的除了法国和德国央行，还有汇丰银行、渣打银行以及瑞银集团、富国银行共14家中央银行和全球性商业银行，旨在研究央行数字货币如何在国际使用，甚至在需要时转换为法定货币。

SWIFT创新主管尼克·克里根（Nick Kerigan）表示，明年将进行更进一步的测试，以加快全面部署。若可扩大规模应用，银行只须进行单个主要连接，而不用单独与每一交易对手建立联系，在减少连接工作量的情况下，或达到更高效率。

SWIFT官网披露，此次试验还测试了不同央行数字货币的底层技术，包括分布式账本技术等。试验结果显示，央行数字货币和代币化资产（代表全部或部分股票、债券甚至非流动性资产所有权的数字代币）有可能在不造成破坏的情况下整合到金融生态系统中。

该机构还称，此次试验成功进行了70个场景，模拟了代币化债券、股票和现金的市场发行和二级市场转移。结果表明，SWIFT可以用作各种代币化网络的单一入口点，其基础设施可用于创建、转移和兑换代币以及更新多个客户钱包之间的余额。

资料显示，SWIFT的现有网络已在200多个国家或地区使用，并连接约1.15万家金融机构。不过，此前万事达卡首席执行官迈克尔·米巴赫（Michael Miebach）表示，随着央行数字货币的普及，5年内SWIFT可能将不复存在。

目前，全球约90%的央行正在探索或研究央行数字货币。此前，国际货币基金组织（IMF）也表示，在不久的将来需要一个全球数字货币系统，以在面对国家通胀危机时提供“稳定性”。

首个数字人民币跨境支付结算项目刚刚落地

在央行数字货币跨境支付领域，我国也有好消息传来。

9月28日，工行、农行、建行、中行、交行等国有大行发布了参与多边央行数字货币“货币桥”项目的情况。这也是该项目从2021年2月至今一年多的探索后，正式落地的首个数字人民币跨境结算项目。

日前，国际清算银行（香港）创新中心、香港金融管理局、泰国中央银行、阿联酋中央银行和人民银行数字货币研究所联合宣布：今年8月15日至9月23日期间，在“货币桥”平台上首次成功完成了基于4个国家或地区央行数字货币的真实交易试点测试。来自4地的20家商业银行基于货币桥平台为其客户完成以跨境贸易为主的多场景支付结算业务。

据悉，试点测试中发行的央行数字货币总额折合人民币8000余万元，实现跨境支付和外汇兑换同步交收业务逾160笔，结算金额折合人民币超过1.5亿元。而货币桥将于10月发布最新进展报告，详细阐述其技术设计，法律、政策、监管方面考虑及未来蓝图。

公开资料显示，货币桥项目（m-CBDC Bridge）前身为Lion Rock-Inthanon，原是由香港金管局和泰国央行于2019年联合发起。之后，2021年2月，香港金管局、泰国中央银行、阿联酋中央银行及中国人民银行数字货币研究所宣布联合发起多边央行数字货币桥研究项目（m-CBDC Bridge），旨在探索央行数字货币在跨境支付中的应用。

据了解，该项目通过开发试验原型，进一步研究分布式账本技术（DLT），实现央行数字货币对的跨境交易全天候同步交收（PvP）结算，便利跨境贸易场景下的本外币兑换。

在去年底的“香港国际金融中心地位与展望”联合研讨会上，中国人民银行数字货币研究所所长穆长春曾表示，未来货币桥项目将结合新型业务用例拓展更加广泛的应用场景，提升货币桥的可用性、兼容性及多样性，同时探索与更多系统的灵活对接，以达成多方共赢的局面。

香港或将推出“数码港元”

9月20日，香港金融管理局在官网发布《“数码港元”迈出新一步》政策立场文件。文件阐述了，今年四季度其将开始为未来可能推出的“数码港元”铺路，以让香港做好充分准备，一旦时机成熟就推出央行数字货币。

此外，根据上述文件透露，香港金管局即将在9个月内开展香港准备工作，包括数码港元系统开发计划，包括建立批发层面的项目时间表、系统设计及资源规划，以及研究修订相关法律等。

香港金管局总裁余伟文表示，此前进行的两轮市场资讯结果显示，“数码港元”项目获得广泛支持。他也指出，需更深入、具体地探讨私隐保障等事项和发展应用场景。

近日，余伟文接受《南华早报》专访时透露，数码港元倾向采用两层分发结构，由央行发行数码港元，再交由不同银行分发，性质与坊间主要由商业机构经营的电子支付系统不同。他强调，数码港元不会与目前香港三家发钞银行（汇丰银行、渣打银行、中国银行）发生冲突，这些银行未来可能是数码港元的分发商。

另外，余伟文还透露，数字人民币在香港跨境使用技术测试已进入第二阶段。测试内容主要是如何将“转数快”支付系统连接到数字人民币钱包。如果两者成功连接，香港市民前往大湾区旅行或居住时，可以透过“转数快”为数字人民币钱包充值，这也意味着数字人民币和数码港元或在以后可以共存于电子钱包内。

责编：李雪峰

校对：苏焕文