

5月19日，SWIFT 5于5月19日发表的关于与国际清算银行(BIS )进行实验的报告显示，世界上十分之九的中央银行正在寻找中央银行的数字货币(CBDC )。

这些与CBDC相关的经济区块占世界GDP的90%以上。 报告显示，越来越多的央行对CBDC的调查已经进入高级阶段，9个国家已经使用尼日利亚、巴哈马等国自己的数字货币

。 SWIFT的首席创新官Thomas Zschach表示，充分发挥其潜力对于促进世界各地开发的CBDC之间的互操作性和互连性至关重要。 现在

，随着许多中央银行根据不同的技术、标准和协定开发自己的数字货币，全球CBDC生态系统面临着分裂的风险。“同时，SWIFT创新总监Nick Kerigan表示，如果不采取补救措施

，这种分裂可能在世界各地形成“数字孤岛”，不同的系统和不同的CBDC需要有效合作。 否则，将妨碍企业和消费者使用CBDC进行无障碍跨境支付的能力。

通过使用基于DLT的CBDC网络和经过验证的实时摘要计算(RTGS )系统，SWIFT在2021年证明了可以有效地安排两个实体之间的跨境交易。 目前，SWIFT正在与Capgemini合作

正在研究如何将全球不断增长的许多基于国内的CBDC网络互联起来，使跨境支付更为顺利。