



9月8日，国际资金清算系统（SWIFT）通过微信公众号对外表示，近期进行的一系列全新试验结果证明，其基础设施可以无缝支持跨多个公共和私有区块链的数字资产流动。SWIFT认为，要实现区块链之间（即，跨链）的顺畅交互至关重要，否则金融机构必须与每个平台建立连接，从而带来巨大的运营挑战和成本。

推文还显示，这一系列实验在SWIFT与多家金融机构之间展开，包括澳大利亚和新西兰银行集团有限公司（ANZ）、法国巴黎银行、纽约梅隆银行、花旗、Clearstream、Euroclear、劳埃德银行集团、SIX Digital Exchange以及存管信托与清算公司（DTCC）等。

SWIFT的这一举动将大家的视线重新拉回到区块链技术应用本身。今年以来，国内区块链消息层出不穷。行业主管部门制定和发布了区块链技术标准，银行区块链技术应用案例也在不断增加，且明显表现出跨链协作趋势。

今年5月10日，由北京微芯区块链与边缘计算研究院牵头建设的国家区块链技术创新中心落地北京中关村国家自主创新示范区并正式投入运行。

6月1日，有媒体从工信部信息技术发展司了解到，我国首个获批发布的区块链技术领域国家标准——《区块链和分布式记账技术参考架构》（GB/T 42752-2023）国家标准已正式发布。

金融领域，包括银行在内的多家金融机构在区块链技术应用方面取得进展。

今年2月份，《福布斯》杂志公布的2023年全球区块链50强榜单中，中国工商银行、中国建设银行、蚂蚁集团、百度、腾讯、微众银行等6家中国企业入选。

同月，江西银行成功落地辖区内首笔跨境金融区块链服务平台出口信保保单融资业务，有效运用科技手段实现银政企之间的信息共享和核验，为银企通过区块链新技术合作开展贸易融资业务开拓了新渠道。

4月份，中国建设银行横琴分行、中国银行澳门分行成功接入粤澳跨境数据验证平台。据了解，粤澳跨境数据验证平台基于国产安全可控的区块链底层开源平台FISCO BCOS开发，微众银行作为区块链开源技术支持方与多方合作企业共同研究打造。据官方介绍，该平台旨在为粤澳两地机构提供高效的跨境数据验证基础设施，进而为两地的居民及企业提供便捷的跨境服务体验。

4月28日，在第六届数字中国建设峰会数字人民币分论坛上，网商银行数字货币部总经理李奕透露，在全力拓展、全面开放数字人民币受理场景的基础上，正携手蚂蚁链一起探索数字人民币在产业链协同方面的应用。他还表示，网商银行研发的数字人民币支付链通过跨链协议与蚂蚁链打通后，可解决业务流与资金流无法实时联动的问题，真正实现业务财务实时联动。

透过以上案例，可以看出，随着区块链技术的不断发展和成熟，越来越多的银行在跨境金融，跨境贸易服务中使用该技术，而在此过程中，较为常见的区块链技术难题便是跨链协作问题。如今，我们看到，建设银行、中国银行、江西银行等多家银行躬身入局，用实践破解相关难题。网商银行和蚂蚁链在数字人民币支付方面的应用同样是跨链协作的一种成功实践。由此可见，跨链协作难题正在被逐步瓦解。