

国际清算银行(BIS)创新中心与澳大利亚、马来西亚、新加坡、南非央行合作，完成了国际结算实验性央行数字货币(CBDC)平台试点。

这个跨国实验性的CBDC项目被称为Project Dunbar，旨在促进金融机构之间使用通过跨国中央银行连接的多种货币进行直接跨境交易。

该联合CBDC试点计划于2021年9月推出

本周二发表了相关的最终报告。该实验性联合CBDC试点成功，证明金融机构可以利用中央银行发行的CBDC在共享平台上直接交易。

在开发原型之前，这个项目考虑了几个方面

。该项目的一些关键问题需要解决，包括按照监管要求解决跨境汇款问题，以及引入重要的跨境支付基础设施。

这个项目成功开发了可工作的样机，并给出了实际的解决方案

确认了多CBDC的概念在技术上是可行的。

这些原型证明，解决准入、管辖边界和治理这三个主要问题的设计方法是有效的。

这个项目的开发者

，Project Dunbar介绍了通过强大的技术手段实现的治理结构如何满足信任和共享控制的关键问题。新加坡BIS创新中心负责人Andrew McCormack说。

“Project Dunbar表示，信任和共享控制的关键问题可以通过强有力的技术手段实施治理机制来解决，为未来全球和区域平台的发展奠定基础。

”在BIS创新中心的多CBDC平台前

瑞士、法国等国家也曾在合资企业中尝试过数字欧元的跨境汇款。目前，这一实验性CBDC项目的发现可能有助于G-20国家采用CBDC进行国际结算。目前

，超过95个国家正在努力开发自己的主权数字货币，特别是在许多政府正在寻找构建SWIFT等中心支付网关的替代方案时，将CBDC用于国际结算可能会成为现实。