

数字人民币推出迎来突破流程：客户只需提交申请即可申请白名单

数字货币离公民越来越近，六大国有银行正式开始推广数字人民币钱包。

从目前情况来看，在国有银行营业网点，客户只需提交申请即可申请白名单，体验数字人民币的使用。前几天，不少市民表示已经开张了。

“未来，数字人民币支付将成为一种流行的支付方式，就像微信和支付宝一样，”一位国有银行员工热情地说。

近日，据上海证券交易所消息，数字人民币测试进程正在加快。报道称，工业、农业、中国、中国建设、交通、邮政储蓄等六大国有银行已开始推广数字人民币钱包。

“扫描二维码申请数字人民币个人钱包。”
工行工作人员诚挚邀请用户参加该分行的数字人民币测试。

与微信和支付宝不同，在数字人民币APP中申请的银行钱包有一定的限制。目前首日累计支付额度仅为1000元，但据业内人士透露，未来有可能申请升级。

从应用场景来看，很多应用场景已经涵盖了数字人民币。彼时，京东、美团、国美等互联网巨头，以及上海地铁、汇金百货等大型实体购物中心，都开始接受数字人民币作为支付货币。

在消费场景方面，也有银行准备接入连锁餐饮、购物、物流等特殊场景。这也意味着将进一步覆盖数字人民币的消费场景。

在我国数字人民币如火如荼、逐步入籍的时期，大洋彼岸的各国央行也十分忙碌。

根据国际清算银行的一份新报告，全球央行数字货币的发展正在进入“高级阶段”。

在2020年第四季度对全球65家央行的调查中，86%的人表示他们正在对央行数字货币进行研究或试验。国际清算银行认为，全球五分之一人口的中央银行很可能在未来三年内发行一种通用数字货币。

日本央行表示，计划今年春季启动数字货币的实证实验；韩国也对2020年的数字货币进行了实质性准备，并完成了第一阶段的研发；欧洲央行行长表示，他希望在五年内让数字欧元成为现实。

随着全球数字货币工作的不断推进，一个特别重要的趋势是人类货币历史的新纪元将开始pi币支付商城，全人类的去现金化进程将大大加快！

在国内市民眼中，随着微信支付和支付宝的普及，人们对现金的需求已经大大减少，电子现金基本可以满足所有日常消费需求。因此，数字人民币的实施顺势而为。

与微信和支付宝不同，数字货币的出现不仅仅是简单的电子支付，还可能深刻影响全球支付体系。

关于数字货币的未来，最值得我们关注的是，如果数字货币在全球普及，无疑会削弱美国的优势。

美元作为全球最重要的储备货币，多年来在国际社会对美元霸权的不满和不信任中迅速增长。疫情期间，美国依靠美元霸权史诗级放水，疯狂印钞渡过危机。

近年来，包括中国在内的许多国家都希望减少对美元的依赖。在上述背景下，外界普遍认为，随着各国加快研发央行数字货币，美元将成为“大输家”。

数据显示，目前全球约40%的贸易以美元计价，而全球88%的外汇交易以美元为主。SWIFT系统。如果不能加入SWIFT系统，就意味着很难开展国际支付结算业务，这使得SWIFT成为美国制裁其他国家的重要手段。

因此，建立新的清算和结算网络早已成为世界许多国家的共识。而如果真想摆脱对SWIFT系统的依赖，数字货币的出现就是最好的变革机会。

亚洲区块链协会会长蔡志川表示，央行数字货币将摆脱美国控制的SWIFT系统，可能成为国际支付机制SWIFT的新替代方案。

数字货币的出现将打破美元结算体系的国际垄断，让世界各国不再需要大量储备美元外汇，美国印钞的日子将到来结束。目前，这一结论正得到世界各国人民的高度认可。你怎么看待这件事？

中央银行是否承认pi币？

央行不承认pi币，央行不承认任何非国家主导的虚拟形式数字货币发行。中国禁止数字货币交易，但仍有很多人进行数字货币交易。中国政府和央行等金融部门发布了《关于防范代币发行融资风险的公告》，明确限制了相关数字货币的交易

扩展信息

派币 (Pi)，由斯坦福大学博士团队创建。一种可以在手机上“挖矿”的虚拟货币。与挖矿比特币相比，需要足够多的矿机，而派币的挖矿方式非常简单，需要派币App免费挖矿

中国通信行业协会区块链专委会轮值主席于佳宁提醒投资者，一些披着区块链外衣的欺诈行为，前期对用户设置的门槛很低，操作简单，低（免费）资金门槛，并通过“拉头”奖励模式和大量宣传来提高项目的知名度。一开始，项目方本质上是构建多层次的分销体系。第二阶段，项目方宣布虚拟货币可以转让或交易，存在资金流通的可能pi币支付商城，因此寻找机会大量出售虚拟货币，投资者的风险也将会大大增加。

于佳宁总结了投资者避雷的四种方法：一是警惕无风险、高回报的区块链项目。加密资产价格暴涨暴跌频繁，极端情况下空气币可能归零。二是避免依赖“拉人头”和多层次返利的项目。这种传销营销方式风险极大。

三是学习阅读开源程序，其参数和操作方法可以在区块链浏览器上找到，资产发行、流通、转移记录的所有准确信息。第四，使用OTC交易或特定交易所的区块链项目要慎重筛选，极有可能价格被高度操纵，无法自由存取。

伴随着比特币和狗狗币创造财富的神话，“数字货币”在各种名称中可谓“八仙过海大展神通”。一种号称可以用手机“挖币”的派币（Pi），最近在朋友圈走红，派币“拉人头”的消息可以微博和朋友圈随处可见。

币圈的大部分APP只能靠海外ID才能在移动应用市场下载。借用别人的身份证可能会上传自己手机里的文件。这些虚拟货币应用程序还可能在使用过程中上传用户隐私信息，让用户隐私在网络世界中裸奔

央行数字货币能否与区块链无缝对接？

还没有

央行数字货币是否会对货币政策产生影响，会带来什么样的影响，取决于央行数字货币在微观层面的业务属性的具体设计。从长期演进来看，数字时代的央行货币应适应数字经济结构性变化，同时满足央行对货币政策和金融稳定的功能要求。数字货币的引入可以丰富货币政策操作的工具箱。数字货币利率可能成为未来重要的货币政策工具，在一定条件下，可以提高货币政策传导的效率，增强货币政策传导的敏感性，进一步加大货币政策调控力度。框架从“数量型”到“价格型”的转变

。

未来央行的数字货币将使用什么链？

“一币、两库、三中心”的结构。

“一枚硬币”是一个加密的数字字符串，代表中央银行担保和发行的特定数量；“两行”是指央行的发行银行和商业银行的银行，此外还有流通市场个人或单位用户数量的货币钱包；“三个中心”是认证中心、注册中心和大数据分析中心。

数字人民币，按照国际惯例，简称“e-CNY”，是中国人民银行发行的一种数字形式的法定货币。银行账户松耦合的作用相当于纸币和硬币。具有价值和合法补偿的特点，支持可控匿名。

央行怎么看pi币

中央银行是以国家形式发行的数字货币（法定数字货币）。这是一种中心化的区块链记账方式（也是一种强制方式），可以按照国家意志直接打击违背国家意志的行为。法定数字货币很可能以个人或法人实体现有货币资产（或未来收入）等价交换的形式在区域内得到认可。

如果上述完全成立，对国家来说意义重大，因为国家、法人和个人的资产将被全部清算，无形的货币资产将彻底暴露或凭空消失。

中心化的法定数字货币体系服务于政治，去中心化的数字货币体系服务于经济，两者可以共同服务于整个社会。不仅不会让比特币等数字货币消亡，反而会因为社会个体价值观点差异的扩大而促进其更快速的发展。