

# 中国计划将数字人民币试点扩大至北京、香港等地

中国公布进一步开展数字人民币试点的大体方案，北京、香港等地有望参与试点。

根据彭博社报道，中国商务部昨天发布公告称，数字人民币试点将从一些最发达地区开始，但没有给出时间表。试点地区包括京津冀、长三角、粤港澳大湾区及中西部具备条件的地区。

公告指出，试点先由深圳、成都、苏州、雄安新区等地及未来冬奥场景相关部门协助推进，后续视情况扩大到其他地区。

数字人民币试点是中国周五公布的旨在推动创新并鼓励服务业进一步开放的一系列举措之一。当日公布的数据显示，尽管零售依然疲软，但7月工业增长稳定。

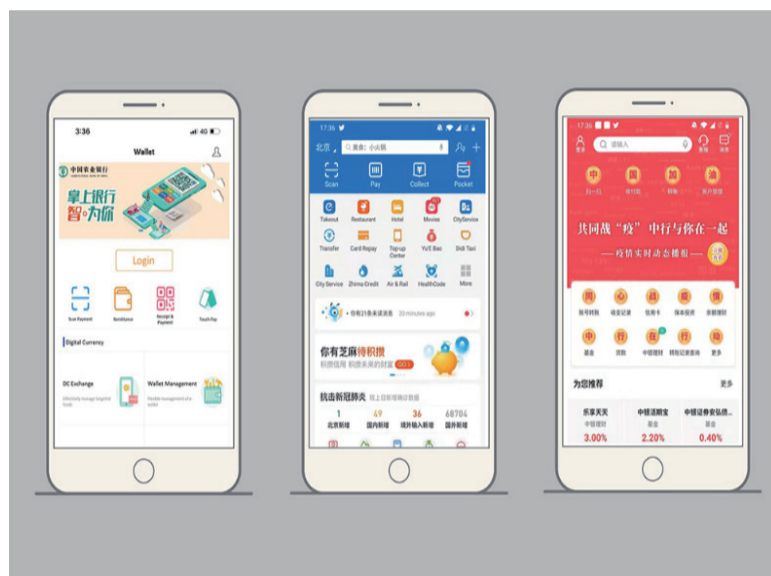
最近几个月，中国一直在加强对数字货币的规划和测试，一些人视之为比特币等加密货币的威胁，甚至有可能在未来威胁到美元的主导地位。

彭博4月时报道，中国人民银行正通过大型国有银行进行相关的内部测试，并初步拟定首批试点地区。上个月，滴滴出行表示，与中国人民银行数字货币研究所正式达成战略合作协议，共同探索数字人民币在智慧出行领域的场景创新和应用。此外，中国人民银行运营的平台测试还计划在美团点评其数字货币。

此外，中国人民银行运营的平台测试还计划在美团点评其数字货币。

此外，中国人民银行运营的平台测试还计划在美团点评其数字货币。

此外，中国人民银行运营的平台测试还计划在美团点评其数字货币。



左起，依次为中国农业银行的数字人民币钱包、支付宝和中国银行移动银行应用程序的示意界面图。图片来源：Sino Global Capital

# 马来西亚卫生部官员：马来西亚出现传播速度快10倍变异毒株

中新网吉隆坡8月16日电 马来西亚卫生部总监努尔16日在其社交媒体上发文指出，根据马来西亚医学机构研究，在该国现有新冠肺炎确诊病例中确认了4例D614G变异毒株。这一变异毒株传播速度可能比一般毒株快10倍。

努尔介绍，这4例患者分属两个感染群，马来西亚卫生部门已采取措施控制住这两个感染群的传播。目前，马来西亚卫生部门还在检测是否有更多变异毒株病例。

他提醒马来西亚民众，这一毒株传播速度较快，这意味着更容易出现“超级传播者”，因此民众需要“提高警惕，更加小心”，继续坚持良好卫生习惯并保持社交距离。

努尔还提醒，由科学家发现于今年7月的此种毒株可能导致目前正在研究中的疫苗无法发挥效果。(完)

编辑:郭忻蔚



马来西亚首次出现D614G突变冠状病毒。(路透社)