

数字人民币原来长这样？

12日18时，作为深圳数字人民币红包试点测试的5万名幸运者之一，叶女士收到了中签短信。叶女士按照短信指引下载数字人民币APP，注册开通数字人民币钱包，200元数字人民币到账。接下来约一周时间里，叶女士可以在深圳罗湖区内的3000多家开通数字人民币支付的店铺消费。虽然消费者与商家均反映数字人民币的使用与微信、支付宝等移动支付工具类似，但在专家看来，它们有着本质区别。



公众参与测试

10月12日，记者在罗湖区沃尔玛超市洪湖店看到，自助结账机前醒目地贴着“数字人民币”的指示标语。购物完成后，除移动支付、电子购物卡方式之外，消费者可选择数字人民币方式进行支付。

沃尔玛超市工作人员介绍，只要消费者领取到数字人民币红包，就可以通过自助结账机付款。

深圳书城罗湖店的收银台同样开通了数字人民币收款服务。“与微信、支付宝的操作类似，可以通过扫码方式用数字人民币付款。”书城工作人员介绍，为迎接数字人民币红包测试，书城收银系统提前完成了系统改造。

深圳此次向普通市民发放5万个数字人民币钱包，是迄今为止国内最大规模的一次面向公众的测试。此前，有深圳用户反映，曾获得数字人民币试用权限，用于内部测试。深圳官方统计数据表明，此次活动自10月9日预约启动至10月11日8时，总计191.38万名在深个人通过“i深圳”系统完成试点。

预约登记，最终中签者有5万名，每个红包金额为200元。中签者可于12日18时至18日24时在罗湖区辖内完成数字人民币系统改造的3389家商户进行无门槛消费。

数字人民币长啥样？

据悉，12日晚6点深圳市“礼享罗湖数字人民币红包”参与者陆续收到短信。

中签人可以通过中签短信中的链接下载安装数字人民币APP，安装完成后可以参与报名的手机号注册登录，领取200元“礼享罗湖数字人民币红包”，之后就可以前往罗湖区已完成数字人民币系统改造的3389家商户消费。没有中签的人也可以根据链接登录网页领取参与勋章。

此前参与抽签时，申请人会提前选择工、农、中、建四大行中的一家银行作为数字人民币红包领取银行。不同的数字人民币红包领取银行，显示的数字人民币颜色也会不同。例如工商银行和中国银行为红色，农业银行为绿色，建设银行为蓝色。（如上图所示）

记者注意到，类似现金100元人民币的图片上方显示上滑付款、下方显示下滑收款、右上角则为扫码付。中签人可以扫描商户收款码或者商户扫描用户付款码消费。

划时代意义

不同于电子优惠券、移动支付、虚拟货币，此次在深圳试点测试的数字人民币红包，被专家解读为具有“划时代”意义。虽然消费者与商家均反映使用过程与微信、支付宝等移动支付工具类似，但在专家看来，数字人民币与移动支付工具有着本质区别。

“数字人民币与纸钞和硬币等价，具有价值特征和法偿性。而支付宝、微信支付等第三方互联网支付方式主要依靠商业银行账户中的存款货币，其地位是法币的支付通道。”原

工信部信息中心工业经济研究所所长于佳宁告诉记者，数字人民币是由央行发行的数字形式的法定货币。同时，数字人民币具有可控匿名、技术中性、可编程性等特点。于佳宁强调，数字人民币与虚拟货币有本质区别。虚拟货币一般分为两类：第一类是以比特币、以太坊为代表的普通加密资产。这些加密数字货币基本由公司或社区基于算法发行；第二类是加密稳定币，指的是价值锚定某一种法币的加密资产。虚拟货币基于区块链发行，均不具备法偿性。

中南财经政法大学数字经济研究院执行院长盘和林认为，经济学中货币具有五大职能，包括价值尺度、流通手段、贮藏手段、支付手段和世界货币。此次发放的数字货币红包，虽然无法实现流通手段，但已逼近现实货币的核心职能价值。

落地应用加速

在洒下千万元数字人民币“红包雨”的同时，深圳再次迎来数字货币的政策利好。10月11日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《深圳建设中国特色社会主义先行示范区综合改革试点实施方案（2020—2025年）》提出，支持开展数字人民币内部封闭试点测试，推动数字人民币的研发应用和国际合作。

数字货币能走到今天这一步，得益于多年来的实验科研与封闭测试。早在2014年，央行成立专门团队对数字货币的发行框架、关键技术等开展研究，在今年进行内部封闭试点测试。

“未来，数字人民币不仅可以延伸到更多零售场景中，也可以迎接新技术的挑战。”于佳宁表示，在5G时代，无人驾驶汽车、物联网设备、工业互联网将得到广泛应用，物与物之间的交易需求不断增加，而目前的货币和金融体系无法满足这些需求。数字人民币可以帮助数据平台、金融企业、上下游产业链各方优化资源配置，提高运营效率，降低运营成本。

综合新华社、新华网消息

我国网约车日均订单量超2100万单

将加快理顺出租车运价机制

交通运输部运输服务司二级巡视员孟秋12日介绍，截至目前，各地已发放网约车经营许可牌照104万张，网约车驾驶员证250万张，网约车日均订单量2100余万单。

孟秋在当日于京召开的出租汽车新老业态融合发展研讨会上表示，出租汽车行业目前正处于服务水平提升和转型发展关键期，网约车等交通运输新业态的发展促进了大数据、人工智能等现代信息技术与出租汽车行业深度融合，拓展了新的创业领域。

会上发布了由城市智行信息技术研究院和滴滴旗下的快的新出租联合编写

的《新冠肺炎疫情对巡游出租汽车行业的影响研究报告》。报告指出，今年以来，更多巡游出租汽车司机将网约接单作为主要接单形式，对网约平台依赖度不断提升。快的新出租总经理石东海表示，目前平台出租车订单同比增长超10%，10月将新增1亿元补贴鼓励乘客呼叫出租车。

交通运输部统计数据显示，目前全国共有巡游出租汽车139万辆，日客运量近1亿人次。孟秋表示，出租汽车新老业态融合发展步伐正在加速，安徽、浙江、海南等地着力为驾驶员在巡游车、网约车两种业态之间的双向流动提供便利；北京、深圳、西安等城市与平台公司

合作探索巡游出租汽车数字化转型升级，在提高公众乘车体验和管理效能方面取得了积极成效。

孟秋表示，当前出租汽车新老业态融合依然存在可持续发展的商业模式不清晰、运价制定和调整不灵活、利益分配机制不完善等问题。下一步，将加快理顺出租车运价机制，科学制定、及时调整巡游出租汽车运价水平和结构；激发平台公司市场活力，鼓励先行先试，为巡游出租汽车提供技术支持和流量服务；持续加快网约车合规化进程，鼓励地方定期发布当地网约车市场经营情况等信息，引导行业有序运营。

据新华社

多部门释放利好

数字中国建设 加速推进

国家互联网信息办公室、国家发改委、工业和信息化部相关负责人在12日开幕的第三届数字中国建设峰会上发声，围绕推进数字中国建设释放政策利好，包括进一步强化顶层设计，编制好“十四五”时期网信规划，高质量建设5G、数据中心、工业互联网、人工智能等数字基础设施，重点支持高端芯片、操作系统等关键软硬件的研发应用等。

中央宣传部副部长、中央网信办主任、国家网信办主任庄荣文表示，下一步将深入开展调查研究，高标准编制“十四五”时期有关规划，全方位推进经济社会各领域信息化发展。加快推进数字产业化、产业数字化，持续深化大数据、5G、IPv6、人工智能等技术创新与应用，加快新型基础设施建设，提升产业基础能力和产业链现代化水平。加快信息领域核心技术突破，重点支持高端芯片、核心器件、操作系统、数据库、高端服务器等关键软硬件的应用，提升产业链供应链竞争力。加快数字政府建设，建立健全运用信息技术开展行政管理的制度规则，进一步改善营商环境，激发各类市场主体活力等。

工业和信息化部副部长刘烈宏表示，建设数字中国是加快形成以国内大循环为主体，国内国际双循环相互促进的新发展格局的重要支撑，下一步将提升数字基建质量，高质量建设5G、数据中心、千兆光纤、工业互联网、人工智能等数字基础设施，强化数字中国基础支撑。提升融合创新能力，激发数字中国建设活力，持续培育壮大数字经济新动能，深化新一代信息基础与经济社会各领域的融合创新，加快经济社会数字化、网络化、智能化转型。提升要素协同水平，优化数字中国建设的生态，加强产融合作深化产教融合，完善知识产权保护，优化发展环境，推动各类要素高效配比。提升数字治理效能，强化数字中国建设的保障，创新制度安排，完善法律法规和标准体系建设，稳步提升数据管理能力，全面提高安全保障水平，赋能治理体系和治理能力现代化。

国家发改委副秘书长伍浩也指出，数字中国建设要坚持安全和发展同步推进，下一步将积极推进互联网、大数据、人工智能和实体经济的深度融合，加快制造业数字化转型，振兴实体经济，助力构建以国内大循环为主体，国内国际双循环相互促进的新发展格局。

据新华社

认尸启事

常救17，女性，2016年10月29日由常宁市救助管理站送入衡阳市第二精神病医院住院治疗，被医生诊断为精神分裂症。2020年10月1日因病由衡阳市第二精神病医院转送入衡南县人民医院，抢救无效死亡。请其家属或其他知情者速与我站联系（电话：0734-7596356）。自登报之日起30天内无人认领，将按无名尸体火化处理。

常宁市救助管理站
2020年10月9日