

政策发力 前景可期

——海外专家认为中国政策将持续提振市场信心

新华社记者

在全球经济增长乏力、地缘冲突升级、国际贸易环境多变等不利背景下，中国经济持续显现韧性和潜力。最新数据显示，中国经济前三季度运行稳中有进，向好因素累积增多。海外人士认为，面对复杂严峻的外部环境，中国政策发力稳增长、强预期，随着一系列增量政策落地，中国市场信心得到有效提振，中国市场长期前景值得期待。

总体平稳多有亮点

中国国家统计局数据显示，初步核算，今年前三季度中国国内生产总值(GDP)同比增长4.8%，国民经济运行总体平稳、稳中有进。特别是在全球经济复苏缓慢、贸易保护主义抬头的背景下，今年中国前三季度进出口总值创新高，外汇储备重新回到3.3万亿美元。

穆迪分析公司经济学家哈利·墨菲·克鲁斯认为，第三季度，9月单月数据较7月、8月明显改善，零售、工业生产等方面增长都有所加快。鉴于中国最近推出的一系列增量政策尚未体现在三季度数据中，克鲁斯预计中国有望实现今年经济增长目标。

统计数据显示，今年前三季度，中国社会消费品零售总额同比增长3.3%，其中9月份同比增长3.2%，比8月份增速加快1.1个百分点。

《南华早报》援引高盛分析报告报道，中国9月社会消费品零售总额同比增幅创4个月以来新高，这主要得益于政府推动的大规模设备更新和消费品以旧换新(“两新”)政策。国际货币基金组织(IMF)研究部经济学家让-马克·纳塔尔认为，以旧换新政策有助于提振消费、投资和经济增长，这是中国向消费导向型经济转变的正确一步。

花旗集团全球首席经济学家内森·希茨表示，中国最近公布的相关措施将显著提振需求，消费将成为中国经济中长期增

长的重要驱动力。

“中国在出口方面表现不俗。”世界贸易组织首席经济学家拉尔夫·奥萨认为，中国近期推出的增量政策有助于提振国内需求，进一步平衡外贸结构。

科特迪瓦国家投资银行高管德西雷·夸梅表示，面临多重挑战，中国经济表现出很强的韧性。

政策发力提振信心

近期，随着中国推出一系列增量政策，外界对中国经济增长前景和中国市场的信心持续提振，境外投资中国标的的相关金融产品价格上涨，在美上市中概股也显著走高，国际投资者对中国市场的乐观预期明显提升。

过去数周，瑞银、高盛、野村、荷兰国际集团等机构纷纷上调了对今年中国经济增长预期。荷兰国际集团报告说，增量政策对中国经济的提振作用将在明年继续显现。

IMF总裁格奥尔基耶娃近日在IMF和世界银行2024年年会期间回答新华社记者提问时表示，IMF注意到中国最新宣布的一系列增量政策。随着中国经济增长到如此大的规模，内需将是更可靠的增长来源。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯说，中国一系列增量政策给经济运行注入信心与动力，强化了作为全球经济增长引擎的基础性作用，证明中国在充满挑战的全球市场环境下具有快速应对、保持经济稳定的能力。

美国桥水投资公司创始人瑞·达利欧撰文表示，多个因素共同促使近期中国市场出现火爆场面，看好相关措施为市场提供进一步支撑。美国金瑞基金公司发布报告说，中国增量政策已经发力，其落地实施可能带来更多提振效应。

“中国政府在应对复杂经济形势时展现出极大的灵活性和专业性。”古巴国际政策研究中心中国问题专家爱德华多·雷加拉多认为，近期一系列政策的实施向市场发出了明确而有力的信号，随着市场预期快速转变，资本持续涌入，中国经济前景更加光明。

高质量发展值得期待

国家统计局数据还显示，前三季度，中国新能源汽车、集成电路、3D打印设备产品产量同比分别增长33.8%、26%、25.4%。海外专家认为，中国相关政策将释放长期流动性，进一步降低企业融资成本，助力中国高质量发展稳步推进。

IMF货币与资本市场部主任托比亚斯·阿德里安表示，中国近期相关政策促进了金融条件的放松，中国家庭和企业的融资成本已经下降。

“作为‘世界工厂’，中国能够以具有竞争力的成本生产各种商品。同时，中国在多个关键技术领域正逐渐成为全球领导者，如人工智能、5G和可再生能源。”夸梅说。

面对全球发展绿色转型的共同难题，中国“新三样”等产品丰富全球供给，为全球应对气候变化、世界经济可持续发展作出显著贡献。据中国海关统计，今年前三季度，中国出口电动汽车、锂电池和光伏产品7578.3亿元，占出口总值的4.1%。

德国博世集团董事会主席斯特凡·哈通表示：“我们在中国的投资力度不断加大，正在加快筹备新能源汽车关键零部件工厂，预计近期将投入生产。”

智利圣地亚哥大学经济学家玛塞拉·贝拉说，中国近期推出一系列政策措施将释放更多资本，降低企业融资成本，助推高科技等关键领域进步，促进高质量发展。

(新华社北京10月28日电)

机构可根据自身情况选择不同利率投标，按照从高到低的顺序依次中标，机构的中标利率就是自己的投标利率。

招联首席研究员董希淼认为，这样能减少机构在利率招标时的“搭便车”行为，更真实反映机构对资金的需求程度。而且，由于没有增加新的货币政策工具中标利率，突显了该工具作为流动性投放工具的定位，并不承担央行政策利率的职能。

此外，买断式逆回购能增强1年以内的流动性跨期调节能力。

当前，我国的货币政策工具箱中，有不少流动性投放工具，主要包括7天期公开市场逆回购操作，1年期的中期借贷便利(MLF)，以及投放长期流动性的国债买人和降准。

“此前货币政策工具箱中1个月到1年期的中短期流动性投放工具较为欠缺，此举将大大增强1年以内的流动性跨期调节能力。”温彬说，买断式逆回购期限不超过1年，预计将覆盖3个月、6个月等期限，有助于提升流动性管理的精细化水平。

今年以来，针对流动性管理，中国人民银行推出多个新工具：创设临时隔夜正、逆回购操作，开展公开市场国债买卖操作……此时为何又推出一个流动性管理的新工具？

“中国人民银行选择此时推出新工具，预计可更好对冲年底前MLF的集中到期。”东方金诚首席宏观分析师王青表示，启用买断式逆回购操作，可以有效平滑大额MLF到期引发的资金面波动，有助于保持年末流动性合理充裕。

据统计，11月、12月各有1.45万亿元MLF到期，共占目前MLF余额的四成以上。叠加政府债券加快发行、年末现金投放加大等因素，届时银行体系流动性可能面临较大补缺压力。

降准也是一种增加流动性的方式。此前，中国人民银行行长潘功胜表示，年底前视市场流动性情况，择机进一步下调存款准备金率0.25个百分点。这意味着商业银行被央行依法锁定的钱减少，可获得更多长期流动性。

专家表示，新工具将进一步提升我国货币政策调控的精准性，更有能力维护年末流动性合理充裕，可为经济稳定增长提供良好的货币金融环境。

(新华社北京10月28日电)

央行再推新工具，买断式逆回购有何用途？

新华社记者 吴雨 任军

中国人民银行28日宣布推出新工具——公开市场买断式逆回购。这个货币政策工具有何用途？此时推出这一工具释放出什么信号？

当日一早，中国人民银行发布公告，为维护银行体系流动性合理充裕，进一步丰富央行货币政策工具箱，中国人民银行决定从即日起启用公开市场买断式逆回购操作工具。操作对象为公开市场业务一级交易商，原则上每月开展一次操作，期限不超过1年。

想弄懂此次推出的买断式逆回购，要先搞清楚央行的逆回购是个什么操作。

央行向市场上投放流动性，不是直接向金融机构“给钱”，而往往通过“借钱”来实现。中国人民银行会向一级交易商购买有价证券，并约定一个期限，让一级交易商再把有价证券买回去。

简单来说，逆回购就是央行主动借出资金，通过从一级交易商购买有价证券来向市场投放流动性的操作。

相较于逆回购操作，买断式逆回购有何创新和特点？

首先，买断式逆回购“买断”了有价证券再行回购或另行卖出的权利。

根据公告，回购标的包括国债、地方政府债券、金融债券、公司信用类债券等。

目前，我国货币市场的主流模式是质押式回购，交易中债券押品被冻结在资金融入方账户，无法继续在二级市场流通。一旦出现违约等情形，这种冻结不利于保障资金融出方权益。

“近年来，越来越多海外投资者进入我国债券市场，他们更习惯国际上普遍采用的买断式回

购。”中国民生银行首席经济学家温彬认为，央行推出买断式逆回购，可以缓解质押品冻结对金融机构整体流动性监管指标压力，持续提升银行间市场的流动性、安全性和国际化水平。

其次，买断式逆回购可减少利率招标中的“搭便车”行为。

此前，在利率招标过程中，一些机构不积极参与投标，而是等待其他机构报出利率后，选择接受较低的利率，从而节省自身成本。这种好似“搭便车”的行为，容易导致市场上的投标竞争不足，无法真实反映资金的需求程度。

此次公告明确，公开市场买断式逆回购采用固定数量、利率招标、多重价位中标。这意味着，

商务部：坚决反对美对多家中国实体实施出口管制制裁

新华社北京10月28日电 商务部新闻发言人28日表示，美方近日以所谓涉军、涉伊等为由，将6家中国实体列入“实体清单”，并将3家中国实体列入“未经验证清单”。中方对此强烈不满，坚决反对。

这位发言人说，长期以来，美方泛化国家安全概念，滥用出口管制措施，打压遏制包括中国在内的他国企业，严重损害企业合法权益，破坏全球产业链供应链安全稳定。中方敦促美方立即停止错误做法，并将采取必要措施，坚决维护中国企业正当权益。

合法权益，破坏全球产业链供应链安全稳定。中方敦促美方立即停止错误做法，并将采取必要措施，坚决维护中国企业正当权益。

合法权益，破坏全球产业链供应链安全稳定。中方敦促美方立即停止错误做法，并将采取必要措施，坚决维护中国企业正当权益。



秋收秋种忙

金秋时节，多地农民利用晴好天气开展秋收、秋种等工作，确保丰产丰收。图为10月27日，在云南省腾冲市荷花镇汪李村，农民在收获晚稻(无人机照片)。

新华社发
(龚祖金摄)

日本福岛核电站核残渣试提取工作重启

新华社东京10月28日电 据多家日媒报道，在因提取设备的相机故障导致作业中断一个多月后，日本福岛第一核电站2号机组反应堆内核燃料残渣的试提取工作于28日重启。

作业从当地时间28日上午开始。长20多米的伸缩式管型核残渣提取机械设备将抓取最多3克核残渣。预计提取机械设备抵达核残渣需要约一周时间，将核残渣提取出来总计需要两周。如果核残渣试提取成功，工作人员将分析其成分和硬度等，供

研究正式取出核残渣方案参考。

福岛第一核电站2号机组核残渣试提取工作始于今年9月10日。但东京电力公司9月17日发布消息说，提取机械设备前端的两台相机被发现没有传回影像，作业被迫中断。更换相机后，中断一个多月的核残渣试提取作业得以重启。

据估算，福岛第一核电站1至3号机组反应堆底部堆积核残渣共约880吨。最初计划在2021年内启动取出核残渣工作，但由于设备研发和改良耗时较长等原因，工

期一拖再拖。今年8月下旬，在试提取作业准备阶段还发生了设备安装错误，导致试提取作业启动推迟。

2011年3月11日，日本东北部海域发生9.0级强震，引发特大海啸。受地震、海啸双重影响，福岛第一核电站全部6个机组中的1至3号机组反应堆发生堆芯熔毁，形成核燃料残渣。核残渣具有强放射性，如何取出3个反应堆安全壳内部的核残渣被认为是福岛核电站报废的最大挑战。

本报广告刊出部联系电话
证件遗失、公告、声明、启事等分类广告
咨询与监督电话：0739-5322630

邵阳晚报武冈工作站：武冈市东洋路邮政局二楼
联系人：13975953017 黄 13973963538 彭
隆回代办处：隆回县巴黎新城1楼酒拾烤肉店
联系人：13135298666 18570259666
洞口代办处：洞口县城破口路14号门面(洞口县破口路商贸行店内)

邵阳县代办处：邵阳县大冲街民政大楼新大地幼儿园
联系人：15073951688 18107396025
新宁代办处：新宁县13973590101杨城步苗族自治县代办处：城步苗族自治县青年路融媒体中心三楼

联系人：15180991723 唐
新邵县代办处：新邵县酿溪镇大坪工南路与七秀路交会处滨江时代城8栋105门面
联系人：17773924193 唐 18975494677 李
绥宁代办处：绥宁县绿洲大道种子分公司家属楼门面
联系人：13907397450 梁
大祥区代办处：邵阳市大祥区西湖路国土大厦二楼大祥区政务中心
联系人：13327390002 朱
邵阳代办处：邵阳市双清区邵阳日报社
联系人：15673998585 周

遗失启事
▲邵阳市大祥区中心路办事处工资统发遗失开户许可证，核准号：J5550000260701，开户银行：中国工商银行股份有限公司邵阳西湖支行，声明作废。
▲新宁开城建设设备租赁有限公司(统一信用代码：91430528MA4PDUT121)遗失建筑业资质证书正、副本，证书编号D343183795，声明作废。
新宁代办处
▲新宁县财政事务中心遗失开户许可证正本，开户银行：华融湘江银行股份有限公司新宁县支行，核准号：J5558000258102，编号：5510-02182627，现声明作废。

城步代办处 寻亲公告
肖大明、邓仕芳于2014年1月12日早上，在城步苗族自治县背西村至县城路段(风油田)捡到女婴一名，肖大明及时报告村委会及当地派出所，并带回家抚养，取名肖小娟。
请孩子亲生父母或者其他监护人持有效证件与肖大明联系，联系电话：19873917821，联系地址：城步苗族自治县丹口镇背西村一组。自本公告刊登之日起60日内无人认领，孩子将被依法予以安置。
2024年10月29日