

信贷投放靠前发力 货币信贷总量合理增长

——透视一季度主要金融数据

10.6万亿元！我国首季金融统计数据11日出炉，一季度我国新增人民币贷款创新高。专家认为，一季度金融支持靠前发力，信贷呈现供需两旺态势，有助于巩固拓展向好势头，进一步推动经济运行持续整体好转。

中国人民银行当日发布的数据显示，一季度我国人民币贷款增加10.6万亿元，同比多增2.27万亿元。其中，3月份人民币贷款增加3.89万亿元，同比多增7497亿元。

一季度往往是银行信贷投放的旺季。中国民生银行首席经济学家温彬认为，今年首季新增人民币贷款创新高，这背后是经济持续向好带动企业贷款需求回升。在金融机构信贷投放靠前发力的支持下，企业复工复产进程加速。

这也与近日人民银行发布的银行家问卷调查报告中得到印证。报告显示，

一季度，我国贷款总体需求指数为78.4%，比上季上升19个百分点，比上年同期上升6.1个百分点。

与此同时，一季度信贷结构进一步改善。数据显示，一季度，企（事）业单位贷款增加8.99万亿元，其中中长期贷款增加6.68万亿元；住户贷款增加1.71万亿元，其中3月份增加超1.24万亿元。

东方金诚首席宏观分析师王青表示，在基建投资和制造业投资较快增长的带动下，企业中长期贷款同比多增，成为推动一季度信贷增长的主力。与此同时，3月住户贷款增加较多，居民信贷改善较为明显。

人民银行此前发布的城镇储户问卷调查报告也显示，一季度，倾向于“更多消费”的居民占23.2%，比上季增加0.5个百分点；倾向于“更多投资”的

居民占18.8%，比上季增加3.3个百分点。

商业银行信贷投放节奏加快，推动广义货币（M2）持续保持合理充裕。数据显示，3月末M2余额281.46万亿元，同比增长12.7%，增速比上月末低0.2个百分点，比上年同期高3个百分点。

招联首席研究员董希淼表示，一季度信贷保持较快增长，派生的货币相应增加，M2增速保持在高位。这表明，稳健的货币政策精准有力，市场流动性比较充裕，金融对实体经济支持力度较大。

这也在11日发布的社融数据中有所体现。数据显示，一季度社会融资规模增量累计为14.53万亿元，比上年同期多2.47万亿元；对实体经济发放的人民币贷款占同期社会融资规模的

73.6%，同比提高4.5个百分点。

“从一季度金融数据可以看出，当前实体经济需求持续修复，银行信贷投放主动性增强，稳增长政策正在延续发力，有助于进一步稳定市场预期，提振发展信心。”温彬说，贷款保持平稳增长，流动性保持合理充裕，将为经济运行和持续整体好转创造良好的金融环境。

专家建议，下一步要保持宏观政策的稳定性、连续性，增强政策措施的灵活性、精准性，继续采取坚决有力的措施提振经营主体信心和预期。要确保流动性更加精准地滴灌到重点领域和薄弱环节，加大对小微企业、科技创新、绿色发展等领域的支持力度，加快推动经济运行持续整体好转。

（新华社北京4月11日电 记者 吴 雨）

外交部发言人：中方有信心、有能力推动中国经济为世界经济发展作出更大贡献

新华社北京4月11日电（记者 冯 翊 曹嘉明）外交部发言人汪文斌11日在例行记者会上回答有关提问时表示，今年以来，中国经济继续呈现恢复向好态势，市场预期明显改善。中方有信心、有能力推动中国经济的巨轮乘风破浪、行稳致远，为世界经济发展作出更大贡献。

据报道，世界银行行长马尔帕斯10日表示，今年全球经济整体疲软，但中国将是例外，预计2023年中国国内生产总值（GDP）增速超过5%。3月底，世行发布东亚和太平洋地区经济形势报告，将2023年中国经济增速上调至5.1%，大幅高于该行1月份预测的4.3%。

“今年以来，中国经济继续呈现恢复向好态势，增长动能强劲，消费、投资等主要经济指标向好，市场预期明显改善。”汪文斌表示，近期，多家国际组织上调了对今年中国经济增速的预期。国际主流媒

体和经济学家也表示，中国一系列经济数据是充满希望的信号，中国经济活动和需求的反弹，将为全球经济增长提供更多动力。

汪文斌表示，中国发展离不开世界，世界发展也需要中国。习近平主席指出，中国将加快开拓国内市场，同时大力推进高水平对外开放，稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放。

汪文斌说，10日，第三届中国国际消费品博览会在海口开幕。第133届中国进出口商品交易会也将在广州举办。今年中国还将举办第三届“一带一路”国际合作高峰论坛、第六届中国国际进口博览会等活动。

“中国开放的大门会越开越大，环境会越来越好，服务会越来越优。在不确定的世界中，中国的确定性是维护世界和平与发展的中流砥柱。我们有信心、有能力推动中国经济的巨轮乘风破浪、行稳致远，为世界经济发展作出更大贡献。”他说。

外交部发言人：日方在处理福岛核污染水问题上有六大义务

新华社北京4月11日电（记者 冯 翊 曹嘉明）针对日本福岛核污染水处理有关问题，外交部发言人汪文斌11日表示，日方有义务采取一切措施避免环境污染，有义务通知并可能与受影响的国家充分协商，有义务评估和监测环境影响，有义务采取预防措施确保危险最小化，有义务保障信息透明，有义务开展国际合作。中方再次敦促日方，以符合国际义务、国际安全标准和国际良好实践的安全方式处理核污染水。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，近日韩国最大在野党共同民主党组织“日本福岛核电站污水”访问日本，并向日本社会表明对福岛核污染水排海深感担忧的立场。不少日本民众也举行了抗议集会，反对日本政府推进核污染水排海计划，表示有关做法将给日本及全世界人民造成健康上的隐患。中方对此有何评论？

“我们注意到有关报道。中方已多次对日本政府决定将福岛核污染水排海表达严重关切和反对。”汪文斌说，福岛核污染水直接与福岛核事故中熔化的反应堆堆芯接触，含有60多种放射性核素，很多核素尚无有效

的处理技术，部分长寿命核素可能随洋流扩散并形成生物富集效应，将额外增加环境中的放射性核素总量，给海洋环境和人体健康造成不可预测的危害。

汪文斌表示，根据一般国际法和《联合国海洋法公约》等规定，日方有义务采取一切措施避免环境污染，有义务通知并可能与受影响的国家充分协商，有义务评估和监测环境影响，有义务采取预防措施确保危险最小化，有义务保障信息透明，有义务开展国际合作。

“但日方试图拿各种借口推卸责任、逃避义务，在未充分研究论证各种处置方案的情况下，仅出于一己私利就决定将核污染水向海洋一推了之，这是将风险转嫁给其他国家和全人类，是极不负责任的。”他说。

汪文斌表示，中方再次敦促日方正视国际社会和本国民众的合理关切，以符合国际义务、国际安全标准和国际良好实践的安全方式处理核污染水，包括充分研究论证排海以外的其他处置方案，避免将不可预测的风险转嫁给国际社会。在同周边邻国等利益攸关方和有关国际机构充分协商并达成一致前，日方不得擅自启动核污染水排海。

（上接一版）还要以更加宽广的眼界和胸襟博采众长，注意学习借鉴先进经验，同时切忌东施效颦、照搬照抄，既学人所长又避其所短，既善于借鉴又能辨别优劣。为社会各界搭建沟通交流的平台，为基层群众搭建表达诉求的平台，充分发挥专家学者们的咨询作用，眼观六路、耳听八方，突破“当局者迷”“坐井观天”的局限。

研判要深、功底要厚、措施要实，要致力“深”字，放下架子、俯下身子，既摸清综合情况又了解典型案例，既听干部意见又听群众呼声，既了解成绩经验又发现问题不足，对重要数据和材料加以核实，真正把各方面情况摸清吃透。特别是对那些涉及改革发展稳定的深层次关键性问题，要细心摸清情况、潜心研究问

题、精心提出对策，达到“言之有据、言之有理、言之有度、言之有物”的水准。要把调查研究作为自我学习、自我教育、自我提高的契机，增强“博观而约取，厚积而薄发”的功力，提升“审问之、慎思之、明辨之”的能力。突出问题导向和目标导向，把调查研究当作发现问题的“手电筒”，指明问题点对点，提出对策实打实，观点鲜明、切中要害。

此外，还要着力推进调查研究成果转化。在精准把握事物的本质和规律中找到破解难题、促进工作的办法和路径，思路实、措施实、抓落实，才能打通影响推进中国式现代化的堵点难点问题，把调查研究成果转化为推进工作、战胜困难、推动高质量发展的实际成效。

通告

兹有安徽科泰工贸有限责任公司职工吴青青，身份证号码341226198203113866。限你自本通告登报之日起，十五日之内回单位返岗报到，逾期未返岗报到，将按旷工论处，并依法解除劳动关系。

特此通告

安徽科泰工贸有限责任公司
2023年4月11日

减资公告

淮南工投商贸有限公司
注册号：91340400MA2N5F3N37

经本公司股东会（出资人）决议向公司登记机关申请减少注册资本，注册资本由人民币贰仟万元整减少至人民币叁万元整，其中股东穆明军注册资本由原来的贰仟万元整减少至人民币叁万元整。请债权人自见报起45日内向公司提出债权债务或提供相应担保请求，逾期不提出的视为没有提出要求。

特此公告

淮南工投商贸有限公司
2023年4月11日



多措并举打造绿色低碳消博会

4月11日，参观者在消博会上了解特斯拉新能源汽车。

第三届中国国际消费品博览会践行“绿色办展、低碳办会”理念，从参展、出行、数字化管理等方面采取相应举措，充分营造绿色低碳展会氛围。据了解，本届消博会的各个展馆充满丰富的绿色元素，聚焦“双碳”目标，让本届消博会实现真正的与绿色同行。

新华社记者 樊雨晴 摄

从消博会看绿色消费新趋势

在第三届消博会1号馆，一家体育品牌展位的人造草坪地毯释放着负氧离子，为净化场馆空气做着努力。该品牌展位负责人宋坤介绍，近年来，人们对运动产品材料的绿色环保要求越来越高，为满足市场和消费者需求，公司通过技术创新，实现了人造草坪100%可回收降解。

本届消博会上，绿色可持续发展理念，低碳可降解的产品，已成为各类消费精品生产企业的共同追求。

超高压蒸汽清洗，避免化学清洗方式的二次污染；采用植物纤维和可回收聚酯生产可降解新材料，可减少使用动物皮毛；墅式光储能，

既可实现家庭绿电供应，又可储能应急，有效改善家庭用电体验……

“绿色消费正全面融入生产生活的方方面面。”安永大中华区业务主管合伙人毕舜杰说，随着“双碳”目标的提出，中国可持续发展路径更加清晰，各行各业正在积极探索适合自己的可持续发展之路。

首次参展的某电器公司带来一款纯电动“移动便利店”，不仅搭载了节能厨房设备、使用保温节能材料，还可以作为试点，探索减少因频繁开闭店装修而产生的大量碳排放。

清洁设备和清洁解决方案提供商德国卡赫，在本届消博会上全球

首发一款多功能蒸汽清洁机。卡赫中国产品总监郑前说，人们对于健康绿色生活的追求日益强烈，蒸汽清洁可以有效避免化学清洗方式的二次污染。

漫步消博会各展馆，绿色可持续发展解决方案随处可见。全方位绿电覆盖、无纸化展会服务、可循环搭建材料、绿色产品项目征集、可持续消费高峰论坛……本届消博会不仅在场馆搭建、出行、餐饮、数字化管理等方面践行“绿色办展、低碳办会”理念，还尝试通过“绿色电力消费+蓝色碳汇抵消”的方式实现大型活动碳中和。

中国石油南方石油勘探开发有限责任公司相关负责人介绍，该公司对消博会活动期间产生的温室气体排放量进行核算，并向万宁小海红树林生态修复工程项目购买220吨碳汇量，捐赠给消博会助力碳中和。

近年来，我国持续释放大力发展绿色消费信号。海南国际经济合作局副局长官起君说，依托消博会这一绿色消费的创新试验地，相信更多海内外企业会加快转型，形成行业合力，推动实现更加强劲、绿色的全球发展。

（新华社海口4月11日电 记者 赵叶苹 夏天）

今年第8次沙尘天气影响多地 未来几天北方仍有沙尘困扰

内蒙古中部部分地区最低能见度不足50米；北京10日夜间接级发布大风黄色预警信号与沙尘暴黄色预警信号；黑龙江哈尔滨主城区能见度小于1000米……9日开始的沙尘天气已经影响我国多个省份。中央气象台11日18时继续发布沙尘暴蓝色预警。

此次沙尘天气是我国今年以来发生的第8次大范围沙尘天气过程，也是3月份以来的第5次，达到了沙尘暴级别，为今年第2次沙尘暴过程。今年以来的沙尘天气中，3月19日至24日的沙尘过程强度最强、影响范围最广，达强沙尘暴级别。

记者从中国气象局了解到，4月9日以来，新疆南部及东部、内蒙古中部和西部、甘肃中西部、宁夏、陕西中北部、山西、河北、北京、天津、山东北部、河南北部、吉林中部、辽宁中北部

等地先后出现沙尘天气，其中内蒙古呼和浩特、巴彦淖尔、阿拉善和山西大同、北京等地出现沙尘暴，内蒙古锡林郭勒、包头、乌兰察布和河北张家口等局地出现强沙尘暴。

此次沙尘天气过程，北方多地PM₁₀峰值浓度超过2000微克/立方米。11日，随着冷空气东移南下，沙尘天气继续向南推进。环境监测显示，河南南部、山东南部等地PM₁₀浓度超过500微克/立方米。

中央气象台首席预报员桂海林介绍，本次沙尘天气在11日夜间接到12日白天逐渐趋于减弱。12日受到偏南气流的影响，可能在河南、河北等区域出现沙尘回流，但影响时段比较有限。

桂海林说，13日至16日，西北地区和华北等地仍多沙尘天气，其中13日夜间接到14日，沙尘天气可能再次影

响到京津冀等地，需要继续关注。

每年3月至5月是我国沙尘天气的高发期。4月不仅是沙尘过程最频繁的时候，强度往往也最强。

据专家介绍，此次沙尘天气的主要成因有：一是我国冷空气活动仍处在活跃期，蒙古气旋和地面冷锋产生的风力较大，为沙尘天气发生提供了动力条件；二是前期气温回升较快，不稳定的空气状态为起沙提供了热力条件；三是前期蒙古国和我国沙尘源区降水偏少，土壤墒情偏差，加之目前植被尚未返青，地表裸露，不利于抑制沙尘天气发生。

桂海林分析指出，此次沙尘天气过程起源于蒙古国与我国内蒙古中西部，蒙古国南部的沙尘在途经我国北方干旱半干旱地区时，沿途沙尘得到补充，强度会进一步增强。

气象专家提醒，沙尘天气来袭，一

些心血管病患者或者过敏体质人群应该尽量减少外出，出门时应做好防护措施，以免沙尘对眼睛和呼吸道造成损伤。

同时，相关地方要做好防风防沙准备，及时关闭门窗；注意做好精密仪器的密封工作。受大风等因素影响，内蒙古东部、河北北部、北京北部、黑龙江中部、吉林中部、辽宁北部等地森林草原火险气象等级较高，建议各地强化野外火源管理，做好火灾风险隐患点的排查整治。

桂海林还提示，沙尘通常伴随大风天气，一些地方需要格外注意室外搭建物或者广告牌等加固，户外高空作业的人群要停止作业或加强安全防护。过往行人要注意高空坠物。此外，沙尘会让土地风蚀沙化，要加强对农田土地的保护。

（新华社北京4月11日电 记者 高 敬 严赋憬）

拧紧“安全阀” 加装“防护盾”

平，推进装备物资储备库和战勤保障储备项目建设。持续推动煤矿、危险化学品、油气管道、交通运输等行业领域专业应急救援队伍建设。

与此同时，加大安全风险隐患

和典型生产安全事故曝光力度，鼓励企业建立内部风险隐患排查治理激励奖励机制。加大安全生产领域失信联合惩戒力度，严厉查处安全培训机构、考试机构违法违规行为，指导地方深化安全评价机构执业行

为专项整治。深入开展“安全生产月”“安全生产江淮行”“安康杯”竞赛等活动，常态化推进安全宣传“五进”工作。推动应急科普宣传教育和安全体验基地场馆、专区建设，将安全元素融入社区公园、广场、乡村服务场所等公共设施。利用政府网站、微博微信、社区宣传栏、“村村响、户户通”等线上线下资源，推进应急广播体系建设。

（上接一版）推进市应急指挥中心及重点领域监测预警、指挥调度、抢险救援等系统建设，深入推进高危行业领域“机械化换人、自动化减人、智能化无人”。推进“工业互联网+安全生产”行动计划落实。推动煤矿建设智能化采掘工作面。提升生产安全事故应急救援水平。加强国家综合性消防救援队伍建设，提高先进适用装备配备水