

# 金融总量合理增长 信贷结构持续优化

## ——透视上半年金融数据

吴雨 彭扬

14日,上半年我国金融统计数据出炉。今年在适度宽松的货币政策支持下,金融支持实体经济效果如何?信贷资金主要流向了哪些领域?下阶段货币政策走向如何?中国人民银行有关负责人在当日举行的国新办新闻发布会上进行了解读分析。

中国人民银行当日发布的金融统计数据显示,6月末,人民币贷款余额268.56万亿元,同比增长7.1%;社会融资规模存量为430.22万亿元,同比增长8.9%;广义货币(M2)余额330.29万亿元,同比增长8.3%。

“从上半年的金融数据看,货币政策支持实体经济的效果是比较明显的。”中国人民银行副行长邹澜介绍,为实施适度宽松的货币政策,中国人民银行进一步加大逆周期调节力度,在5月份出台实施一揽子金融支持举措,促进货币信贷合理增长,推动社会综合融资成本下降,为推动经济回升向好营造适宜的环境。

当前,信贷仍是社会融资主要渠道。上半年,我国信贷总量保持平稳增长,人民币各项贷款新增12.92万亿元。

中国人民银行调查统计司司长闫先东认为,上半年信贷呈现“总量增长、结构优化”的特征,金融体系对实体经济信贷支持保持较高水平。

近13万亿元的信贷资金主要投向了哪里?数据给出了答案,投向企业的贷款占全部新增贷款的大头。

中国人民银行统计的数据显示,上半年,企(事)业单位贷款增加11.57万亿元,占全部新增贷款的89.5%,占比较上年同期提高了6.6个百分点。

“中长期贷款增加7.17万亿元,是企(事)业单位贷款增加的主要构成,表明金融持续为实体经济提供稳定的资金来源。”闫先东介绍,住户贷款增加1.17万亿元,其中,经营性贷款增加9239亿元,体现了金融机构持续加强对个体工

商户和小微企业主生产经营活动的支持力度。

从行业投向看,贷款结构持续优化。记者从发布会上了解到,新增贷款主要投向制造业、基础设施业等重点领域。具体来看,6月末,制造业中长期贷款余额同比增长8.7%,上半年增加9207亿元;基础设施业中长期贷款余额同比增长7.4%,上半年增加2.18万亿元。

闫先东介绍,今年以来,金融“五篇大文章”领域贷款呈现“总量增长、覆盖面扩大”的特点。5月末,金融“五篇大文章”贷款余额103.3万亿元,同比增长14%。其中,科技贷款余额43.3万亿元,同比增长12%;绿色、普惠、养老、数字领域的贷款同比分别增长27.4%、11.2%、38%和9.5%,均高于同期各项贷款增速。

信贷只是社会融资渠道之一。今年以来,我国债券市场规模稳步提升,有效发挥了对实体经济融资的支持作用。

发布会上的信息显示,2025年上半年,中国债券市场发行各类债券44.3万亿元,同比增长16%;债券净融资8.8万亿元,占社会融资规模增量的比重为38.6%。

“上半年债券融资继续向重点领域倾斜,民营企业债券发行3500多亿元,绿色、科技等相关债券发行超过1万亿元。”中国人民银行金融市场司负责人曹媛媛介绍,5月债券市场“科技板”推出以来,债券市场已有288家主体发行科技创新债券约6000亿元,其中银行间市场发行超过4000亿元科技创新债券,促进了新兴和未来产业培育发展,也为传统产业运用新技术成果提供了有力支持。

融资成本是企业 and 居民关注的重点之一。今年以来,社会综合融资成本低位下行,助力企业和居民“轻装上阵”。

中国人民银行的数据显示,今年前6个月,新发放企业贷款加权平均利率约3.3%,比上年同期低约45

个基点,新发放的个人住房贷款利率约3.1%,比上年同期低约60个基点。6月,公司信用类债券平均发行利率2.08%,较去年同期下降32个基点,实体经济融资成本进一步降低。

谈及下阶段金融支持的重点领域,中国人民银行信贷市场司司长彭立峰表示,中国人民银行已会同相关部门发布了《关于金融支持提振和扩大消费的指导意见》,下一步将指导各地、各金融机构加快推动意见落地见效,全力做好金融服务消费工作,为提振和扩大消费提供有力金融支撑。

“货币政策传导需要时间,已经实施的货币政策的效果还会进一步显现。”邹澜介绍,下阶段,中国人民银行将继续实施好适度宽松的货币政策,把握好政策实施的力度和节奏,更好地推动扩大国内需求、稳定社会预期、激发市场活力,支持实现全年经济社会发展目标和任务。

(新华社北京7月14日电)

## 扎波罗热核电站培训中心遭无人机袭击

新华社莫斯科7月14日电 据今日俄罗斯通讯社14日报道,扎波罗热核电站培训中心13日遭3架乌军无人机袭击,袭击没有造成严重破坏。

报道援引扎波罗热核电站在社交媒体上发布的消息说,遭袭击的地点与核电站1号机组距离250至300米,袭击没有引发火灾,也未造成严重破坏。

报道说,扎波罗热核电站培训中心拥有全球唯一全尺寸反应堆大厅模拟器,是核电站人员培训的重要设施。目前核电站运营正常,并已采取预防措施确保安全,专家正在对损失程度进行评估。

## 美报告：特勤局在特朗普通刺事件中存在“不可接受的失误”

新华社纽约7月13日电(记者 夏林)美国国会参议院国土安全与政府事务委员会13日发布调查报告说,在2024年7月13日特朗普在宾夕法尼亚州巴特勒市竞选集会上遭枪击一事中,美国特勤局存在“多重、不可接受的失误”。

参议院国土安全与政府事务委员会主席、参议员兰德·保罗说,这份报告揭示了“令人不安的沟通失误与工作疏忽”。

报告说,在巴特勒市竞选集会前,特勤局总部至少两次拒绝了与集会相关的资源调配请求,此外特勤局与当地执法部门间的沟通存在不足。

报告认为,应受惩处人员远超目前的6人,且其中2人所受处分低于建议标准。报告未提供关于枪手机器的新信息,但指责特勤局“一连串本可避免的失误,几乎让特朗普付出生命代价”。

“尽管出现这些失误,但没有任何人被解雇,”保罗说,“我们必须追究相关人员责任。”

## 日防卫省向小学寄送儿童版《防卫白皮书》引担忧

据新华社东京7月14日电(记者 陈泽安 李子越)据日本媒体13日报道,日本防卫省称,已向日本全国约2400所小学寄送了约6100份儿童版《防卫白皮书》,此举在日本引发担忧。

日本长崎广播电视台网站报道称,今年5月下旬,长崎市内67所小学收到了九州防卫局直接寄送的儿童版《防卫白皮书》,名为《日本的防卫一目了然!——防卫白皮书2024》。

报道援引日本长崎大学废除核武器研究中心副教授中村桂子的话称,这本册子只侧重于“通过加强军事力量进行威慑”这一个方面来解释日本的安全保障,仅凭这本册子,孩子们可能会陷入“日本的安全只靠军事力量来保护”的片面认识,这对于批判性思维能力尚不成熟的小学生而言是有问题的。

长崎市政府已通知学校,将儿童版《防卫白皮书》存放于教职工办公室等处,理由是其内容涉及特定国家。长崎市教育委员会学校教育课课长荒木俊明表示:“长崎市内各学校内有些学生来自其他国家,这些册子可能会伤害部分同学的感情,因而需要谨慎处理。”

## 美肯塔基州枪击事件造成2死3伤 凶手被当场击毙

据新华社纽约7月13日电(记者 夏林)美国肯塔基州列克星敦市13日发生枪击事件,造成两名女性死亡,另有三人受伤,凶手被警方当场击毙,作案动机尚不清楚。

列克星敦警察局局长劳伦斯·韦瑟斯在当天举行的新闻发布会上说,美国东部时间上午11时许,一名州警正在布卢格拉斯机场附近路段执勤,其携带的扫描设备发现凶手所驾车辆牌照有问题,于是便将车辆截停。

韦瑟斯说,凶手下车后劫持了另外一辆汽车,并造成一名州警受伤,随后驾车逃至16英里(约25.75公里)外的一处教堂,开枪打死两名女性,打伤两名男性。现场三名警察随即开枪将凶手击毙。

## 高温席卷多地 专家提示做好健康防护

新华社记者 黄姝

据中央气象台预报,14日至22日华北中南部、黄淮、江汉及陕西中部等地将有持续高温天气,局地最高气温可能接近或突破历史同期极值;14日至17日,四川盆地、江淮、江南等地也有阶段性高温天气,空气湿度大,湿热特征明显。

数据显示,7月以来黄淮、江淮、江汉、江南等地多高温天气,大部地区最高气温37℃至39℃,局地达40℃至41℃,连续高温日数普遍有5至8天。

“随着副热带高压进一步北抬,近两天华北、黄淮地区高温又有所发展。这一带日最高气温超过37℃的范围呈现扩大趋势,闷热感也十分明显。”中央气象台预报员张博说。根据预报,未来三天高温影响范围将逐步扩展,15日至16日为范围最广、强度最强的时段。

张博分析,引发本轮高温天气的主要天气系统仍然是稳定维持的副热带高压和大陆高压。高压系统影响下气流下沉,绝热增温显著,配合晴朗少云的天空状态,来自太阳的短波辐射也显著增强,带来了持续高温天气。“这种高温往往以晴晒为主,而江淮、江汉及以南地区受西南

暖湿气流带来的水汽影响,相对湿度较高,人体闷热感会更加明显。”她说。

高温是夏季的“常客”,且易引发中暑。“高温会造成人的体温调节系统失衡,进而导致核心体温急剧升高,并引发全身多器官功能障碍。”天津市环境气象中心高级工程师张敏说,在天气很热且风速较小、空气相对静止时,或在相对密闭的空间里,就极易引发中暑。

此外,闷热的“桑拿天”也不容小觑。当气温超过32℃、湿度超过70%,人体体表的汗液无法迅速蒸发,人的体感温度可能比实际气温高出10℃,也易诱发中暑。

专家表示,公众要持续做好防暑降温措施,高温时段不要长时间在户外活动;室外作业人员须采取有效防护措施,防止皮肤灼伤,并及时补充水分。若发生中暑,要立即让病人脱离高温高湿的环境,进行降温、补水。专家提醒,大量酒精擦浴或掐人中会降低暑“土办法”并不可行,处理不当反而会加重病情。一旦中暑患者出现神志不清、昏迷等情况,需将其尽快送至医疗机构就诊。

(新华社北京7月14日电)



## 中美“乒乓外交”54周年纪念活动在拉斯维加斯举行

7月13日,中国乒协主席王励勤在美国内华达州拉斯维加斯举办的纪念中美“乒乓外交”54周年暨中美乒乓球友好交流活动上致辞。

纪念中美“乒乓外交”54周年暨中美乒乓球友好交流活动13日在美国内华达州拉斯维加斯举行。正在此间参加世界乒乓球职业大联盟(WTT)美国大满贯赛

的多名中国球员走入当地社区,与美国乒乓球队运动员和当地乒乓球爱好者开展友谊交流,共话“乒乓外交”的历史和现实意义。

新华社发

## 从对乌减援到新武装计划 美国政府为何“变脸”

新华社记者 席玥 宋盈

美国媒体报道,美国总统特朗普14日将宣布一项“武装乌克兰”新计划。此前一天,特朗普称美方将通过北约向乌方提供“爱国者”防空导弹系统等武器装备。

从本月初白宫和五角大楼证实美方暂停对乌部分军援,到特朗普8日批准向乌运送更多防御性武器,再到特朗普政府即将宣布一项对乌军援新计划……两周来,美国政府对乌军援立场变化明显。这其间发生了什么?究竟有何盘算?

专家认为,美国政府在俄乌政策上“变脸”主要有三重原因。

其一,有“挫败感”。

本月3日,美俄元首通话讨论乌克兰等问题。特朗普称通话“没有取得任何进展”,此后又多次说对俄总统普京“很不满意”。普京则明确表示俄方不会放弃在乌克兰实现既定目标,俄方连日来还加强对乌空袭力度。

美媒认为,特朗普政府改变对乌军援立场很大程度上缘于其对俄乌谈判停滞以及俄方强硬态度的“挫败感”。美共和党籍联邦参议员林赛·格雷厄姆说,特朗普对援助乌克兰“表现出越来越大的兴趣”。美国智库外交关系协会高级

研究员查尔斯·库普钱表示:“特朗普政府现在可能意识到,如果想在乌克兰问题上达成协议,就必须对俄施加更大压力。”

其二,有人“买单”。特朗普13日说,美方将通过北约向乌克兰提供“爱国者”系统,费用将由北约向美方支付,“这对我们来说就是做生意”。特朗普没有披露哪些北约成员国将掏钱。据美媒报道,德国总理默茨此前与特朗普通话时表示,德国愿意向美方购买“爱国者”系统再运往乌克兰。另外,美国国防部还有意让希腊从库存中拨出部分

“爱国者”系统援乌,相关磋商已持续数月。

专家分析,美国政府既不愿意在俄乌冲突上消耗过多资金和资源,也不希望看到乌克兰溃败,让欧洲盟友在俄乌战争中承担更多责任,符合其一直强调的“美国利益优先”原则。

其三,能“腾出手来”。过去数周,美国牵绊于应对伊朗对以色列本土和美在中东军事基地的反击,“爱国者”防空导弹等美方武器迅速消耗。美军参谋长联席会议主席丹·凯恩此前证实,在伊朗对美国驻卡塔尔的

乌代德空军基地发起的导弹袭击中,美军实施了其史上最大规模的单次“爱国者”导弹拦截行动。特朗普政府在本月初也以“先确保我们自己拥有足够武器”为由,暂停包括“爱国者”导弹在内的部分对乌军援。

分析人士认为,以伊停火目前尚可维持,美方在中东面临的导弹袭击威胁有所下降,可以“腾出手来”援助乌克兰。美国《纽约时报》援引多名美方官员的话报道,原先部署在以色列的一套“爱国者”系统将在整修后运往乌克兰。

(新华社北京7月14日电)

## 关于中鸿达物联设备制造生产基地规划条件核实变更的公示

侯自然2号函[2025]53号

由福建鸿达信息通信服务有限公司开发建设的中鸿达物联设备制造生产基地已建设完成,现向我局申请规划条件核实。经核对竣工测量图纸及审批图纸,发现存在与原审批不符的情况。为支持企业发展,我局拟对该项目按现状验收。现将具体调整情况公示如下:

- 一、总平面图:局部绿地、堆场、非机动车停车场地布局微调。
- 二、厂房屋面平面层:原电梯机房取消,变更为无机房电梯;地坪标高调整取消台阶。
- 三、厂房外立面:局部线条颜色调整,白色铝板删除,新增灰色铝板。

以上变更详见附件。

依据福建省实施《中华人民共和国城乡规划法》相关规定,现将该事项进行公示,征求利害关系人意见。规划主要内容发布在《福州日报》2025年7月15日版面及福州高新区网站(网站地址 http://fzgxq.fuzhou.gov.cn),公示期为2025年7月15日至2025年7月24日。公示期10天,在公示期限内,利害关系人若有意见或申请听证,应在公示期内书面向我局反映或提出申请(联系电话:0591-62338322)。来信请寄地点如下:福州高新区自然资源和规划局,办公地点:福州市

上街镇海西园创业大厦十楼,邮政编码:350100。来信请注明“规划意见与建议”。

附注:书面反馈(申请)意见发表时间或邮戳日不应超过公示期的最后一天23:59,逾期视为无效意见。书面意见应注明真实联系人姓名、联系电话、联系地址,并提供可证明为相关利益人的资料。

附件:1.设计变更前后的对比图。  
2.绿化面积、停车位计算略图。  
(详见福州高新区网站)

闽侯县自然资源和规划局(2)  
2025年7月14日

