

聚焦河北经济半年报

超9.2万亿元 河北上半年“贷”动力足 贷款余额同比增长10.4%，高于全国增速2.1个百分点

本报讯(记者李丽钧)记者从7月25日召开的2024年上半年河北省金融运行情况新闻发布会上获悉,上半年末,河北省本外币各项贷款余额92363.3亿元,同比增长10.4%,高于全国增速2.1个百分点;比年初增加5760.2亿元。

上半年,人民银行河北省分行引导全省金融机构切实服务实体经济,优化信贷投向结构,强化对重点领域和薄弱环节的信贷支持,为全省经济稳增长和高质量发展提供有力的金融支撑。

从贷款情况看,人民币贷款余额92134.2亿元,同比增长10.5%,高于全国增速1.7个百分点,比年初增加5744.8亿元。

在信贷结构方面持续优化——企(事)业单位贷款增量占比提高。2024年上半年末,企(事)业单位贷款同比增长12%,高于各项贷款增速1.6个百分点;比年初增加4760.8亿元,占各项贷款增量的82.6%,高于上年同期3.5个百分点,金融对实体经济的信贷支持力度加大。分期限结构看,短期贷款比年初增加1722.3亿元,中长期贷款同比增长13.9%,比年初增加2825.9亿元,信贷投放稳步增加,信贷结构持续优化,有效满足了企业流动资金和中长期经营资金需求。

住户经营贷款加快增长。上半年末住户经营贷款同比增长20.1%,高于上年同期3.0个百分点,比各项贷款增速高9.7个百分点;比年初增加964.1亿元,同比多增150.3亿元,有效支持了个体工商户和小微企业主的生产经营活动;

投向制造业的中长期贷款保持较快增长。上半年末,同比增长20.7%,比各项贷款增速高10.3个百分点,今年以来连续6个月保持20%以上的增速,比年初增加704.2亿元,年增量占投向全部产业的中长期贷款年增量的比重为24.4%。其中,投向高技术制造业的中长期贷款同比增长22.6%,比年初增加33.0亿元。

中小微企业贷款增速持续高于各项

贷款增速。上半年末,中小微企业贷款余额40603.4亿元,同比增长12.6%,高于各项贷款增速2.2个百分点,截至6月末,已连续32个月高于各项贷款增速;比年初增加3435.2亿元,占各项贷款年增量的59.6%,高于上年同期6.0个百分点。

绿色贷款持续快速增长。截至上半年末,绿色贷款余额达10596.9亿元,同比增长39.5%,超过各项贷款增速29.1个百分点;从投向领域看,绿色贷款投向基础设施绿色升级和清洁能源产业领域的占比分别为36.0%和32.9%。

从存款的情况看,上半年末,河北省金融机构本外币各项存款余额118450.7亿元,同比增长8.4%,高于全国2.4个百分点;比年初增加5610.3亿元。人民币各项存款余额117998.7亿元,同比增长8.4%,比年初增加5602.6亿元。外币存款余额63.4亿美元,比年初增加0.7亿美元。

2024年上半年末

贷款

河北省本外币各项贷款余额92363.3亿元,同比增长10.4%,高于全国增速2.1个百分点;比年初增加5760.2亿元人民币贷款余额92134.2亿元,同比增长10.5%,高于全国增速1.7个百分点,比年初增加5744.8亿元

存款

河北省金融机构本外币各项存款余额118450.7亿元,同比增长8.4%,高于全国2.4个百分点;比年初增加5610.3亿元



重点商户全部完成外卡受理改造 累计发放“零钱包”77.77万个 全省支付便利性和包容性再上新台阶

本报讯(记者李国红)全省重点商户1.2万余户已全部完成外卡受理改造;累计发放“零钱包”77.77万个;建成12个支付服务示范区……记者从7月25日召开的2024年上半年河北省金融运行情况新闻发布会上获悉,自优化支付服务工作开展以来,人民银行河北省分行联动多部门协调推进,加快各地示范区建设,外卡受理、现金服务、外币兑换、适老化改造、账户服务等均取得显著效果,全省支付便利性和包容性再上新台阶。

人民银行河北省分行高度重视省内车站、机场、重点商圈、重点旅游景区、星级酒店等外籍来冀人员高频消费

场景的外卡受理改造工作。目前,河北省重点商户数量共计1.2万余户,截至6月底,已全部完成外卡受理改造工作。

提升现金服务水平方面,细化现金管理网格,形成“大网格包小网格”的“格中格”管理模式,实现现金服务环境“精细化管理”。增加小面额现金供应,着力改善现金收付环境,截至7月23日,全省累计发放“零钱包”77.77万个,其中为出租车行业发放4万余个。同时,进一步提高外币兑换服务能力,全省可受理外币兑换的银行网点1587个;省内16家重点银行ATM机具共计1.2万余台,全部支持外卡取现;共推动布设121个外币兑换点和6

台自助兑换机,实现四星级以上酒店、重点旅游度假区、街区和景区兑换设施全覆盖,夯实了“现金兜底”的支付服务基础。

聚焦“食、住、行、游、购、娱、医、学”等生活服务场景,持续推进优化支付服务示范区建设,目前全省已经建成12个示范区,覆盖了机场、景区、商场、文娱、政务服务中心等场景。

在适老助老服务方面,截至6月底,省内银行机构营业网点全部完成适老化改造,全省地方性法人银行机构手机银行适老模式全部投产,辖内银行机构积极提供适老特色化上门服务,满足多样化适老服务需要。

织密安全网 奋战主汛期

张家口:练好防汛“内功” 时刻准备应战

本报讯(长城网·冀云客户端记者何丹丹 通讯员张超)7月24日至25日,张家口市出现全市范围的降水。受第3号台风“格美”登陆及北上影响,预计27日至29日,河北部分地区将有大暴雨,局地特大暴雨。

7月25日,记者来到张家口市清水河河务管理处监控中心,电子屏幕上各个重点路段、河道、桥梁等防汛重点部位显示得一清二楚,工作人员紧盯电子屏幕有条不紊地忙碌着。

“这个监控可以360度看到河面上的所有情况,如果检测到清水河上游达到200立方米/秒洪水时,我们会自下而上进行塌坝处理,让洪水平稳度过清水河。”张家口市清水河河务中心党委副书记牛巍告诉记者。

清水河被称为张家口的母亲河,是一条多泥沙的季节性河流,到了雨季,极易漫溢两岸市区,造成水患。目前建有橡胶坝31座,形成连续近250万平方米的生态水面,总蓄水量达到500万立方米,最大行洪能力达到每秒2200立方米,承担着拦沙蓄洪的重要使命。

牛巍告诉记者,一入汛期,他们便2人成组,24小时驻扎监控中心,不离开半步。“此次‘格美’登陆,我们提前一周就开始安排部署,制定预案,密切关注天气、紧盯河道水情,对河道堤防、橡胶坝工程重点区域再三巡查检查,汛期不过、排查不停、整改不止。”

同样24小时不离岗的还有坚守在测报站的工作人员。在清水河上游,有西红旗营、三间房、响北营、摆寮4个水



在张家口市清水河河务管理处监控中心,工作人员正在密切监视着各河道情况。

位流量测报站,他们24小时不间断进行水情测报,为市区橡胶坝群汛期调度决策提供参考。“每年6月1日起,我们都会安排培训合格的工作人员入驻这4个测报站,发现汛情及时报。”

汛情突然来了,怎么办?面对记者的疑问,牛巍胸有成竹。“当有可能发生汛情时,监控中心人员会马上通知技术调度组、调度联动组等有关部门人员按规定在20分钟内到监控中心集合。同时各泵站防汛应急人员,也按规定20分钟内到达各自泵房,做好迎汛准备。”

这只是张家口练好防汛“内功”,筑牢防汛防线的一个缩影。

气象部门预测,今年汛期张家口市全市总降水量接近常年略偏多,7月

较常年偏多10%—20%,8月较常年偏多10%—20%,面对这一态势,张家口提前将各种防汛准备工作落在了实处。

张家口市19个县市区公示了2024年全市防汛抗旱行政责任人、大中型水库行政责任人、重点行洪河道行政责任人等名单,责任到人;成立8个督导组对全市行洪河道、水库、尾矿库、山洪灾害易发区等重点目标开展督导检查,共排查发现风险隐患869条,已全部完成整改;储备具有防汛抢险救援能力的专业队伍31支5148人,配备救生艇、冲锋舟、橡皮艇等18类应急救援装备共36723件(套),各类防汛物资共计3178万元;组织防汛应急演练2928场(次),参加人员近7万人。

内丘:扎紧防汛保电“安全网”

本报讯(通讯员贺青童)入汛以来,内丘县供电部在西部山区3个供电所内以及10个重要点位,配置18台应急发电机和充足抢修物料,组织技术人员提前对地道桥涵闸泵站、水库等场所的

配电设备开展常态化巡视,采取“无人机+人工”巡视相结合的方式,重点对山区11条10千伏线路设备的杆基、拉线等重点部位开展特巡,确保隐患消除无死角。同时,加强与地方政府、村委会

及群众的联系走访和信息沟通,充分利用“百姓议事厅”微信群、朋友圈等方式,及时发布供电服务抢修电话和安全用电温馨提示,切实做好电力服务保障工作。

廊坊:查隐患强演练 备足人力物力筑牢安全堤

本报讯(长城网·冀云客户端记者王笛)防汛安全演练、排水设施疏通、筹备应急物资……随着汛期的到来,廊坊市各地各有关部门迅速行动,全力做好防汛备汛工作,确保人民群众生命财产安全。

廊坊市坚决贯彻落实《河北省防汛避险人员转移条例》,修订完善《廊坊市防汛抗旱应急预案》及《廊坊市防洪预案》《廊坊市蓄滞洪区运用预案》《防汛避险人员转移预案》等专项预案,为科学应对汛情提供了有力保障。

为锤炼应急硬实力,廊坊市积极开展实战演练。截至目前,该市已开展转移避险、防汛调度、水上救生等应急演练1000余次,参加人员近3万人,组织受威胁村街全部开展人员转移避险演练。

除了完善预案和演练外,廊坊市还扎实开展隐患排查整治工作。全市共排查和保养了36座排水泵站,累计清淤污水井1820座,检查维护泵站泵池3座,疏通过路管3730米、排水主管道5200米,确保排水管网运行正常。为主城区10座下穿铁路地道桥全部配备了由视频监控、桥体水位标尺、逃生爬梯、积水警戒线组成的防汛“四件套”。

此外,廊坊市聚力打造防汛救援力量体系,现有消防救援水域处置队伍9支176人,水利、住建、交通、通信、供电等专业抢险队伍97支3415人,蓝天、9958、赤狐等社会救援队伍14支2128人,群众性抢险队伍1217支76567人,形成强大的防汛抢险合力。

央媒看河北

行政审批流程的改革优化,让正在拔节生长的雄安新区建设日新月异。

“1个月内,从拿地到进场平整、土方开挖,这个速度,难以想象。”7月23日,负责中国中化大厦前期报建工作的张玉鹏对记者感慨道。今年3月,大厦封顶;6月,最后一个构件安装完成;如今,内部精装修已进行到25层。

“难以想象”的并非建设速度,而是行政审批。提速,源于“一枚印章管到底”的行政审批制度改革。

被称为雄安新区“金芦苇”的中国中化大厦高150米,是新区最高的楼。按照以往惯例,这么大的工程,办施工许可至少要半年,“所有的材料——施工图、精装图、机电、园林、景观等等全齐了,才能开工。”项目开发工作人员说。

高标准高质量建设雄安新区,是新时代以习近平同志为核心的党中央做出的一次重大战略部署。审批时间长、流程多,一度影响雄安新区建设速度。

如何让审批提速?雄安新区的回答是“改革”:“拿地即开工”、施工许可分段审批。改革重点在房屋建筑工程和土方作业量大的市政工程中推开:先行招标土方开挖、基坑支护、降水工程,领到施工准备函,非主体工程就可以开建;之后,施工条件成熟到哪儿,施工许可就批准到哪儿,真正做到审批为建设服务、为建设提速。

在雄安新区,施工许可也不是传统意义上的“建筑工程施工许可”,而是将房建、市政、水利、公路、水运、园林等多个行业规则不一、手续不同的许可,集合到一起,形成统一的标准。“不再需要跑多个部门申请多个许可,现在只有这一个——建设工程施工许可。”张玉鹏说。

这么多不同的业务,怎么协调到一块儿的?2020年到雄安新区工作的卢泉岩,第一次见识到了如此“瘦身高效”的组织架构。他的工作单位是建设和交通管理局,业务涵盖城乡建设、综合交通、水利水务、市政园林、城市管理等等。多个领域、同一部门,许可审批得以整合为一。

整合的不只是建设和交通管理局。雄安新区的大部分行政许可已经集中到公共服务中心行使,在雄安新区政务服务中心,所有审批职能部门全部进驻,824项政务服务事项已实现“应进必进”。大厅里、窗口前,办事员不再只是接收材料,他们由各个职能部门派驻前来,熟悉各项审批流程,从受理到办结不出中心,“一枚印章管到底”,高效办成一件事。截至目前,雄安新区政务服务中心已累计用章8万多枚。

诸多窗口中,投资建设项目综合受理窗口很是繁忙。几年来,建设项目的审批流程历经多次微调,卢泉岩看到改革在深化:中央授权试点,承诺制下,设计方案审查意见函和施工准备函可同一天拿到,相较以前多方准备手续,节省至少7天时间;建设工程质量监督等3种告知单和施工许可证同步获得,又至少节省10天时间……

审批速度要快,建设质量要好。加强质量监管,还得靠改革创新。在雄安新区,质量监督数智化转型功不可没:政务数据共享,非接触性执法检查,施工建筑信息模型阶段性录入校验,通过数据评估风险点。让办事不再多头跑,让投资落地更迅速,让建设施工更顺畅。在进一步全面深化改革的新征程上,雄安新区书写着新的答案。

(原载7月25日《人民日报》)

百姓看联播

小区怎么改,百姓说了算

啥叫幸福感“原地升级”?邯郸市复兴区王郎东社区的居民们可是最有发言权了,最近他们住了几十年的老旧小区“改版”了,生活环境有了令人欣喜的跃升。王郎东社区有6个家属院,都是四五十岁的“高龄”,环境和配套已经不太适应居民的生活需求。今年老旧小区改造提升工作开展后,工作人员就想抓住这个机会,让小区面貌实现一个大提升。

但具体改什么、怎么改,还得老百姓说了算。为此,改造前半个月,社区就开始广泛征求居民意见。他们走家串户深度聊,召开居民会议“头脑风暴”,还通过微信群线上交流。总之,居民们有啥想法都能及时得到回应。

沟通过程中,工作人员发现很多居民反映充电难,因此,改造工作开始后,社区就着手给家属院安装充电桩,居民通过刷卡、扫码等方式就能立即取电,特别方便。另外,考虑到小区没有车棚的问题,社区还请来工人为居民们搭建简易车棚,让电动车不再日晒雨淋。不止如此,他们为了给社区提颜值,还做起了“美容”项目,这边修整墙体路面,那边种上花卉绿植,看着就赏心悦目。

王郎东社区居民梁庆表示:“住到这个小区感到很安全,每一个角落、每一个楼道都有监控,暖气、煤气都有,下水道坏了(社区)组织人员抢修,所以住这个小区感到很幸福。”

最近,河北新闻联播报道了城镇老旧小区改造以民意为导向的故事。在邯郸,王郎东社区并不是个例,当地通过按需改造、分类实施等措施,让百姓的急与盼有了幸福的回响。

(长城网·冀云客户端记者 韩新新)

扫码看视频

