

全国已收获小麦面积 2.18 亿亩

整体进度过六成,机收比例超 98%



本报北京6月12日电(记者郁静娴)记者从农业农村部获悉:截至6月11日17时,全国已收获小麦面积2.18亿亩,整体进度过六成,机收比例超

98%。安徽麦收基本结束,河南进入扫尾阶段,江苏进度过七成半,陕西近六成,山西过四成半,山东过三成半,河北过两成。

5月下旬以来,各地广泛开展粮食机收减损主题宣传月、田间实战大比武、机手大轮训等系列活动。广大农户“减损就是增产”的意识不断强化,机手比学赶超规范操作、精细收获技能的热情高涨,今年麦收作业时更加注意因地制宜科学调整割幅、滚筒转速、筛板角度等机具参数,尽量选择蜡熟或完熟前期进行收获,避免加大落粒和夹带损失。同时,农业农村部和各主产省份派出多个工作组,深入麦收一线指导地方落实“三夏”管理服务措施,千方百计提高收获质量、进一步降低机收损失。

各级农业农村部门与发改、交通、公安、气象、石油石化等部门单位紧密协作,合力保障“三夏”用油优先优惠供应、跨区作业车辆免费顺畅通行。针对今年主产市县小麦集中成熟特征明显、科学调度使用机具要求更高的特点,农业农村部组织有关单位与国家预警信息发布中心联合开展“三夏”小麦机收精准气象服务,免费向机手手机推送精准到乡镇及分时段的机收适宜指数提示。

随着麦收有序快速推进,夏管、夏种随即展开。当前,各地正陆续进行机械化秸秆打捆、产地烘干、玉米免耕播种、水稻插秧等作业,实现收获一块、播种一块。北斗导航农机自动驾驶、无人植保、保护性耕作、机插秧同步深施肥等绿色高效机械化技术的广泛应用,进一步提升了“三夏”生产质量和效率。

据中央气象台预报,6月15日—16日黄淮海北部麦收区域将有明显降水。农业农村部提醒,各地要加强机具调度,抢抓有利天气加快麦收进度,适时抢收,将夏播“丰收在望”变为“丰收到手”,把秋粮播在丰产期,为全年粮食丰收打下坚实基础。

图为河北省石家庄市栾城区西营乡麦收场景。

李明发摄(影像中国)

把服务实体经济放到更加突出的位置

金融活水为高质量发展增添动力

本报记者 吴秋余 王锦涛

“十四五”,我们这样开局起步

年均可减少二氧化碳排放量约232万吨。

“有了金融支持,我们抢回了被疫情耽误的时间,能够按原计划在今年年底前建成并网。”国家电投前詹风电项目负责人王斌说,去年受疫情影响,工期一延再延,资金链也出现紧张局面,严重制约了施工进度。

为保证项目顺利完成,今年开始,中国建设银行广东省分行创新产品、优化流程,为项目提供低成本的资金支持。截至4月末,该项目累计获得建行15亿元信贷资金,为实现年内全容量并网按下“加速键”。

习近平总书记指出,“经济是肌体,金融是血脉,两者共生共荣。”“金融要为实体经济服务,满足经济社会发展和人民群众需要。”“十四五”规划纲要提出,健全具有高度适应性、竞争力、普惠性的现代金融体系,构建金融有效支持实体经济的体制机制。

“十四五”开局之年,稳健的货币政策灵活精准、合理适度,把服务实体经济放到更加突出的位置。今年一季度,我国人民币贷款增加7.67万亿元,在去年高基数的基础上同比多增5741亿元,源源不断的金融活水,为高质量发展持续增添强劲动力。

——提高服务能力,让更多信贷资源流向实体经济。

分拣、套袋、装箱……甘肃天水市百盛果品有限公司的气调库里,工人们正忙着将苹果贴单装车,手中的花牛苹果,个大皮薄、汁多肉厚,是天水市特色农产品,深受消费者喜爱。

“再过一段时间就是苹果收购季,有了银行的信贷支持,我们可以大干一场了!”百盛果品有限公司负责人刘桂生说,秦州农村合作银行在当地推出“五小产业贷”等11款新产品,今年已为公司提供了700万元信贷支持,既满足企业资金需求,也助力果农增收致富。

“十四五”规划纲要要求“提高金融服务实体经济能力”。今年以来,金融机构信贷平稳合理增长,一季度对实体经济发放人民币贷款同比多增6589亿

元,有效满足了实体经济需求。

——发展绿色金融,加大对生态文明建设等重点领域支持力度。

初夏时节,长江上游最大的江心岛——重庆广阳岛上,青山如黛,碧水微澜,秀美景色让游客赞不绝口。看着这如画的风景,谁能想到,就在几年前,大规模的工程开发曾让这里的山水林田湖草遭到了破坏。

当地政府下决心修复广阳岛生态环境,然而,生态修复项目投入巨大,社会资本积极性不足,光靠财政资金很难支撑大规模、长效化的修复工作。

“作为开发性金融,我们努力探索以市场化方式融资保障绿色发展。”国家开发银行重庆分行客户经理马豪说,2021年以来,国开行向该项目新增发放贷款7亿元,年内预计还将放贷30亿元,为岛内新一阶段生态修复、绿色交通和智慧产业布局提供有力资金保障。

“十四五”规划纲要提出,大力发展绿色金融。今年以来,金融部门积极践行绿色发展理念,截至一季度末,我国本外币绿色贷款余额达13.03万亿元,同比增长24.6%,高于各项贷款增速12.3个百分点,其中投向具有直接和间接碳减排效益项目的贷款余额分别为6.47万亿元和2.29万亿元,合计占绿色贷款的67.3%。分用途看,投向生态环境产业和基础设施绿色升级的贷款余额分别为1.46万亿元和6.29万亿元,同比分别增长36.8%和25.0%。

——创新政策工具,推动资金直达小微企业和个体工商户。

春茶采摘季已过,浙江安吉黄杜云羽茶场负责人李粉英正忙着对接线上买家,打包寄送茶叶。“黄杜白茶名声在外,每天线上线下销售额有好几千元呢!”李粉英高兴地说,今年2月,恰逢茶叶采摘前的准备季,进货包装袋、雇用采茶工等需要一大笔资金,而茶场一笔200万元贷款又将到期,安吉农商银行听说后立即为茶场办理贷款延期还本付息,切实解决了资金紧张难题。

(下转第三版)

天问一号任务实现我国航天发展史上6个首次

2030年前后实施火星取样返回任务

本报北京6月12日电(记者冯华)在天问一号一步实现“绕、着、巡”的目标,我国首次火星探测任务取得圆满成功之际,国家航天局6月12日在京举行新闻发布会。国家航天局新闻发言人许洪亮表示,天问一号任务成功是我国航天事业自主创新、跨越发展的标志性成就,实现了我国航天发展史上6个首次。

据介绍,这6个首次分别是:一是首次实现地火转移轨道探测器发射;二是首次实现行星际飞行;三是首次实现地外行星软着陆;四是首次实现地外行星表面巡视探测;五是首次实现4亿公里距离的测控通信;六是首次获取第一手的火星科学数据。“在世界航天史上,天问一号不仅在火星上首次留下中国人的印迹,而且首次成功实现了通过一次任务完成火星环绕、

着陆和巡视三大目标,充分展现了中国航天人的智慧,标志着我国在行星探测领域跨入世界先进行列。”许洪亮说,我国首次火星探测任务起点高、难度大、挑战多,从论证阶段开始,就面临环境新、距离远、时长大、环节多等诸多难题。

我国首次火星探测任务探测器系统总设计师孙泽洲介绍,火星的着陆下降过程是我们此次任务风险最高的环节,这个环节中我们要面对不熟悉且多变的火星大气环境,还要自主完成十几项关键动作。

发布会还介绍了中国航天“十四五”及未来一个时期发展的重点规划。“十四五”及未来一个时期,中国航天将按照国家对航天强国建设的决策部署,加快推动空间科学、空间技术、空间应用全面发展,重点提升

航天科技创新动力、经济社会发展支撑能力,积极开展更广泛的国际交流合作。包括实施近地小行星取样返回和主带彗星环绕探测任务、实施火星取样返回任务等。据介绍,我国计划在2025年前后,实施近地小行星取样返回和主带彗星环绕探测任务,实现近地小行星绕飞探测、附着和取样返回;2030年前后,实施火星取样返回任务;还将实施木星系环绕探测和行星穿越探测任务。

我国首次火星探测任务工程总设计师张荣桥表示,中国的行星探测工程,将坚持整体规划、分步实施和持续发展的基本原则,统筹考虑工程技术发展和热点问题研究的需要,明确在2030年前,以火星探测为重点和主线,按照“一步实现绕着巡、二步完成取样回”的路线进行。

庆祝中国共产党成立100周年大会首次综合演练圆满结束

新华社北京6月13日电 记者从中国共产党成立100周年庆祝活动新闻中心获悉:6月12日21时至6月13日凌晨,北京天安门地区举行了庆祝中国共产党成立100周年大会首次综合演练,1.4万余人参加演练及现场保障工作。

庆祝大会、进撤场、应急处置等四项内容。重点演练了联合军乐团、合唱团、国旗护卫队、礼炮鸣放队和志愿者等人员的活动流程和集结疏散,组织医疗救护、消防应急、音响保障等专业队伍开展应急演练。

据介绍,首次综合演练包括暖场、

流程、核心要素的精准衔接,对各方组织保障和指挥运行工作进行了全面检查,演练组织精确周密,运行流畅有序,达到了预期目标。北京市有关方面表示,这次夜间演练活动,得到了广大市民群众的理解支持,特表示衷心感谢。

本次演练重点检验了庆祝大会全

初心坚如磐
精神永传承

第四版

奋斗百年路 启航新征程
制造业篇

第五、六版

导读

各地充分挖掘红色资源,讲好红色故事,传承红色基因——

追寻先辈足迹 赓续奋斗精神

本报北京6月12日电 11日下午4时,甘肃兰州,八路军兰州办事处纪念馆门前,参观者戴着口罩排队扫码入场。近日,该纪念馆推出馆长数家珍、革命情景剧、VR全景展等丰富多彩的活动,让抗战英雄的故事变得鲜活起来。

连日来,各地充分挖掘红色资源,讲好红色故事,传承红色基因,多形式、多维度呈现红色文化,用群众喜闻乐见的方式讲述革命先辈的事迹,用党的光荣传统和优良作风坚定信念、凝聚力量。

“荆楚大地红旗飘——湖北革命文物图片巡展”日前在湘鄂西革命根据地洪湖市瞿家湾开幕。为营造沉浸式立体展览效果,活动现场推出了快闪活动《我和我的祖国》、歌剧《洪湖赤卫队》选段、洪湖地方小曲等形式多样的表演,赢得观众的阵阵掌声。此外,本次活动还引入多媒体技术,观众可以通过大屏幕参观红色革命遗址、遗迹。

12日上午,江西瑞金市叶坪红色旅

游景区热闹非凡。一台综合赣南采茶戏、灯彩舞的表演结束后,一些游客走进文创产品展示区,选购红军帽、红军包等产品。“今年是建党100周年,我特意为孩子购买了一个红军模型,希望他牢记幸福生活来之不易。”来自湖南益阳的游客李师傅说。

12日下午3时许,山东泗水县党史纪念馆,前来参观的干部群众络绎不绝。在讲解员的指引下,观众边听边看讲解。在泗水,新时代文明实践站、县党史纪念馆、村史馆已成为当地干部群众追寻先辈足迹、赓续奋斗精神的重要载体。

12日一早,山东青州市王坟镇的胡林古村迎来了全国各地的游客。“胡林古村在抗战时期是益都县委所在地,这两天接待了游客几千人。”景区管理人员赵扬说。青州是国家历史文化名城,还是鲁中革命根据地的重要区域之一。该市将红色资源融入旅游发展,开发“红色+文化研学”“红色+乡村振兴”等文旅

体验模式,提升了红色文化感染力。

“当年就是在这里,22名红军突击队员冒着枪林弹雨夺下桥头……”12日下午,在四川甘孜泸定县红军飞夺泸定桥纪念馆,讲解员杨琳琳为游客介绍红军飞夺泸定桥的过程。“实地看了大渡河的湍急和泸定桥的惊险,更深刻体会到红军战士的勇敢。”游客张先生说。

浙江义乌市分水塘村是《共产党宣言》中文全译本的首译地。12日,国网义乌市供电公司党员干部来到分水塘村开展主题党日活动,在陈望道故居,一起重温陈望道翻译《共产党宣言》的心路历程。在陕西西咸新区的诗经里小镇,“永远跟党走”朗诵会正在举行,大家通过诗歌朗诵、吟诵传唱的形式,抒发爱党爱国情怀。朗诵者王秦香告诉记者:“诗歌朗诵更具感染力,更容易激发斗志,砥砺前行。”

(综合本报记者赵帅杰、肖家鑫、周欢、王永战、齐志明、范昊天、原籍报道)



目前,贵(贵阳)南(南宁)高铁施工进度顺利。贵南高铁设计时速350千米,是我国“八纵八横”高速铁路主通道包头至海口通道的重要组成部分。图为位于贵州省贵定县的桐子园双线特大桥施工现场。

新华社记者 刘续摄