

省政府与生态环境部签署合作协议

景俊海胡玉亭会见黄润秋

本报3月30日讯(记者黄莺 王艺博)今天,省委书记景俊海,省委副书记、省长胡玉亭在长春会见生态环境部部长黄润秋一行。黄润秋、胡玉亭签署生态环境部、省政府推进美丽吉林建设、筑牢生态安全屏障合作框架协议。

景俊海、胡玉亭对黄润秋一行到吉林调研表示热烈欢迎,对生态环境部长期以来给予吉林的关心支持表示衷心感谢。景俊海说,吉林是我国东北重要生态屏障,习近平总书记十分关心吉林生态环境保护工作,多次作出重要指示、提出重要要求。我们始终牢记习近平总书记殷殷嘱托,忠实践

行习近平生态文明思想,牢固树立“两山”理念,推动保护生态和发展生态旅游相得益彰,让绿水青山黑土地、蓝天白云好空气成为吉林优美自然环境的生动写照和人民高品质生活的标配。希望生态环境部一如既往关心支持吉林,在打好污染防治攻坚战、山水林田湖草沙一体化保护和修复、绿色低碳转型发展等方面给予精心指导和政策倾斜,积极在吉林开展试点工作,支持吉林建设生态强省,与我们共同扛稳维护国家生态安全重大责任使命,携手绘就美丽中国建设吉林篇章。

黄润秋表示,吉林省委、省政府深

入贯彻习近平生态文明思想,聚焦扛稳维护国家生态安全重大责任使命,精准施策、靶向发力,中央生态环境保护督察反馈问题整改、深入打好污染防治攻坚战等工作取得显著成效,为美丽吉林建设奠定了坚实基础。生态环境部将全面落实部省合作协议,大力支持吉林相关工作,坚持问题共答,加强统筹协调,推动吉林生态文明建设、生态环境保护工作再上新台阶。

在吉期间,黄润秋一行到白山、延边等地调研,并看望慰问生态环境部驻吉机构干部职工。

李伟、金育辉参加活动。

景俊海在十二届省委财经委员会第四次会议上强调 有效激活市场需求促进产业转型稳定经济增长 增强培育新质生产力推动高质量发展内生动力

胡玉亭出席

本报讯(记者黄莺 王艺博)3月29日,省委书记、省委财经委员会主任景俊海主持召开十二届省委财经委员会第四次会议。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要讲话和党中央、国务院重要会议精神,实行大规模设备更新和消费品以旧换新,降低全社会物流成本,有效激活市场需求、促进产业转型、稳定经济增长,不断增强培育新质生产力、推动高质量发展的内生动力。省长、省委财经委员会副主任胡玉亭出席会议。

会议传达学习习近平总书记在中央财经委员会第四次会议上的重要讲话精神,听取关于推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新、有效降低全社会物流成本、2023-2024年冬季冰雪旅游开展情况汇报,研究下步工作举措。

景俊海指出,习近平总书记的重要讲话,站在战略和全局高度,对推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新以及有效降低全社会物流成本作出重要部署。讲话思想深邃、内涵丰富、指向鲜明,具有重大现实指导意义,为我们做好工作提供了根本遵循。各地

各部门要认真学习贯彻,结合实际、跟踪政策、摸清底数,以“五化”闭环工作法狠抓落实。

景俊海强调,推动大规模设备更新和消费品以旧换新,既利当前又利长远,既稳增长又促转型,既利企业又惠民生。各级党委政府要深入贯彻习近平总书记重要讲话和党中央、国务院重要会议精神,认真落实国务院印发的《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》要求,紧密结合我省“四大集群”培育、“六新产业”发展、“四新设施”建设等重点任务,精心组织,完善配套措施,更加有力有效激发有潜力的消费,扩大有效益的投资。要加大设备更新力度,坚持市场为主、政府引导,坚持鼓励先进、淘汰落后,坚持标准引领、有序提升,紧盯数字化转型、服务智能化、发展绿色化、产业高级化趋势,推动重点产业设备更新,推进制造业“智改数转”行动,积极利用绿色技术对产业链进行改造,促进先进产能比重持续提升。要推进消费品以旧换新,推动大宗商品扩销增销,大力发展新型消费,健全废旧消费品回收利用体系,以多样化高质量供给有效满足

需求、激活消费潜力。

景俊海指出,降低全社会物流成本是提高经济运行效率的重要举措。要强化大宗商品“公转铁”“公转水”,推动各种运输方式无缝衔接,进一步优化运输结构、提高物流效率。要着力打通物流堵点卡点,加快物流信息系统建设,促进各类信息有效对接。要落实好物流企业税收优惠政策,有效降低运行成本、减轻企业负担。

景俊海强调,进一步壮大冰雪经济,对于实现“两确保一率先”目标意义重大。要扎实做好“冰雪+”文章,充分挖掘历史人文资源,创新文旅融合发展业态模式。要抓好场馆雪道升级、宾馆设施提升、景观综合治理等基础设施建设,优化冰雪旅游产品供给,提高旅游承载和接待能力。要加强同兄弟省市市区联动合作,推进游客互换、资源共享,更好实现互惠共赢。要持续开展市场秩序整治,坚决保障和维护好游客合法权益,努力营造安全、有序、舒适的旅游环境。

省委财经委员会副主任、委员,有关部门单位负责同志参加会议。

长白山管委会—— 擦亮生态底色 助力区域发展

本报记者 孙寰宇 通讯员 魏慧娟

相约世界地质公园·长白山

临近清明,长白山天空湛蓝如洗,粉雪柔软顺滑,空气清新干净。近年来,长白山保护开发区管委会牢牢守好发展和生态两条底线,全力抓好生态环境“大保护、大培育、大转化”,守护好“蓝天碧水”,让优质的生态环境为当地旅游发展奠定了坚实的基础。

“作为环保人,我们既要立足本职,抓好监管,更要服务高质量发展,助力长白山的绿水青山、冰天雪地转化为金山银山。”长白山管委会生态环境局负责人王楠表示,2023年以来,我们积极开展生态环境保护,让优质的生态环境成为高质量发展的坚实基础。

无论是沁人心脾、负离子上万的优质空气,还是清澈见底、野生动物“云集”的河流,都把长白山优质环境直接

明了地呈现出来。“这里山清水秀,尤其空气真是太好了,呼吸着长白山的空气,好像整个人都‘通透’了起来。”来自河北省秦皇岛市的游客张玉如是感慨。

据统计,2023年长白山保护开发区PM2.5平均浓度13微克/立方米,空气质量优良天数比例97.3%。县级集中式饮用水源地水质达标率100%,在全省2022年度污染防治攻坚战成效考核中,长白山保护开发区被确定为优秀等次……好山好水好空气,长白山管委会用持续稳定的生态环境擦亮了当地高质量发展的生态底色。

近年来,长白山管委会像呵护眼睛一样,保护长白山的生态环境。去年以来,长白山管委会生态环境局严格落实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单要求,结合全省“三区三线”划定,动态更新“三线一单”生态

环境分区管控相关成果。他们认真落实生态环境保护督察反馈问题整改,全面实现排污许可证和证后管理全覆盖,及时受理群众环境信访投诉,生态环境信访案件100%办结。同时,强化生态保护宣传,扎实推进生态环境状况信息公开,引导社会公众共同参与环境保护。

如何处理好环境保护与区域发展的关系,使环境保护与经济发展相得益彰?长白山管委会做出了精彩的答卷。长白山和平滑雪场是当地主要滑雪场之一,2023-2024年新赛季该滑雪场接待游客9.88万人次,同比增长587.13%。长白山和平滑雪场相关负责人告诉记者:“在滑雪场基础设施配套项目环评工作中,生态环境局的同志们采取提前介入、主动指导、跟踪服务的方式,安排专人指导我们编制环评文件,帮助我们生态环境隐患解决在前端,推动我们的项目尽早落地,助力地方冰雪旅游的发展。”(下转第四版)

吉林发展新质生产力一线观察

动能澎湃向“新”行

《瞭望》新闻周刊记者 翟伟 孟含琪 王晓林

- ◆吉林向着抢占科技创新制高点突破“卡脖子”技术决胜点的目标笃定前行
- ◆吉林锚定发展新质生产力的主攻方向,加速传统产业焕新升级突破,加快新兴产业、未来产业布局突破
- ◆发展新质生产力,吉林还需“内外兼修、本末兼顾”,进一步激活科技创新动力,提升前端“供给”能力;盘活创新主体力量,提升末端“承载”能力

在这个生机勃勃的春天,吉林正抓住新一轮科技革命和产业变革机遇,加速催生新质生产力涌流。白山松水间,澎湃动能推动吉林高质量发展,一路向“新”奔腾前行。

“吉林要紧密结合实际,大幅提高全要素生产率,实现新质生产力的颠覆性催生、乘数式跃升、指数级增长。”吉林省委书记景俊海说。

作为共和国工业摇篮之一,连接东北亚经济圈的重要纽带,吉林发展新质生产力,事关老工业基地转型升级,事关东北全面振兴,事关国家发展大局。

改造传统产业、壮大新兴产业、培育未来产业,攻坚颠覆性、前沿性技术“一路突破”,发力传统产业改造升级“一路火热”,破除发展掣肘“一路向前”。

吉林,动能澎湃启新程!

牵“牛鼻子” 向制高点和决胜点冲锋

海量的超高分辨率遥感影像数据稳定、快速上传,人和卫星借激光高效“对话”。

比头发丝还细的碳纤维原丝“翩翩起舞”,汇入大江南北建设前沿。

“绿水青山”“冰天雪地”不断转化成“金山银山”的吉林,高质量发展汩汩脉脉,铺展出踔厉向前的火热图景。

科技创新是推动新质生产力发展的“牛鼻子”,是吉林全面振兴赢得主动要抢占的制高点;“卡脖子”技术是制约高质量发展的“拦路虎”,是吉林全面振兴要突破的决胜点。

置身这场抢占战略制高点的比拼,这一次,吉林勇站潮头,向着抢占制高点和突破决胜点的目标笃定前行。

抢占制高点,催动大国创新格局——

小麦籽粒被送至仪器下逐粒过检,借助最新光电技术,每秒可实时检测20公斤以上,让赤霉病菌无所遁形。

相比传统人工检测,仪器的效率和识别准确率成几何倍数提升。中国科学院长春光学精密机械与物理研究所的这项成果,为精准农业发展提速增效。

0.33毫米厚的“纸片”,随意弯折间电流稳畅“涌动”,全新固态电解质材料,为破解固态电池难题提供新思路。

加强原创性、颠覆性科技创新,攻破更多关键核心技术,早日让前沿成果问世,才能为培育新质生产力添薪加柴。

当下,吉林的科研院所、高校和企业谋新图强,在仿生合成橡胶及航空轮胎、稀土镁合金等战略性先进材料的研制上佳音不断……

《中国区域创新能力评价报告2023》显示,吉林省创新能力排名提升6位,提升幅度位列全国第一。

(下转第四版)

国家首批绿电制氢就地消纳示范项目——

洮南绿色甲醇项目开工

优环境 抓项目 促振兴

本报3月30日讯(记者张磊 尹雪)今天,国内首个规模化绿色甲醇项目——上海电气洮南市风电耦合生物质绿色甲醇一体化示范项目在吉林西部(洮南)绿色能源化工产业园区开工。该项目为吉林省百亿元级重点工程之一,是“氢动吉林”“吉氢入海”战略布局的重要组成部分,也是国家首批绿电制氢就地消纳示范项目,对全国新能源产业发展具有示范引领作用。

该项目是将风电、光伏等新能源电

力转化为可储存、可运输的低碳燃料的积极探索,打造“绿色新能源+绿色化工”产业链,为实现大规模绿电消纳提供了新的技术路线和商业模式。项目计划总投资224亿元,计划分三期实施,全部投产后可年产百万吨绿色甲醇。项目一期总投资56亿元,计划建设25万吨风电耦合生物质绿色甲醇一体化项目,配套建设新能源规模68万千瓦,自发自用、轻度并网。

2021年以来,上海电气集团布局吉林、扎根白城、深耕洮南,风电叶片制

造项目实现一年建成投产,整机制造项目同步挂牌生产,为全省新能源产业发展注入了新活力、提供了硬支撑。

近年来,洮南市深入贯彻吉林省“一主六双”高质量发展战略,聚焦协同打造吉林西部国家级清洁能源基地,落实“氢动吉林”“醇行天下”“吉氢入海”行动,推动风、光、生物质、垃圾发电4类新能源发电齐头并进,风电、光伏、制氢3类装备制造企业形成集群,地热供暖、蓄水电站、铅酸储能3类产业实现破零,并依托省级化工园区,承载多个百亿级氢基化工项目,打通了新能源产业一体化、全链条发展赛道,构筑了产业新生态和竞争新优势。



近年来,长白山保护开发区管委会牢牢守好发展和生态两条底线,全力抓好生态环境“大保护、大培育、大转化”,守护好“蓝天碧水”。如今,长白山水更清、雪更白、空气更清新,正逐步实现旅游产业“冬夏两旺”的局面。李德福 摄(资料图片)

“创业奋斗‘就’在吉林”专栏:
优服务 强政策 搭平台 拓渠道
通化市力促高校毕业生留吉就业创业

▶▶ 第二版

体育中考当前 医生支招科学备考

▶▶ 第三版

小林制药“红曲风波”的警示与启示

▶▶ 第四版

本版编辑 陈庆松 王大阔

长春有条不紊推进春耕

本报讯(记者柳青)眼下,正是各项农事全面展开的大好时节,长春市各地不负春光,农资入户、整地备肥、农机检修……有条不紊推进春耕。

据了解,2024年长春市粮食作物播种面积将稳定在2500万亩,全市春耕生产计划用种量4万吨、底肥量130万吨。截至3月14日,长春市种肥入户率分别达到85.7%、68%,目前各项物资储备充足,主要农资产品市场供应及价格稳定,春耕工作亮点频现。

测土配方科学“减肥”——化肥用量过多,不仅会造成农业生产成本的增加,也会让黑土地越种越

“瘦”。如今,长春市越来越多的农民加入到为土地“减肥”的行列。

自2004年推广测土配方施肥以来,榆树市持续优化应用这一技术,并创建了测土配方施肥标准化实验室,对域内种植面积较大的玉米、水稻、大豆以及面积占比较大的黑土、草甸土、水稻土合理分配点、数量,开展土壤采集化验。榆树市增益农业机械化专业合作社负责人马占友说:“按照配方备肥,不仅省了化肥钱,还能多打粮,还是要科学施肥啊!”

据了解,通过创新测土配方施肥的服务机制,全市已建立起科学完善的技术体系,每年推广测土配方施肥面积

2000万亩以上,覆盖了全市所有粮食产区,化肥减量增效行动成效显著。

高标准农田提升“气质”——长春市深入贯彻落实“藏粮于地、藏粮于技”战略,已累计建设高标准农田面积1086万亩,占全市耕地面积的40%,今年全市计划完成高标准农田建设任务300万亩以上,为春耕生产带来全新变革。

在九台区龙嘉街道饮马河村,几乎看不到忙碌的农民,因为“村里的土地都交给了农民合作社统一管理。”村党总支书记孔繁义说:“去年村里新建了高标准农田,实现了土地集约化、规模化、机械化经营,农民可省心了!”(下转第四版)