



## 习近平抵达喀山出席金砖国家领导人第十六次会晤

新华社俄罗斯喀山10月22日电(记者杨依军 黄河)当地时间10月22日中午,国家主席习近平乘专机抵达喀山,应俄罗斯联邦总统普京邀请,出席金砖国家领导人第十六次会晤。

专机抵达喀山国际机场时,俄罗斯联邦副总理兼国际行政长官明尼哈诺夫、俄罗斯总理梅特申、喀山市市长

梅特申和俄罗斯外交部高级官员在机场热情迎接。礼兵在红毯两侧列队致敬,身着民族服装的俄罗斯少女青年用传统礼节表示欢迎。

蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。中国驻俄罗斯大使张汉晖也到机场迎接。

## 吴劲在明光市调研时强调 不误农时全力抓好秋收秋种 有力有效推进乡村全面振兴

本报讯(通讯员施正言 全媒体记者张开兴)10月22日上午,市委书记吴劲赴明光市调研秋收秋种、秸秆禁烧、“三资”管理等工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作重要论述和考察安徽重要讲话精神,扛牢粮食安全政治责任,科学组织调度,不误农时,全力抓好秋收秋种,毫不松懈做好秸秆禁烧和农业面源污染治理工作,加强“三资”监管和高标准农田建设领域专项整治,扎实推动农业增效、农民增收、农村增活力,有力有效推进乡村全面振兴。市委秘书长、一级巡视员杨雨祥参加。

在苏巷镇戴巷村,结合展板,吴劲认真听取明光市“三资”监管领域突出问题专项整治和戴巷村情况介绍,并走进水厂车间、电商馆,了解乡村产业发展等。吴劲指出,要提高政治站位,坚持问题导向,靶向精准治理,让农村集体“三资”底数更清晰、运行更规范,充分激发农业农村发展内生动力,有效激活乡

村振兴新动能。要坚持党建引领,找准资源禀赋之长,用好线上线下渠道,因地制宜发展乡村产业,推动乡村产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕。

在陈冬家庭农场和潘村镇万亩小麦单产提升示范区,吴劲来到田间地头,了解秋收秋种进展,听取明光市秋收秋种工作汇报。他强调,要抢抓有利时机,加快秋收秋种进度,确保秋粮颗粒归仓、丰收到手。要坚持藏粮于地、藏粮于技,深入实施良田、良种、良机、良法、优链、优农工程,努力多种粮、种好粮,同时要高标准农田建设管护,确保工程建设质量,发挥最大效益,更好促进农业增效、农民增收。

听取吉顺秸秆回收有限公司相关介绍和明光市秸秆禁烧工作汇报后,吴劲指出,要以更高站位、更实举措,扎实有效做好秋季秸秆禁烧工作,确保工作取得实实在在成效。要抓实秸秆离田、秸秆还田、综

合利用等,努力实现秸秆效益最大化。古沛镇运用数字赋能,建设“两回收”数字化贮存转运中心,吴劲询问了解运行机制、工作进展等情况,强调要总结推广好经验好办法,持续完善废旧农膜与农药包装废弃物“两回收”处理体系,有效降低农业面源污染,坚定走好绿色发展道路。

调研中,吴劲强调,各地各部门要提高政治站位,把秋收秋种工作摆在重要位置,强化服务调度,高效有序组织机收作业,确保秋粮丰产丰收。要紧盯目标任务,扎实有力抓好秋种工作,及时组织农技人员深入一线开展技术指导,不误农时推进秋播,密切关注天气变化,加强田间管理。要坚持农业绿色发展,加强农业面源污染的源头治理。要纵深推进农村集体“三资”监管等突出问题专项整治,确保“三资”管理常态长效、“三资”利用高质高效,为全面推动乡村振兴、促进共同富裕奠定坚实基础。

本报讯(全媒体记者喻松)10月21日,市委副书记、市政府党组书记胡春华主持召开市政府第59次常务会议,传达学习习近平总书记考察安徽重要讲话精神,省委书记梁言顺有关批示和全省安全生产电视电话会议精神,研究贯彻落实工作;审议《滁州市重污染天气应急预案(2024年修订)》等议题。

会议强调,习近平总书记亲临安徽考察并发表重要讲话,为安徽改革发展把脉定向、指路引航,在安徽发展史上具有重要的里程碑意义。全市政府系统要站在坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,自觉用总书记重要讲话精神统一思想、统一意志、统一行动,把学习贯彻总书记重要讲话精神结合起来,与学习贯彻党的二十大精神、二十届三中全会精神结合起来,一体深学细悟、整体融会贯通,坚决贯彻落实,确保党中央及省委、省政府决策部署在滁州落地落实、见行见效。要锚定年度目标,紧盯短板弱项,坚持干字当头,拿出硬招实招,一天盯着一天干,高质高效完成全年目标任务。要始终坚持以人民为中心的发展思想,抓实抓细化债、保交房、金融风险防控工作,抓好“衣食住行”的基本民生,满足“安居乐业”的多样民生,兜牢“安危冷暖”的底线民生。

会议强调,要坚决贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示批示精神,始终保持清醒头脑,强化底线思维、极限思维,深刻吸取事故教训,以“时时放心不下”的责任感和“睁眼睡觉”的警觉性,全力抓好安全防范各项工作,为全市高质量发展提供坚实有力的安全保障。要深入开展重点领域安全隐患大排查大整治,真正把问题解决在萌芽之时、成灾之前。要广泛开展应急科普宣传,加强企业安全培训,强化应急演练,把安全网织得更密更牢更坚固。要压紧压实属地管理责任、部门监管责任、企业主体责任,强化“最先一公里”安全预防和“最后一公里”问题化解,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

会议强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,坚持生态优先、绿色发展,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,以高品质生态环境支撑高质量发展。要落实专人负责制,全力支持配合督察,为督察工作顺利开展创造便利条件和良好环境。要以中央生态环境保护督察为有利契机,认真抓好督察反馈问题整改。要坚持管发展必须管环保、管生产必须管环保、管行业必须管环保,突出标本兼治,既要抓实“当下改”,更要做好“长久立”,把推动问题整改和建立长效机制结合起来,以制度成效固化整改成效。

会议还研究了其他事项。

## 胡春华主持召开市政府第59次常务会议 传达学习习近平总书记考察安徽重要讲话精神

## 市七届人大常委会第二十九次主任会议召开 王图强主持

本报讯(全媒体记者王太新)10月21日,市七届人大常委会召开第二十九次主任会议,听取有关工作情况报告及调研报告等。市人大常委会主任王图强主持会议。市人大常委会副主任姚志、徐广友、孙永进,秘书长胡爱军出席。

会议听取了关于市七届人大常委会第二十九次主任会议时间及建议议程的报告,关于市七届人大四次会议召开时间及建议议程等有关事项的报告及《市人大常委会关于召开市七届人大四次会议的决定(草案)》。会议指出,市七届人大四次会议是一次十分重要的会议,各工作组要立即行动起来,树牢纪律意识、服务意识,建立闭环思维,加强协调联动,扎实做好会议的各项筹备工作,确保实现零延误、零差错、零失误目标,确保会议圆满成功。

会议还听取了关于学前教育普及普惠工作情况的报告及调研报告、关于《滁州市促进光伏产业高质量发展条例(草案)》修改情况的说明、关于高层次科技人才创新创业情况的报告及调研报告、关于滁州市就业工作情况的报告及调研报告、关于我市食品安全工作情况的报告及调研报告、关于《滁州市乡村旅游促进条例》贯彻情况的报告及调研报告、关于我市乡村振兴促进工作情况的报告及调研报告、关于第六次南京都市圈城市人大常委会主任协商联席会议情况的报告、关于全省人大代表工作推进会议精神及贯彻意见的报告等。王图强等主任会议成员对这些议题进行了认真审议和讨论,提出了修改意见和建议,同意修改完善后

提请市七届人大常委会第二十九次主任会议审议。

王图强指出,在市委坚强领导下,我市教育、科技人才、就业、乡村振兴、乡村旅游等工作取得积极成效,但在发展中也面临一些难题。下一步,人大要深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神,按照市委部署要求,紧扣目标考核体系,增强监督刚性、持续性和有效性,分析短板弱项,精准提出建议,依法保障发展目标顺利实现。要紧盯民生实事项目进度,认真准备好满意度测评工作,及早启动明年的“票决制”工作,不断提升我市人大代表工作水平,持续擦亮人大工作品牌。要加强与都市圈人大合作,开展跨省域代表视察,促进长三角一体化毗邻区建设和南京、合肥都市圈战略的实施。

## 专精特新激发活力

10月18日,安徽盛世高科轨道交通车辆装备有限公司工人在生产车间作业。

该公司位于来安县汉河经济开发区,主要生产铁路客车内端车门、基础制动缸、电源控制箱和高铁制动圆销,主要销往大连机车公司、北京二七机车公司、法国阿尔斯通等。该公司年均成功申报专利10项,2013年获“国家高新技术企业”称号,2022年获“国家级专精特新‘小巨人’”,2023年公司实现产值1.81亿元、税收988万元。

全媒体记者卢志永摄

## 大干四季度 打好冲刺仗

## 市数据资源管理局聚力提升城市含“智”量

本报讯(通讯员刘致富 全媒体记者喻松)连日来,滁州市数据资源管理局利用全体工作人员会议等多种形式,广泛宣传贯彻市委七届七次全会精神,按照市委提出的奋力展现“六个新作为”,做到“六个走在前”要求,深入谋划全市数据资源和政务服务管理工作改革举措,聚力提升城市含“智”量,推动数字滁州建设再上新台阶。

系统集成强统筹,在夯实数字基础设施上展现新作为。努力提升政务云网基础设施建设水平,谋划发展算力基础设施,推动新型基础设施融合利用,深入贯彻落实省“三大转变”“四大工程”建设要求,在全市推广应用省一体化数据基础平台滁州市级节点,发挥市县一体化安全运营监测平台功能,提升数据安全治理监管能力。完善市网格化服务管理平

台,高质量建设城市运行管理中心和展示中心,打造“一网统管”市域治理新形态,深入挖掘平台应用场景,支持各地各部门打造特色应用亮点。

突出重点明方向,在助力数字经济上展现新作为。按照“加强要素环境制度创新”要求,学习省内外先进做法,探索数据资源登记管理制度。依托全省统一的数据资源登记平台和全省统一的数据流通交易平台,培育人工智能、大数据等新型市场主体,谋划推进全市数据交易,加速释放数据要素乘数效应,引导数据要素加速聚集到新兴产业、未来产业,推动实体经济和数字经济深度融合。积极开展省级大数据企业推荐认定和数商招引工作,进一步强化新质生产力培育。

改革创新求实效,在促进数字政府建设上展现

新作为。持续擦亮“亭满意”营商环境服务品牌,不断深化“双对标”行动,以集约高效为目标,深化“高效办成一件事”改革,促进线上线下政务服务融合发展,升级全域政务服务体系。全面推进政务服务增值化改革,做优惠企政策“免申即享”“即申即享”,加强市、县两级政务服务专区企业服务中心建设,提供政策供给、审批服务、企业运行、帮办代办等增值化个性化服务。加强与合肥都市圈、南京都市圈及沪苏浙地区政务服务领域交流合作,谋划新增一批高频事项“跨省通办”和长三角“一网通办”。

## 学习贯彻市委七届七次全会精神

## 我市持续提升塑料制品再生利用水平

本报讯(全媒体记者包增光)随着环保意识的不断增强和资源循环利用理念的深入人心,提高塑料制品再生利用水平成为社会关注焦点。为此,我市通过不断提升企业环保意识、激发企业环保潜能、攻关关键技术等方式,全力推动塑料制品再生利用水平不断提升,为建设美丽家园贡献力量。

我市对适用废旧塑料制品综合利用即征即退政策企业名单进行梳理,坚持点面结合,根据企业类别差异和个性化需求,点对点推送政策辅导提醒,精细化辅导税收优惠政策,让企业及时知晓适用税收优惠政策,为推动政策落地夯实基础。同时,加大《废塑料综合利用行业规范条件》《废塑料综合利用行业规范公告管理暂行办法》宣传力度,组织再生资源综合利用行业规范企业推荐和已公告规范企业事中事后监管及工业产品绿色设计示范企业申报工作,引导企业加大绿色技术研发、引进和应用,提高废塑料综

合利用技术水平。持续实施工业领域节能环保“五个一百”专项行动,推荐有关项目申报省工业领域节能环保“五个一百”推介目录。

在攻关关键核心技术工作中,我市加大对塑料生产制造企业科技扶持力度,支持涉及塑料污染治理相关技术领域的企事业单位与高校院所开展产学研合作。滁州学院协同多个企业开展酯交换型类玻璃分子多角度网络调控及重组动力学研究可回收、易降解生物基类玻璃高分子的制备及性能研究等传统的热塑性塑料回收的研究。支持鼓励企业科技创新,进一步促进塑料污染治理领域科技成果转化,有效解决塑料污染问题。我市企业“一种具备耐磨环保型塑料编织带回收装置”“一种塑料制品生产用带有碎屑收集功能的打磨装置”“一种具有废料回收功能的塑料制品熔融机械”等多项成果,在安徽省科技管理信息系统上进行登记。