

## 李睿在播州区调研时强调

树牢安全发展理念  
奋力开创播州高质量发展新局面

本报讯(记者 李培松)按照主题教育开展调查研究的有关要求,8月11日,省委常委、市委书记李睿到播州区调研,并主持召开座谈会。他强调,要深入学习贯彻党的二十大精神,认真落实省委十三届三次全会决策部署,树牢安全发展理念,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,扎实推进乡村振兴,奋力开创播州高质量发展新局面。

市委常委、市委秘书长刘承东参加调研。

李睿首先来到泮水镇兴安煤矿,认真检查主井口周围安全设施是否完备、安检是否规范,并走进指挥调度中心,查看监控平台,详细了解企业安全生产、经营发展等情况。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示批示精神,更好统筹发展和安全,按照“三管三必须”要求,认真落实安全生产主体责任,紧盯薄弱环节和关键岗位,充分运用现代化技术手段,完善安全

生产设施设备和流程规范,推动煤矿安检智能化、监测自动化,不断提高安全生产水平,全力保障人民群众生命财产安全和社会和谐稳定。

在马蹄镇平海村,李睿详细了解“稻+”示范项目基地建设、种植规模、产品质量等情况,对该村发展特色产业促农增收的做法表示肯定。李睿边走边看,与基层党员干部深入交流,听取平海村巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作情况介绍,要求要抓好特色优势产业发展、乡村治理、人居环境改善等重点工

作,以真招实招推动乡村振兴见实效。李睿还来到脱贫群众杨远发家里,询问他的生产生活、家庭收入等情况,鼓励他努力把日子越过越好。

在和(苟江)经开区,李睿仔细听取园区规划建设、产业发展、增量配电改革等情况介绍,要求要发挥资源优势,大力实施“富矿精开”,加快推动资源优势转变为产业优势、经济优势,努力在新型工业化上取得新突破。

随后,李睿在播州区政府会议室主持召开座谈会,听取播州区工作情况汇报。李睿对近年来播州区经济社会发展取得的成绩给予充分肯定。他强调,要认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领会习近平总书记关于主题教育的重要指示精神,扎实做好深化、内化、转化工作,着力从习近平总书记重要讲话中找方向、找方法、找遵循,奋力推动经济社会高质量发展。

李睿强调,要树牢安全发展理念,保持“时时放心不下”的责任感,坚决守牢政治安全、经济安全、生态安全、粮食安全、汛期安全等各条底线。要坚持量力而行、尽力而为,着力补齐公共服务短板弱项,不断提升城市公共服务均等化水平,加快建设宜居宜业美好家园,让人民群众有更多获得感幸福感安全感。要持续巩固拓展脱贫攻坚成果,用心用情做好防返贫动态监测和跟进服务,多措并举帮助群众稳岗就业、增收致富,坚决守住不发生规模性返贫底

线。要强化县级统筹,坚持一村一策编制乡村规划,分类施策推进“五个振兴”,努力在乡村振兴中作示范、走前列。要学习运用“千万工程”经验,坚持党建引领,加强基层组织建设和组织振兴推动乡村振兴取得实效。

李睿要求,要创新工作机制,以科技赋能为关键,积极探索“农业科技公司+合作社+农户”模式,创新利益联结机制,深入推动科研院所、高等院校的科技力量深度参与农业现代化,依靠科技创新努力破解农业生产的“天花板”“瓶颈期”。要健全完善产业链招商机制,着力强化“金三角”职能职责,全力推进招商引资落地见效。要创新产业发展投入机制,拓宽多元化投入渠道,算好项目投资成本效益账,确保资金投入高效化。要按照“六个一批”要求,持续加大力度盘活停缓建项目,着力推动经济社会平稳、健康、有序发展。

播州区和市直有关部门负责同志参加调研。

## 新时代 新征程 新伟业

只争朝夕抓落实 凝心聚力促发展

## 我市筑牢长江上游生态安全屏障

## 让天更蓝 水更清 城更美

党的十八大以来,我市牢固树立“生态优先、绿色发展”理念,聚焦乌江流域和赤水河流域,持续开展污染防治攻坚战。通过不断补齐流域内污水、垃圾、固废等处理处置设施基础短板,大力提升生态环境基础设施水平,让遵义天更蓝、水更清、城更美的同时,进一步筑牢长江上游生态安全屏障。

数据显示,今年上半年,中心城区环境空气质量优良天数为181天,优良率为100%,6项主要大气污染物指标达到国家环境空气质量二级标准;22个国控断面水质全部达到或优于Ⅲ类水质,优良率为100%;28个省控断面水质全部达到规定类别,达标率100%;县级以上集中式饮用水水源地水质达标率100%。全市生态环境质量持续稳定向好。

## 护好一方碧水

盛夏时节,位于红花岗区长征街道朱家湾的景观公园里,不同植物高低错落、绿意盎然,成为周边市民休闲娱乐的好去处。

很难想象在这座公园之下,竟然“藏着”一座城镇生活污水处理厂——虾子河再生回用水厂。

该水厂总占地面积约48亩,其中

污水处理箱体实际占地约16亩,全部设置在地下。“水厂操作层距离地面大约10米。”虾子河再生回用水厂生产班长申鹏告诉记者,这样的设计不仅能节约土地,让有限资源得到更大化利用,同时也能阻隔病原体的传播,减少噪声和异味扩散,对周边环境更加友好。

在工艺方面,该水厂设置了预处理、生化处理、深度处理、污泥处理4个系统,每天可以处理城镇生活污水2.5万立方米,出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标。

虾子河再生回用水厂厂长金建红介绍,水厂采用的主体核心生化工艺是改良AA/O,通过微生物的代谢和净化作用,去除污水中的COD、氨氮、总磷、总氮等污染物。在往年运行过程中,COD削减量每年能达到1800余吨,氨氮削减量能达到270余吨。

作为虾子河环境综合整治重点项目之一,虾子河再生回用水厂的投入运营,不仅让红花岗北部城区生活污水实现就地处理、就地回用,也为湘江河流域水生态环境修复提供了重要支撑。中国水环境集团、遵义征程水务环境产业有限公司董事长王永刚表示,虾子河再生回用水厂运行

3年多来,出水水质稳定达标排放,未发生环境污染事件。同时,每天25000吨高品质的再生水补充到湘江河,为改善河水水质起到了积极作用。“接下来,我们将与各级各部门有效沟通和协调,加强设计、建设、运营全方位管理,助力改善遵义水环境质量。”王永刚说。

截至目前,我市已建成城乡生活污水处理厂(站)241座,日处理能力达109.96万立方米,城乡污水处理实现了全覆盖。

## 变废为宝再循环

除加快推进城乡污水处理,我市还不断推进城乡生活垃圾治理工作。在位于绥阳县蒲场镇的生活垃圾焚烧发电厂记者看到,来自环卫一线的垃圾转运专员们,正在倾倒在各个收集点收集来的生活垃圾。

绥阳县生活垃圾焚烧发电项目由绥阳海创环保科技有限公司投资建设,占地面积约76亩,服务范围包括绥阳县15个乡镇(街道)以及周边区域。该项目2021年9月投产并网发电以来,已实现垃圾处理29.3万吨,垃圾焚烧发电7317.9万度。

在整洁干净的厂区中控室,技术人员结合监控视频和实时数据,远程

控制焚烧锅炉、发电机等设备运转。被丢弃的生活垃圾在焚烧炉内“变废为宝”,最终转化为清洁电力能源,通过电网输送到千家万户。

“我们对焚烧过程中产生的烟气,采用脱硫、脱硝以及布袋除尘等先进处理工艺,使其优于国家相关标准进行达标排放。比如人们关注的二氧化硫浓度指标,按照国家相关要求需控制在每立方米80毫克以下,但我们做到了平均每立方米在40毫克以下。”绥阳海创环保科技有限公司工艺主管张树说。

绥阳海创环保科技有限公司副总经理杨培生表示,项目建成投产后,改变了过去生活垃圾填埋方式,实现了绿色、回收、资源化利用,每年可处置生活垃圾15万吨,焚烧发电550万度,同时每年可节约标煤1.8万吨左右,真正实现了生活垃圾的资源化、无害化、减量化处置目标。

截至目前,我市正在运行的生活垃圾焚烧发电厂有6座,焚烧发电处理能力达每天4400吨。13个县(市、区)的原生生活垃圾实现“零填埋”,生活垃圾资源化、无害化处理水平不断提高。

(记者 张亚 周国栋)

## 浙江大学考察团莅临我市考察

李睿陪同

本报讯(记者 李婷婷)8月11日至12日,浙江大学党委副书记、校长,中国科学院院士杜江峰率考察团莅临我市考察,省委常委、市委书记李睿陪同有关考察。浙江大学党委常委、副校长黄先海,浙江大学党委副秘书长、纪委书记黄翔峰参加考察。市委常委、市委秘书长刘承东,副市长吴起全程或分段陪同考察。

考察团一行首先瞻仰了遵义会议会址,接受革命传统教育,重温入党誓词。随后,考察团一行深入红花岗区、湄潭县,实地参观考察浙江大学旧址纪念碑亭、浙大西迁展览馆以及欧阳曙宅、中国茶海、浙大西迁陈列馆、浙大广场、湄潭中学等地,了解浙大在遵义湄潭办学期间学校师生的学习生活情况和浙大西迁办学旧址保护修缮、人才教育、产业发展等方面情况,并向竺可桢校长塑像敬献花篮。

在湄潭县召开的重温浙大西迁(湄潭)历史暨科学家精神座谈会上,杜江峰深情回顾了浙大西迁的峥嵘岁月,简要介绍了学校发展情况。他表示,浙江大学与遵义湄潭历史渊源深厚,是浙大人魂牵梦萦的精神家园。浙江大学将始终珍惜校地传统情谊,始终心系“第二故乡”,充分发挥综合办学优势,深化合作机制,提供智力支持,着力在人才培养、干部交流、科研教学等方面深化交流合作,推动双方携手共进、共享发展。

会上,浙江大学向湄潭县捐赠了“泽溪桥”项目建设资金200万元。浙江大学高层次人才团、浙江大学物理学院暑期社会实践团成员依次作了交流发言。

浙江大学、贵州大学、遵义医科大学、市直有关部门以及湄潭县负责同志参加有关活动。

## 江河奔腾看遵义

## 遵义国开区

改革开放添活力  
创新创业育新机

湘江河,不仅是长江支流乌江左岸的较大支流,也是遵义人的母亲河。

近年来,湘江河畔的遵义国家经济技术开发区(下称遵义国开区)结合产业发展实际,培育以先进装备制造为首位产业,优质烟酒、生态特色食品和信息能源为潜力产业的“1+3”现代工业产业体系,坚定不移兴产业、抓改革、促开放、谋创新、守底线,推动产业大发展、改革大突破、开放大格局、创新大提升。

2022年,遵义国开区完成地区生产总值473.99亿元,同比增长3%;规模以上工业产值410亿元,同比增长9.8%;新引进优强企业21家、新增产业项目到位资金84.71亿元;完成进出口总额4.96亿元。

## 提质增效强经济

在贵州中航电梯有限责任公司(下称中航电梯)六号生产厂房内,门板智能生产线上6台机械手臂各司其职,快速高效地完成从抓料、冲孔、折弯,再到封头、焊接、下料等既定工序……

“通过精准编程,每道工序都能实现标准化生产,可让产品保持高度的一致性。”折弯工周健告诉记者,标准化生产让废品率降低到0.01%以内的同时,还大大节省了人力,一个人可操控6台机器人,每日可生产门板500多套,是人工生产效率的5倍左右。

占地17000平方米的六号厂房,是中航电梯的“心脏”,承担着从零部件生产到成品包装的重要生产环节。近年来,该企业大力推进信息技术与制造技术深度融合,将国内先进的机器人设备,植入六号厂房的厚板加工区、门板生产线以及轿壁生产线等生产环节,先后建成16条自动化生产流水线,让电梯生产更高效、更精密。

中航电梯生产车间主管李亚介绍,通过智能改造,年产能从过去的1200台提升至现在的15000台,成为西南地区电梯出货量最多的本土企业。

(下转二版)



## 贵州:暑期“清凉经济”人气旺

8月12日,游客在贵州省遵义市绥阳县双河洞国家地质公园游玩。

暑期,贵州省各地景区的清凉项目吸引游客前来休闲游玩、乐享清凉。近年来,贵州省依托良好生态环境和山水资源,因地制宜推动发展漂流、康养等“清凉经济”,吸引各地游客前来游玩消费,带动当地群众发展农家乐、民宿和生态旅游产业,助力乡村振兴。

(新华社)