

# 邵阳日报

2023年11月2日 癸卯年九月十九 星期四 第13209期 今日8版

中共邵阳市委主管主办 国内统一连续出版物号CN 43-0007 邵阳新闻在线: http://www.shaoyangnews.net



## 黄兰香来邵开展专题调研 全力推动高质量区域协调发展

邵阳日报讯 (记者 郭慧鹏) 10月30日,省政协党组副书记黄兰香率队来邵开展“区域协调发展战略的具体实施路径”专题调研并召开座谈会。市政协党组书记、主席周文,市领导刘亚亮、段雪梅参加调研或座谈。市委常委、常务副市长王永红汇报我市推进区域协调发展情况。

近年来,我市锚定“三高四新”美好蓝图,坚持以高质量发展为引领,深度融入共建“一带一路”、长江经济带和粤港澳大湾区,加快推进湘南湘西承接产业转移示范区建设,着力构建产业结构优化、开放体系完善、区域协同联动的发展新格局,区域协调发展取得明显成效。

黄兰香一行先后到湖南鸿展电子科技有限公司、湖南宁泰鑫触科技有限公司、湖南邵阳特种玻璃股份有限公司和湖南幸福时代新能源有限公司,了解我市推进区域协调发展的工作举措和成效,并召开座谈会听取部分县市、市直部门、企业和高校的意见建议。

黄兰香指出,“区域协调发展战略的具体实施路径”是“贯彻落实省委十二届四次全会精神,推动高质量发展”大调研的11个专题之一。大家提出的意见建议很有价值,极具分量,为调研组高质量完成省委交办的工作任务打下了很好的基础。调研组将认真梳理、总结吸纳,把了解到的问题和建议带回去,形成问题清单并报相关部门,为省委、省政府科学决策和精准施策提供参考。(下转8版①)

邵阳日报讯 (记者 杨立军) 11月1日下午,市委书记严华主持召开市委常委会会议,传达学习习近平总书记近期重要讲话精神,研究我市贯彻落实意见;听取前三季度全市经济运行情况汇报,研究部署下一步工作。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在10月27日中共中央政治局会议上的重要讲话精神,聚焦实现“三高四新”美好蓝图,在以科技创新推动产业创新、发展现代化大农业、加强生态环境保护等方面取得新成效,扎实推进中国式现代化邵阳实践。要认真学习贯彻落实习近平总书记在中共中央政治局第九次集体学习时的重要讲话精神,以铸牢中华民族共同体意识为主线,着力构筑共有精神家园,促进各民族交往交流交融,让发展成果公平惠及各族群众,推动全市民族工作高质量发展。要认真学习贯彻落实习近平总书记同全国妇联新一届领导班子成员集体谈话时的重要讲话精神,强化思想政治引领,激励引导广大妇女在打造“三个高地”、构建现代化产业体系、树立良好家风等方面发挥优势、展现作为,切实保障妇女儿童合法权益、促进男女平等和妇女儿童全面发展,不断开创全市妇女事业发展新局面。要认真学习贯彻中央金融工作会议精神,坚持和加强党对金融工作的领导,不断健全金融组织体系、加强队伍建设、优化金融服务,持续改善融资环境,有效防范化解金融风险,为全市高质量发展提供有力金融支撑。

会议传达了学习了全省耕地保护和粮食安全工作会议精神,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于耕地保护和保障国家粮食安全的重要指示精神,坚决扛牢耕地保护和粮食安全重大政治责任,全面落实党政同责,坚持目标导向和问题导向,不折不扣完成耕地保护和粮食安全各项目标任务,牢牢守住耕地保护红线,为保障国家粮食安全作出邵阳贡献。(下转8版②)

## “重点处理代表建议”办理情况如何?

### 市人大常委会开展专题询问 周迎春出席

邵阳日报讯 (记者 刘小幸) 10月31日下午,邵阳市十七届人大常委会第十一次会议举行“重点处理代表建议”办理工作专题询问会,听取和审议市人民政府相关部门关于2023年度16件“重点处理代表建议”办理情况的报告,并就办理情况开展专题询问。

市人大常委会党组书记、主任周迎春主持会议并讲话,市人大常委会党组副书记、副主任唐渊,副主任蒋志刚、阳晓华、毛学雄、李小平、罗玉梅,秘书长吴卫红出席会议。市委常委、常务副市长王永红率13个市直部门主要负责人到会应询。市中级人民法院院长曾鼎新、市人民检察院代理检察长陈文忠列席会议。

专题询问中,市人大常委会委员王华南、谢宇、刘展艳、黄进念、唐向阳、陈文佳、邓大成、李卫平、肖雅娟、黄士成、范珍萍、高海斌围绕地方政府债券、西部生态圈建设、中医药发展、市区二次供水、绥宁县竹产业发展、全域水利建设示范县、中医药产业链条、特色茶产业、行政复议、未成年人保护等建议办理工作提出询问。市发改委、市教育局、市工信局、市公安局等部门主要负责人围绕委员提出的问题,认真作答。(下转8版④)

## 以高质量履职护航重大项目建设

### 周文以市人大代表身份参加市人大代表小组主题活动

邵阳日报讯 (记者 杨吉) 10月26日,市政协党组书记、主席周文以市人大代表身份参加所在的武冈代表团第一代表小组主题活动,到重大项目现场实地调研建设推进情况。

在武冈市民办教育集团建设项目现场,周文详细了解学校设计规划、办学规模、项目建设等情况。他指出,要严把质量关、安全关,严格规范项目建设流程,筑牢安全底线,把项目建设成为精品工程、放心工程,确保学校早日建成、投入使用。要优化专业设置,全力支持特色专业建设,培养更多高素质技能人才、能工巧匠,为我市经济社会高质量发展提供坚实人才支撑。

## 从“敢为天下先”到“敢为天下强”

### ——邵阳民营经济基业长青探秘(上)

湖南日报全媒体记者 郑丹枚 邹丽娜

邵阳是民营经济的沃土,曾创建中国第一个小商品市场,创办湖南第一家民营企业,建立湖南第一个民营经济开发区。目前,邵商已成为资产逾4万亿、人数过百万的庞大群体,现有异地邵阳(宝庆)商会95家,涵盖100多个行业和领域。

在“敢为天下先”的同时,邵阳的民营经济正走向“敢为天下强”!邵阳民营企业贡献了全市73%以上的GDP、75%以上的税收、80%以上的就业和90%以上的经营主体,其中打火机、小五金、箱包、发制品等产业的产品畅销全球。

### 邵阳民营经济缘何能基业长青?

#### 数字赋能,企业插上腾飞的翅膀

10月28日,在邵阳维克液压股份有限公司生产车间,技术人员正在对一套液压设备进行调试。

“这是我们的‘拳头产品’,主要应用于新能源锂电材料的精密辊压

工序,加工的电池极片厚度误差控制精度达0.001毫米,约等于1根头发丝直径的1%。”维克液压董事长栗武洪介绍,传统的控制模式达不到高精度的要求,经过与邵阳先进制造技术研究院联合攻关,开发出独有的控制装置,打破国外垄断。

维克液压是邵阳制造业转型升级的缩影。作为全国典型老工业基地城市,邵阳市以高端化引领、智能化赋能、绿色化转型为主攻方向,支持龙头骨干企业参与国家“揭榜挂帅”和“工业四基”等关键共性技术项目攻关。同时,邵阳出台一系列扶持措施,增加5000万元专项资金支持全市先进制造业发展,鼓励传统制造业企业深化与5G、大数据、工业互联网等新一代信息技术融合发展,推动生产方式根本性变革。

数智赋能,如火如荼。邵东智能制造技术研究院围绕五金工具、打火机、

箱包、铸造等重点特色产业开展技术攻关,帮助企业降本增效;邵阳先进制造技术研究院帮助邵阳维克液压、湖南富兰地工具、湖南凯通电子等制造企业实现设备改造、转型升级。

念念不忘,必有回响。

三一专汽实现了向新能源领域的转型,自主研发国际领先的支撑钢板,提升安全性,延长使用寿命,将市场份额扩大到全球市场的30%;广信科技特高压超厚绝缘纸板应用于尖端领域,产值和销量全国第一;湖南宁庆航空突破国外对大型复合材料五轴加工等技术,填补了国内空白……最令人瞩目的是,邵东打火机通过“机器换人”,人均效率提升了30倍,每只打火机的人力成本从0.1元降至0.015元,成为湖南千亿产业集群,打火机出口总量占全国打火机行业的70%,远销全球160个国家和地区,2022年全年进出口总额达56亿元。(下转5版)

## 华学健到红旗河巡河并督导环保问题整改工作 加快推进红旗河环境治理工作

邵阳日报讯 (记者 朱杰 通讯员 阳小朋 王典红)

10月31日下午,市委副书记、市长、市总河长华学健到红旗河双清区段和邵阳经济技术开发区段开展巡河工作,要求坚决扛牢生态环境保护政治责任,压紧压实河长制工作,采取强有力

的有效措施,加快推进红旗河环境治理。副市长沈志定,市政府秘书长陈秋良参加。

华学健一行现场检查了双清区黑水溪老火车站片区污水管网建设、红旗河杨河桥处污水溢流处置、红旗河株木桥附近一处污水管网塌方处整改等

工作推进情况。

华学健强调,要合力攻坚,生态环境、城管、水利等部门高效联动起来,坚持源头治理,采取截污、沉淀、清淤、疏浚、管网修复、雨污分流等综合措施,尽快解决水体黑臭污染问题。要系统推进,以整改问题为先导,统筹兼顾岸

线治理、生态修复、沿江风光带建设等工作,将红旗河彻底治理好。要广泛宣传引导,发动沿河群众、组织志愿者开展“保护红旗河”行动,正向引导群众和环保公益组织参与环保工作,为我市生态文明建设凝聚更多正能量。要抢抓当前季节少雨特点,组织专业力量对全市污水管网进行一次精细的排查摸底,更新完善污水管网数据库,为城区污水综合治理提供科学数据支撑。(下转8版③)

## 犬木塘水库工程首台机组发电

邵阳日报讯 (记者 唐明业 李思洁 通讯员 朱时高 肖艳玲)

10月28日上午10时许,犬木塘水库工程首台水轮发电机组启动,标志着犬木塘水库工程按期实现关键节点目标,开始发挥蓄水发电综合效益。

犬木塘水库工程是国务院确定“十三五”开工建设的172项节水供

水重大水利工程。该工程以灌溉为主,结合城乡供水,兼顾生态、航运、发电等综合效益,是缓解“衡邵干旱走廊”水资源短缺问题的骨干工程。

电站共配备4台单机容量8.5MW灯泡贯流式水轮发电机组,转轮直径4.7m,总装机34MW。电站厂房布置于资江右岸河床,计划2024年4月全部机组投产发电,设

计年均发电量可达1.15亿千瓦时。

为确保右岸机组安全稳定发电,工程建设者超前谋划,加强设计优化和施工组织,提升机组安装文明施工环境,优化机组安装工艺,推动项目又好又快建设,实现了工程建设安全和质量“零事故”,首台机组“一次安装完成、一次调试成功”。

目前,犬木塘水库工程右岸其余3台机组安装正按计划有序推进,力争早日全面投产,为区域电力安全提供有力支撑。

