



辽源发布

LIAO YUAN RI BAO

2025年3月19日 星期三  
乙巳年二月二十 二月廿一春分

总第9218期 今日4版

国内统一连续出版物号:CN 22-0010/ E-mail:jl\_lyrb@126.com

中共辽源市委主管主办 辽源日报社出版

新闻热线:0437-3249118

辽源信息港 <http://www.0437.com>



辽源市森防指提醒您

倡导文明祭扫保护生态环境  
加强森林防火共度平安清明

## 中办印发《通知》在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育

新华社北京3月17日电 近日,中共中央办公厅印发《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》指出,为贯彻落实党的二十届三中全会部署,巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果,巩固深化党纪学习教育成果,锲而不舍落实中央八项规定精神,推进作风建设常态化长效化,经党中央同意,在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育(以下简称“学

习教育”)。学习教育于2025年全国两会后启动,7月底前基本结束。

《通知》明确,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,持续深化党的创新理论武装,组织全党认真学习领会习近平总书记关于加强党的作风建设的重大论述,学习领会和贯彻落

实中央八项规定及其实施细则精神,系统总结党的十八大以来深入贯彻中央八项规定精神取得的显著成效,集中整治违反中央八项规定及其实施细则精神的突出问题,运用由风及腐案例加强警示教育,引导党员、干部锤炼党性、提高思想觉悟,密切党群干群关系,以作风建设新成效推动保持党的先进性纯洁性、不断赢得人民群众信任拥护,为进一步全面深化改革、推进中国式现代化提供有力保障。

《通知》强调,坚持聚焦主题、简约务实,不分批次、不划阶段,一体推进学查改,融入日常、抓在经常。学习研讨要组织学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重大论述和中央

八项规定及其实施细则精神,总结学习深入贯彻中央八项规定精神的成效和经验,提高认识、增强信心,坚定不移抓好落实。查摆问题要通过对照检查表查摆,充分运用纪检监察、巡视巡察、审计监督、财会监督、督促检查、调查研究、信访反映等途径,全面深入查找落实中央八项规定及其实施细则精神方面存在的问题。集中整治要坚持有什么问题就解决什么问题,什么问题突出就重点整治什么问题,立查立改、即知即改。开门

## 沈德生程宇会见中车时代新材董事长彭华文

本报讯(记者 徐楠 夏景明 时光远)3月17日,市委书记沈德生,市委副书记、市长程宇会见中车时代新材董事长彭华文一行,并实地考察博戈橡胶项目推进情况。

中车时代新材是中国中车旗下A股上市公司,致力轨道交通、风力发电、汽车、高性能高分子材料等产业领域系列产品的研发、生产与销售。企业在辽源投资建设“时代新材—博戈轻量化汽车零部件基地”,主要生产商用车及乘用车底盘部件,项目分三期,一期预计4月安装调试设备,5月试运营生产。

彭华文对辽源市委、市政府给予博戈橡胶项目建设的关心支持表示衷心感谢,并介绍了企业业务发展、技术创新、产业布局等情况。他说,近年来,时代新材致力于做高分子材料研发及工程化应用的领先者,持续提升战略发展定

位,加快推进优质项目建设,实施了一系列自主化核心部件研发与产业化工作,全渠道赋能产业升级发展。辽源位于中国一汽百公里产业配套圈,装备制造产业发展基础扎实,营商环境一流,与时代新材拥有广泛的事业合作前景。希望双方在联合攻关项目、产业转型升级、提升产业链供应链韧性、人才培养等方面进行更深层次的合作交流,共同推动新质生产力的

## 市委党的建设工作会议召开

本报讯(记者 徐楠 夏景明)3月17日,市委党的建设工作会议召开,传达学习中央和省党的建设工作领导小组会议精神,审议通过《辽源市深入贯彻中央八项规定精神学习教育实施方案》,研究我市贯彻落实工作。市委书记、市委党的建设工作领导小组组长沈德生主持会议并讲话。

会议指出,在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是党中央作出的重大决策部署。习近平总书记高度重视,亲自谋划确定学习教育主题,发表重要讲话,作出重要指示,为开展学习教育指明了方向。全市各级党组织要切实把握思想和行动统一到党中央部署要求上来,按照省委安排,把抓好学习教育作为

从管理干部、从转变作风的有力抓手,作为推进党的自我革命久久为功,净化辽源政治生态的有力武器,以作风建设新成效推动辽源高质量发展取得新突破。

会议强调,要紧盯目标任务,聚焦重点攻坚,围绕学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重大论述、中央八项规定及其实施细则精神,组织党员、干部原原本本学、全面系统学,确保入脑入心、见行见效。要广泛深入查摆问题,把问题整改贯穿学习教育始终。要抓实集中整治,对照中央明确的八项问题,及时发现问题、通报一批反面典型,形成震慑、转变作风。要将学习教育同贯彻党中央和省决策部署有机结合起来,同落实

市委工作要求,完成本地本单位年度重点工作贯通衔接起来,同深入推进党风廉政建设和反腐败斗争统筹联动起来,实现与中心工作深度融合。要坚持开门搞教育,把作风建设成效真正体现到为群众办实事上,让群众切身感受到新气象新变化。

会议要求,市委常委会要发挥示范引领作用,市委党的建设工作领导小组要抓好统筹协调,确保入脑入心、见行见效。各级党委(党组)要扛牢主体责任,主要负责同志履行“第一责任人”职责,基层党委要对所辖党支部开展全覆盖全过程指导。各级领导干部要带头参加学习教育,带头严格落实中央八项规定及其实施细则、带头遵规守纪,确保学习教育有力有效开展。

### 市水利局

以水定产,驱动产业升级新引擎。科学评估区域水资源承载能力,将其作为产业布局的硬约束,引导产业向水资源富集区域集聚,避免盲目扩张。统筹推进农业、工业、城镇节水,通过政策引导和技术创新,推动高耗水产业向节水型产业转型。建立节水激励机制,助力企业降低用水成本,提升资源利用效率,实现产业升级与水资源保障的良性互动。

协同治理,夯实粮食安全根基。加强农田水利设施建设,完善灌排体系,打通灌溉“最后一公里”,确保灌溉水源稳定。强化水土流失治理和生态修复,改善农业生产生态环境。落实河湖长制,推进河湖“清四乱”常态化,保障河湖生态健康。优化农村供水工程布局,构建规模化供水网络,推进规模化供水网络建设,保障灌溉用水稳定,提升供水质量和效率,为粮食生产筑牢水利基础。

深化改革,激发水利发展新活力。健全水资源刚性约束制度,强化用水总量和强度控制指标管理。探索水权改革,盘活我市水资源存量。推动取水水管与水费费改费相结合,对违法取水进行严厉打击,确保政策有效落实。持续深化行政审批事项改革,进一步简化审批流程、压减办理时限,提升服务质量。

筑牢防线,保障水安全坚实屏障。加快流域防洪工程建设,对水库、堤防等防洪设施进行全面建设和加固,提升整体防洪能力。加强雨水情监测预报体系建设,精准落实“四预”措施,完善水旱灾害防御工作机制。科学调度水利工程,合理分配水资源,有效应对洪涝灾害,切实保障人民群众生命财产安全。强化水利安全生产管理,确保全年无事故。(本报记者 于蕊)

### 市民政局

重点从社会救助、社会事务、社会组织、“一老一小”公共服务、项目建设等方面,着力完善“两个体系”、提升“两个能力”、推进实施“一批项目”。

完善社会救助体系建设。健全“分层分类”社会救助制度。完善低保和特困人员救助供养制度,加强低收入人口动态监测,兜牢民生保障安全网。

完善社会福利体系建设。着力实施积极应对人口老龄化国家战略,充分发挥老龄委职能作用,着力聚焦解决老年人急难愁盼问题。

提升社会事务管理和服务能力。持续推进殡葬改革,大力推广节地生态安葬形式。提升儿童关爱服务水平,推广“专业社工+儿童主任”精准关爱模式,提高残疾人照护能力,落实“两项补贴”政策。

提升社会组织管理和服务能力。优化社会组织审批程序,依托社会组织孵化中心,推动社会组织培育发展。

加强发展基础设施建设,实施谋划“一批项目”。实施推进3个续建项目,谋划1个新建项目,以项目建设为引领,推进民政事业高质量发展。(郑伟)

牢记嘱托 感恩奋进  
在中国式现代化建设中展现更大作为

## 万象“耕”新不负春

——多地春耕备耕一线扫描

新华社记者 黄庆刚 汪军 浦超

人勤春来早。行走在广西、贵州、云南、辽宁等地,随处可见抢抓农时的忙碌景象。储备农资、旋耕翻地、播种施肥……一幅幅春耕画卷正徐徐展开。

在广西玉林市福绵区新桥镇霞霞村的农田里,犁田机轰鸣作响。不远处,一畦畦绿油油的秧苗长势旺盛。“我们正加快育秧进度,再过几天就可以插秧了,今年计划种植水稻近400亩。”种粮大户林芳说。

视线北移,东北地区也在加快春耕备耕进度。3月13日,在辽宁省阜新市彰武县兴隆山镇老虎村,轰隆隆声中一台播种机划开解冻的土层,颗粒饱满的麦种簌簌落下,拉开了“麦豆两茬,粮油轮作”的序幕。

农机是种田的重要保障。得益于农业机械设备的不断创新与广泛推广,农业机械化正助力抢抓农时,释放更多生产力。

连日来,贵州省沿河土家族自治县黑水镇专业农机手张勇忙个不停,他带着团队在附近村寨进行无人机喷药。“我现在是新农民,掌握

农机操作技术,效率和产值都提高了。”“铁牛”代替耕牛,农机代替锄头,传统的农业生产模式在不断改变。”张勇说。

在广西来宾市兴宾区凤凰镇国家现代农业产业园黄安优质“双高”糖料蔗基地,大型拖拉机、甘蔗种植机并列同步作业,机器自动完成育苗、盖膜、覆土等工作。“我们使用北斗导航无人驾驶播种机,一个小时能种甘蔗3亩以上,一天能种20多亩,机械化种植效率比人工提高了10倍以上。”凤凰镇福库农机专业合作社负责人余才库说。

为确保农机在春耕生产中发挥最大效能,云南省文山州壮族苗族自治州文山市农业机械化技术推广站组建多支技术服务小分队,常态化深入田间地头开展技术指导。“越来越多的农户体会到农业机械化带来的便利,农业生产效率和质量显著提升。”推广站工作人员陈林说。

如今,随着数字化、智能化新技术越来越多应用在农业领域,科技正助力各地春

耕生产解锁“新密码”,农业生产由“汗水农业”向“智慧农业”加速迈进。

眼下,糖料蔗陆续进入春耕时期。在广西崇左市江州区罗白乡益兴糖料蔗基地,500亩糖料蔗正拔节生长。AI智能识别系统通过无人机遥感与土壤传感器,实时监测甘蔗长势及病虫害,动态调整水肥供给。

“我们正在加快建设甘蔗智慧农场。相较传统农场,智慧农场可有效提升土地利用率提升至95%,水肥节约15%至25%。”基地负责人陆光艺说,智慧农场融合了数字化、机械化、智能化、信息化等技术手段,实现从良种繁育、规模化经营到水肥智慧灌溉、智能农机作业的全产业链升级。

广西壮族自治区农业农村厅厅长黄智宇说,乘着人工智能发展的春风,“人工智能+农业”应用场景不断涌现,广西将持续发力人工智能新赛道,深入实施智慧农业行动计划,加快关键核心技术攻关及应用,不断培育农业新质生产力。(新华社南宁3月15日电)

## 抓项目就是抓发展 谋项目就是谋未来

辽源精箔新材料科技有限公司

## 聚力新能 源赛道 打造发展 展新优势



辽源精箔新材料科技有限公司铆足干劲忙生产,奋力冲刺“开门红”。

本报记者 侯远鑫 摄

本报讯(记者 于蕊)随着新能源汽车和储能系统对高性能电池需求的持续增长,电池箔和导电涂层箔的市场需求量也呈现出快速增长的趋势。日前,辽源精箔新材料科技有限公司聚力新能源赛道,铆足干劲忙生产,奋力冲刺“开门红”。

走进辽源精箔新材料科技有限公司的精细车间内,一条条高精尖生产线正紧锣密鼓地生产着。伴随着机械运转的隆隆声,在经过切割工序后,一卷卷银辉闪烁的双光铝箔卷“闪亮登场”。

据了解,辽源精箔新材料科技有限公司隶属于以新能源动力电池电芯、模组到电池箱体方面研发及生产和销售为一体的广州纳

诺集团。公司于2023年3月在辽源高新区注册成立辽源精箔新材料科技有限公司,并建设了辽源导电箔箔及导电箔箔涂层的产线建设项目。电池箔是制造电池时所使用的一种材料,目前广泛应用于新能源汽车电芯材料、储能材料、3C类电子产品等,随着新能源汽车产业的快速发展,电池箔的市场需求持续增长。该项目一期计划建设16条电池箔精切线,此生产线生产的电池箔箔不仅

## 项目建设进行时