



主管：中共遵义市委宣传部
主办、出版：遵义融媒传媒(集团)有限公司

民有所呼·我有所应

2025年1月13日

星期一
农历甲辰年十二月十四

遵义晚报



遵义晚报微信号
zywb1900

公众服务
新闻热线28760966

国内统一连续出版物号CN52-0011
第13112期

李睿在调研综合交通和物流产业发展工作时强调

坚持规划引领 突出多式联运 加快构建现代综合交通运输体系物流体系

本报讯(记者 林朋)1月12日,省委常委、市委书记李睿深入播州区、新蒲新区调研综合交通和物流产业发展工作,并主持召开专题会议。他强调,要深入学习贯彻党的二十届三中全会和中央经济工作会议精神,贯彻落实省委十三届六次全会暨省委经济工作会议部署,坚持规划引领,突出多式联运,加快构建现代综合交通运输体系、物流体系,为全市经济高质量发展提供有力支撑。市领导孟麟、徐永琳、曹鸣凤、李红林、

王继松参加。
李睿首先来到黔北现代物流新城,详细了解遵义22万吨仓储物流设施建设项目、西部陆海通道(遵义)物流中心暨特色粮食综合保障基地项目、铁路专用线项目建设推进情况,强调要强化系统思维,优化资源配置,完善仓储、运输、配送配套体系,促进物流链与产业链供应链深度融合,更好赋能现代化产业体系建设,并要求有关部门要加强协同配合,强化服务保障,确保项目早投运、早见效。

在高铁新城,李睿详细了解招商引资、资产盘活、日常运营等情况,强调要以商业、运营、配套为切入点,精准商圈功能定位、目标客群和招商引资,持续丰富场景业态,不断打造消费热点,着力以场景引客、住宿留客、业态聚客,推动商圈建设提质升级,努力塑造高质量发展新优势。
当天下午,李睿主持召开专题会议听取综合交通和物流产业发展情况汇报。他强调,要着眼现代化产业发展需要,完善综合交通运

输体系规划,进一步优化交通基础设施建设和重大生产力布局,促进现代物流与我市重点园区、产业、资源等协同布局。要优化货物运输结构,健全多式联运体系,着力加强经营主体培育,推动产业链供应链融合发展,提升数智化发展水平,千方百计把物流效率提上去、把全社会物流成本降下来。要着力构建灵活便捷、服务优质、安全可靠的客运服务体系,更好满足人民群众安全便捷出行需求。要持续完善综合交通设施网络,统筹推

进铁路、公路、水路、民航等协同发展,全力提高综合交通运输发展质效。要加快构建酒店集群、时尚购物、休闲娱乐、餐饮美食等消费场景,加快打造游、购、娱、饮消费体验业态,全力增强高铁新城运营能力。要加大政策支持力度,加强财税金融支持、物流用地保障、政策统筹协调,加快建设统一、高效、竞争有序的市场环境,促进物流制度性成本、要素性成本有效降低。
红花岗区、汇川区、播州区、新蒲新区和市有关部门负责同志参加。

90年沧桑看巨变

遵义生态治污 守护乌江一泓清水

蔡城池 记者 石影

乌江被称为贵州“母亲河”,是重要水上通道及“黄金水道”,连接着一方水土,守护着一方百姓。

近年来,遵义市委、市政府将乌江流域(遵义段)综合治理列为落实乌江流域水生态保护和修复重点工作,统筹推进一系列强有力的治理举措,持续书写乌江流域(遵义段)综合治理的绿色篇章。

源头治污 铲除污染根子

十多年前,位于播州区乌江镇的34号泉眼总磷超标,附近磷石膏渣场产生的含磷污水渗漏到地下,通过地下水系从34号泉眼中涌出流入乌江。

通过省市共抓推动,遵义与贵阳开磷化肥有限公司合力,在34号泉眼周边建设污水处理厂,已建成4套污水处理设施,每小时可处理污水1.2万立方米,保障废水不直排外环境,昔日涌出白色污水的泉眼如今已是碧水清清。

随着生态文明建设的号角吹响,遵义采取“源头、岸上、水中”一体化综合治理,全面打响针对污染源的“围剿战”——

推进乌江流域(遵义段)入河排污口排查整治,乌江干流12个人河排污口已完成整治;

全市12个省级及以上工业园区完善了园区至污水处理厂管网建设和整改工作,提标改造了园区污水处理厂,实现了管网全覆盖,确保收集的污水达标排放;

乌江流域(遵义段)已建成生活污水处理厂150座,其中,城市(县城)污水处理厂31座,乡镇污水处理厂119座,总处理能力82.38万吨/日,已实现城乡生活污水处理厂全覆盖……

由水及岸,控源截污,我市实现了乌江流域(遵义段)污水处理的全面覆盖和有效管控。

全面拆除网箱养鱼,我市在全省率先实现流域内“零网箱”目标,同时

助力“上岸渔民”发展生态渔业、蔬菜、水果、畜牧养殖等产业。

通过源头治污,乌江干流水质达到Ⅱ类标准,流域范围内县城以上饮用水水源地水质达标率达100%,湘江、河、虾子河、湄江河等主要支流水质明显改善。

生态修复 建设美丽河湖

源头治污的同时,我市对乌江流域(遵义段)的生态修复工作也在紧锣密鼓地进行。

通过实施国家水土保持重点工程、山水退耕还林、石漠化治理、高标准农田建设、退化林修复、森林培育、矿山生态修复、国储林等新项目,乌江流域(遵义段)累计完成水土流失综合治理面积1500余平方公里,乌江水系总体水土流失面积消减了650余平方公里。

持续推进绿色矿山建设,统筹推进历史遗留矿山生态修复,到2023年乌江流域内历史遗留矿山治理率已超50%。

强化水电站生态流量管控,巩固小水电清理整改成果,同时开展小水电清理整改“回头看”,确保下泄流量符合生态要求。

同时,我市建立了市、县、乡、村四级河长制监管体系,将管护责任层层压实,形成了社会各界共同保护水生态环境的长效机制,全面建设安全河湖、生态河湖、幸福河湖。

与周边地市签订乌江流域跨界河流(段)联防联控联动合作协议,建立上下游水污染联防联控机制,开展乌江流域联动执法,共同防范环境风险。

我市还发动志愿者助力乌江流域岸线清洁,建立起长效保洁机制,不断增强公众环保意识和社会参与度,动员群众共同保护乌江生态环境。

2021年以来,乌江流域(遵义段)共完成了6条美丽河湖创建工作。2024年8月,乌江流域(遵义段)获评“贵州省美丽幸福河湖”称号。

我市持续深化校园足球全覆盖

2024年斩获10个省级冠军

本报讯(记者 饶梅)近日,记者从遵义市学生素质发展中心了解到,2024年,我市继续深化校园足球全覆盖工作,积极参加省级青少年足球赛事,获得了贵州省教育厅、贵州省体育局组织的官方赛事中的10个冠军,占比达70%。

2024年,我市高质量完成遵义市校园足球三级联赛总决赛、“精英杯”校园足球周末联赛,以及黔西南、毕节、遵义三地足球交流赛等足球比赛。“遵义杯”全国校园足球邀请赛受好评,实现推动事业、扩大影响和拉动经济的共赢。

同时,我市成功申报全国青少年校园足球特色学校8所,获批教育部全国青少年足球人才培养改革试点地区。完成足球D级教练员培训班,共计培训72人;完成2024年遵义市校园足球裁判员培训班,共计培训教师80人次,并承办了贵州省骨干裁判员培训班。

我市还更新并印发了《遵义市校园足球市级基地校名单》《遵义市校园足球市级基地校招生意见》,组织2024年初升高足球特长生技能统测统考,进一步打通优秀足球苗子升学渠道。2024年,63名足球特长生被同

济大学、北京师范大学、武汉体育学院等高校录取。

在省级青少年足球赛事中,我市共获得全省校园足球四级联赛(共六个组别)冠军3个、亚军2个。包揽贵州省青少年足球锦标赛(共四个组别)冠军4个,以及全省高中男子足球精英联赛冠、亚军,还获得2024贵州省足协杯乙组男子、女子双冠。在2024年省教育厅、省体育局组织的官方赛事中,夺得了70%的冠军。

此外,遵义市第二十二中学受邀代表贵州省参加2024年东润杯全国青少年足球锦标赛,取得全国前八的好成绩。



播州区

水杉美景引游人

寒冬时节,播州区湿地公园的水杉叶红似火,吸引游客在水杉林里观光赏景、拍照、游玩,乐享冬日好时光。

李仁军 摄(遵义图库 发)