

洪湖新闻

Honghu News

01

2024年10月11日 星期五

荆州日报社出版

农历甲辰年九月初九

建设流域综合治理示范区 打造融入武汉都市圈样板市

市“四大家”联席会议召开

本报讯(记者夏宇 汪飞)近日,市委书记魏朝东主持召开市“四大家”联席会议。他强调,要深入学习贯彻党的二十届二中全会、三中全会精神,认真贯彻落实省委十二届七次全会精神,扎实做好10月份稳增长、促改革、惠民生、防风险、保稳定各项工作,加快推动“建设示范区、打造样板市”成势见效,奋力推进中国式现代化湖北实践在洪湖走深走实。

关党建主体责任的意见》、中央和全省群众身边不正之风和腐败问题集中整治工作会议精神和听取了相关单位关于市领导包保信访案件化解、人居环境整治等工作情况。魏朝东强调,面对“一难两难多难”“既要又要还要”的多重现实挑战,各地各部门要坚持系统观念,运用统筹方法,持续转变发展理念、发展方式,坚定不移落实既定部署,办好洪湖自己的事,牢牢掌握发展主动权,以“凝心聚力”的创业热情营造“凝心聚力”的社会氛围。

全过程整体谋划、一体推进;要谋在穴位、干在点上,既把握好“大方向”又兼顾“小切口”,既抓好重点工作又兼顾一般工作,推动各项工作并联式发展、整体性跃升;要做好资源匹配,将市场“无形之手”与政府“有形之手”有机统一起来,更好维护市场秩序,克服市场失灵,实现两者相互补充、相互协调、相互促进。

基础设施建设、供应链体系建设等省委省政府重点工作落地见效。要持续保持经济运行稳中向好态势,着力抓好项目投资、稳定工业增长、释放消费潜能、稳住农业生产、重点考核工作。要守牢安全发展底线,抓紧抓实群众身边不正之风和腐败问题集中整治、安全生产、矛盾纠纷排查化解、传染病防控、物价保供、值班值守等工作,奋力推进洪湖市经济社会高质量发展再上新台阶。

本报讯(记者夏宇 汪飞)近日,市委书记魏朝东在新堤街道、洪湖经济开发区及螺山镇调研重点项目建设工作。他强调,要牢固树立“项目为王”导向,全力全速推进重大项目建设,尽心竭力助企办实事解难题,以项目之进、企业之进,确保高质量发展之稳。

魏朝东先后来到中储粮洪湖仓储、湖北钢盟智能科技有限公司彩钢岩棉夹芯板材生产二期、武汉富为汽车零部件有限公司新能源汽车零部件制造二期、洪湖市中医医院门诊业务大楼建设、洪湖市2024年实验中学老旧小区改造、洪湖市城区垃圾填埋场生态修复、洪湖经济开发区小学等项目建设现场,实地调研项目建设进展情况,详细听取项目负责人关于项目规划、工程进度、要素保障等方面的汇报,现场协调项目建设中遇到的问题,并向国庆期间坚守岗位的建设者表达深切关怀与感谢。

魏朝东指出,重点项目建设是促进经济发展、改善民生福祉的重要抓手,全市上下要提高思想认识,牢固树立大局意识、责任意识,充分认识项目工程的紧迫性和重要性,积极推进项目建设按期建成投产,为全市经济社会高质量发展增添新动能。要加快建设进度,抢抓施工黄金期,科学组织施工,优化施工方案,精细施工管理,在保证质量和施工安全的前提下,全力以赴抢抓工期、抓进度、保质量。

魏朝东强调,要压紧压实责任,各相关部门要层层压实项目建设责任,严格执行项目建设程序和管理标准,落实安全生产责任制,抓好各项安全防范措施,坚决守牢安全生产底线。要强化服务保障,树牢服务意识,做到“困难留给自己,把方便留给企业”,加强沟通对接,做好统筹协调,形成工作合力,千方百计协调解决项目推进中的难点和堵点,营造良好的外部施工环境,以实际行动助力项目建设提质增效。

市领导罗霄、廖丽君、万凯等参加调研。

魏朝东调研重点项目建设工作 以项目之进企业之进确保高质量发展之稳

魏朝东调研洪湖流域综合治理工作

以超常规力度和举措扎实推进治理 坚决守好水环境安全底线

本报讯(记者夏宇 汪飞)10月8日,市委书记魏朝东在螺山镇调研洪湖流域综合治理工作。他强调,要牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念,以超常规的力度和举措,扎实推进洪湖流域源头治理、系统治理、科学治理、综合治理,确保“一年有起色、两年见成效、五年大变化”。

魏朝东先后来到螺山镇新螺堤泵站、沿湖灌渠(袁新泵站)、有关沼虾养殖基地,实地调研沟渠排污水治理、养殖尾水治理等工作。他强调,各地各有关单位要扛牢洪湖流域综合治理的政治责任,把水生态环境系统治理摆在更加突出的位置,持续聚焦水污染防治、水环境治理、水生态修复等重要任务,

坚决守好水环境安全底线。要抢抓工程施工黄金期,全力以赴推动相关水利项目建设提速提效,切实为河湖水系联通提供强有力保障。

魏朝东要求,要加强日常水质监测,强化断面管控,进一步提升监测监管水平。要大力推进生态修复,采取以自然恢复为主、

自然恢复和人工修复相结合的措施,不断筑牢生态环境保护屏障。要切实增强水产养殖责任主体环保意识,推动养殖企业向标准化、规模化转变,努力实现经济效益和生态效益双赢。

市委常委、市政府党组成员周智虎参加调研。

魏朝东调研督导秸秆禁烧、养殖尾水治理及生态塘(沟渠)建设工作

持续提高秸秆利用质效 严格落实尾水排放要求

本报讯(记者夏宇 汪飞)近日,市委书记魏朝东在峰口镇、曹市镇、瞿家湾镇等地,调研督导秸秆禁烧、养殖尾水治理及生态塘(沟渠)建设工作。

在峰口镇、曹市镇,魏朝东深入田间地头,与镇村干部深入交流,详细询问秸秆禁烧及综合利用情况。他指出,当前,是农作物秋

收的关键时期,各地各有关单位要进一步压紧压实镇村监管责任,建立秸秆禁烧网格化监管体系,做到禁烧监管不留死角。要加大宣传引导力度,用好用活各类宣传载体,大力宣传科普秸秆禁烧的意义及重要性,进一步强化群众禁烧意识,持续营造禁烧氛围。要加大巡查打击力度,及时发现和打击秸秆

焚烧违法行为。要鼓励引导企业积极拓宽秸秆综合利用方式,持续提高秸秆利用质效,切实维护国家粮食安全、生态安全和群众切身利益。

魏朝东还来到瞿家湾镇上联合村,调研荒湖沟排口养殖尾水治理及生态塘(沟渠)建设情况。他强调,要务实推进养殖尾水治

理工作,进一步健全治理工作机制,探索治理新模式,严格落实尾水排放要求,真正实现养殖尾水达标排放。要加强动力循环及水系联通工作,进一步明确任务,精心组织、倒排工期,不断加快工程建设进度,确保高标准完成目标任务。

市领导周智虎、陈祥、何蓉等参加调研。

魏朝东调研城市体育公园建设情况

立足人民群众所需所盼 不断推动体育与城市双向奔赴

本报讯(记者夏宇 汪飞)10月5日,市委书记魏朝东实地调研城市体育公园建设情况。他强调,要充分从立足人民群众所需所盼,从激发城市经济活力、提升人居环境品质的高度出发,做到精心设计、科学布局,不断提高精细化管理水平,不断推动体育与城市双向奔赴,更好满足人民群众日益增长的文体需求。

在市群众艺术馆,魏朝东实地察看场馆设施、功能布局,详细了解非物质文化遗产保护工作及“十一”假期游客接待情况。他指出,群众艺术馆作为群众文化的重要阵地和服务窗口,要不断健全现代公共文化服务体系,立足洪湖特色文化资源优势,主动对接群众需求,学习借鉴先进城市成熟经验,深入推

进服务机制创新,更加有效丰富群众精神文化生活。

魏朝东还来到一河两岸、江滩公园,实地调研运动公园、体育公园建设情况。他强调,要广泛听取民意,以群众需求为导向,充分利用好现有资源,精心做好规划设计,因地制宜划分功能布局,不断满足群众休闲体

验和锻炼需求,真正把好事办好、实事办实,切实增强群众获得感和幸福感。要建立灵活的投资运营机制,将市场化、商业化经营理念融入到文体设施建设中,不断优化投资运营方式,努力探索一条可持续发展的文体设施建设管理道路。

市领导陈祥、余成、黄涛等参加调研。

林继军专题调度“双集中”和就地城镇化工作

牢固树立“一盘棋”思想 推动工作取得积极成效

本报讯(记者邓敏 汪飞)10月8日,市委副书记、市长林继军主持召开专题会议,调度“双集中”和就地城镇化工作推进情况。

会上,市发改局、市住建局、市科技经信局相关负责人分别就全市“双集中”和就地城镇化工作推进情况、全市主导产业发展情况作汇报。相关单位负责人分别

围绕“双集中”和就地城镇化发展评价指标作发言。

林继军指出,推动“双集中”和就地城镇化工作,是奋力推进中国式现代化湖北实践的重要举措。各地各部门要提高站位,切实增强推动“双集中”和就地城镇化工作的主动性、紧迫性,做到真学、真信、真干。林继军要

求,要牢固树立“一盘棋”思想,进一步理清工作思路,围绕相关目标要求,列出详细任务清单,确保工作可量化、可评估,有力有序推进各项工作。要坚持“小切口、大纵深”,围绕就业、教育、医疗、养老、住房、社会保障、生态环保等方面,找准工作切入点、着力点,在更宽领域、更高层次推进“双集中”和就地城镇化

工作。要坚持系统观念,把“双集中”和就地城镇化与小流域综合治理、大财政体系建设、城市数字公共基础设施建设等结合起来抓,集成创新、协同发力。要充分总结提炼,强化典型案例宣传,推动全市“双集中”和就地城镇化工作取得积极成效。

市领导罗霄、万凯参加调度。

洪湖市老闸泵站建设稳步推进 力争明年6月底投运

本报讯(记者谢蒙)洪湖市老闸泵站新建工程是洪湖市重点水利工程之一,被列入湖北省水利补短板强功能三年实施方案。工程于2023年底开工,目前整个项目正按照计划稳步推进。

记者在老闸泵站施工现场看到,整个工程已经初具规模,数十辆大型工程车辆正在紧张作业,工人们正在进行闸底水泥浇筑,施工现场火热而繁忙。

洪湖市老闸泵站新建工程项目建设办公室负责人廖祎告诉记者,截至目前,工程已完成出口箱涵、防洪闸施工和主泵

房的深基坑开挖,即将进行主泵房的浇筑工作,力争整个工程在明年6月底投入运行。

据悉,洪湖市老闸泵站新建工程总投资5.37亿元,设计排涝量180立方米/秒,主要建设内容包括进水渠、拦污栅桥、主泵房、副厂房、安装间、穿堤箱涵、出口防洪闸、出水渠、变电站等。工程建成后,将有效增强四湖流域的排涝能力,加强水系联通,缩短洪湖大湖汛期高水位的持续时间,改善水生植物环境,进一步提升洪湖水水质。

▶项目建设现场。



·导读·

“莲”出产业链“藕”遇致富路
洪湖依托品牌打造超百亿产业

2版

洪湖新闻电子版

点击楚网荆州日报电子版访问
WWW.cnchu.com