



中共荆州市委机关报
荆州日报社出版
2024.12.6
甲辰年十一月初六



国内统一连续出版物号:CN42-0044
第9258期 邮发代号:37-113
星期五
今日8版

习近平在视察信息支援部队时强调 努力建设一支强大的现代化信息支援部队 推动我军网络信息体系建设跨越发展

新华社北京12月5日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日视察信息支援部队,代表党中央和中央军委,对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺,向信息支援部队全体官兵致以诚挚问候。他强调,要贯彻新时代强军思想,贯彻新时代军事战略方针,强化使命担当,勇于创新突破,夯实部队基础,努力建设一支强大的现代化信息支援部队,推动我军网络

信息体系建设跨越发展。信息支援部队是在军兵种结构布局调整改革中新组建的战略性兵种,习近平今年4月亲自向信息支援部队授予军旗并致训词。上午10时许,习近平来到信息支援部队机关,在热烈的掌声中,亲切接见信息支援部队第一次党代表大会全体代表,与大家合影留念。随后,习近平听取信息支援部队工

作汇报,并发表重要讲话。他指出,当前,新一轮科技革命和军事革命迅猛发展,战争形态加速演变,网络信息体系在现代战争中的地位作用空前凸显。信息支援部队首先是一个战斗队,要站在强军胜战的高度,充分认清网络信息体系建设的极端重要性,认清肩负的历史重任,加快把网络信息体系建设和服务保障备战打仗能力搞上去。

(下转第2版)

牢记总书记的嘱托 奋力谱写中国式现代化湖北实践荆州篇章

荆州市四季度重大项目集中开工

亿元以上项目201个 总投资687.9亿元



荆州市四季度重大项目集中开工活动现场。

本报讯(记者李天然 蒋斌 董浩 潘路 特约记者丁美华)12月5日上午,在视频连线收听收看2024年四季度全省重大项目集中开工活动后,我市在国能湖北松滋抽水蓄能电站项目现场举行重大项目集中开工活动。市委书记吴锦出席,市委副书记、代市长李迎伟宣布项目集中开工。

国能集团松滋抽水蓄能电站项目位于松滋市卸甲坪土家族乡,是国家能源局“十四五”规划重大能源项目。总投资81.98亿元,总装机容量1200MW,年发电量13.4亿千瓦时,安装4台单机容量300MW的单机混流可逆式水泵水轮机。建成投产后,将承担鄂西地区电力调峰、储能重任,为推动构建新型

能源体系,改善地方基础设施,实现“双碳”目标和加快乡村全面振兴注入强劲动力。开工仪式上,市发改委主要负责同志汇报了全市重大项目集中开工情况,松滋市主要负责同志汇报本地重大项目集中开工情况,重大项目企业代表作了发言。

各县(市、区)、功能区同步举行集中开工活动,监利市、石首市主要负责同志视频连线汇报了本地重大项目集中开工情况。

▶▶相关报道见第2版

省委十二届八次全会就“牢牢把把握守正创新这一重大原则,以进一步全面深化改革推进中国式现代化湖北实践走深走实”,强调要正确处理“四个关系”。各地各部门要深刻把握这一学习好、贯彻好、落实好习近平总书记考察湖北重要讲话精神的方法论问题,结合实际抓好落实。

正确处理解放思想与实事求是的关系。当前,我国发展阶段、发展环境、发展条件发生深刻变化,很多问题都是前所未有的新问题,根本出路在于解放思想。要把解放思想作为“总开关”,从灵魂深处闹革命,对标沿海发达地区的先进理念和方式方法,进一步拓宽视野、更新观念、创新思维,向改革要动力、向开放要活力、向创新要潜力。要坚持一切从实际出发,找到找准自身优势,精准掌握群众需求,因地制宜解决发展中的问题,避免“硬拼”资源环境发展产业、“蛮拼”成本招商引资、“豪拼”项目投资搞城乡建设。

正确处理整体推进和重点突破的关系。一方面,要坚持系统观念,善用统筹办法,结合地方和部门实际找到推进中国式现代化湖北实践的切入点,不断提升发展的整体性、系统性、生长性。另一方面,要坚持重点论,突出经济体制改革这个重点,努力推出更多具有牵引性、撬动性的改革举措,聚焦小切口、大纵深,以点带面推动整体提升,做到全局和局部相配套、治本和治标相结合、渐进和突破相衔接,有力有序推进重点改革任务落地。

正确处理胆子要大和步子要稳的关系。改革开放40多年来,破藩篱、闯新路、开新局,靠的就是“杀出一条血路”的胆识和魄力。面向未来,我们更要拿出改革再出发的决心和勇气,只要符合实际需要、符合发展规律、符合群众利益的事,就大胆闯、大胆试、大胆改,创造更多可复制、可推广的新鲜经验。改革进入攻坚期和深水区,各种矛盾问题和利益诉求相互交织,必须摸着石头过河,一步一个脚印、稳扎稳打向前走。要坚持破立并举、先立后破,坚持试点先行、增量先做,既以解决突出问题为突破口,在破立统一中实现改革蹄疾步稳,又准确把握改革的优先序和时度效,根据各项任务的轻重缓急程度循序渐进推进。

正确处理改革发展稳定的关系。改革、发展、稳定是我国现代化建设的三大支柱,任何一个受力不均,都会打破“三角平衡”。要坚持把改革的力度、发展的速度和社会可承受的程度统一起来,解决好“一难两难多难”“既要又要还要”的现实矛盾,实现多目标动态平衡,在尊重客观规律、守住安全底线的基础上,稳步推进改革发展工作。要把不断满足人民对美好生活的需要作为正确处理改革发展稳定关系的目标,建立经济发展和建设统筹协调机制,把开展美好环境与幸福生活共同缔造作为推动经济发展和建设统筹协调的重要方法,用“以人民为中心”的生动实践,为奋力推进中国式现代化湖北实践集聚更深厚、更持久的力量。

湖北日报评论员

正确处理“四个关系” ——贯彻落实省委十二届八次全会精神②

(原载12月1日《湖北日报》)

智能化+精准化 荆江水域实现“水上天眼”全覆盖

本报讯(记者刘娟 见习记者张晶晶 通讯员许婷婷)记者昨从荆州海事局获悉,该局自主研发的安全预警、船舶对接跟踪等视频智能化监管模块进入试用阶段,率先在长江干线达成全域可视化智能监管,这也意味着荆江水域实现“水上天眼”智能监

管全覆盖。荆州海事局在桥梁等多处重点区域周边布设摄像头,并与长江公安等沿江单位紧密协调融通,借助其他单位监控摄像头对水域进行监控。截至目前,已累计接入181路视频信号,为荆江水域全面可视化监管奠定基础。

同时,该局结合水域内弯道多、浅区多等特点,自主研发视频智能化监管模块,实时监控江面动态,并对航行情况进行大数据分析,全天候监测航道通行情况,船舶动态,对船舶超宽、超速航行或其他安全隐患进行自动识别预警,由该局指挥中心及时处置。智能、高效的监管模式,极大提升了事故防范和应急响应的精确性、及时性。

据了解,自试用该监管模块以来,荆州海事局已利用视频智能化平台远程,纠正54起航道外航行,48起未按规定划江、5起强外作业未穿救生衣等不安全行为。

治好“小流域” 绘好“大生态” ——沙市区中心城区水环境治理工作纪实

记者 周蓉 陈丹 通讯员 万鑫

水,是城市发展的命脉,更是城市灵动之精髓。

汇源细流,成悠悠河水。历经千百年形成的城市水系,哺育了一代又一代的沙市儿女,谱写了“江汉明珠 百年商埠”的工业繁华,也见证着“小流域综合治理”之沙市样板的改变。

水环境治理,生生不息。面对人民群众对水生态环境的更高期待,沙市区委、区政府以“大刀阔斧”的改革,强力推进城区生活污水综合治理,着力绘就“水润江津、灵动沙市”美丽画卷,闯出一条协同推进高质量发展与生态环境高水平保护的新路径。

“三个坚持”
下好污水治理“先手棋”
守住了一城清水,就守住了这座城市的美丽与活力。

如何让沙市水更清、景更美,是沙市儿女的期盼,也是区委、区政府领导一直思考的问题。

想治水,首先要底数清、情况明,找准问题,有的放矢。沙市区“三个坚持”下好一盘棋,聚力攻坚战——

坚持规划引领。制定中心城区生活污水治理专项行动工作方案、作战图和“五张清单”,在沙市区洪湖流域指挥部统筹下,6个专项行动指挥部协同作战,沙市区水质提升尖刀班积极督导,高位谋划城区生活污水治理各项工作。

坚持源头排查。建立“领导包保+聘请专家指导+第三方公司助力+部门联动+镇街、网格、物业协同”问题源头摸排工作机制,全域摸排生活污水排水口数量和污水来源,对市政管网中心城区水环境系统治理责任片区的67个排水口中的中心城区生活污水18个一级排水口、189个二级排水口实施编号定位台账式管理,加强水质监测和溯源排查,及时掌握污水排放状况和来源,找准问题症结,确定需要整治问题排水口68个。

坚持对症下药。坚持“四问”原则,积极谋划生活污水治理项目,切实解决生活污水治理难题。针对老城区管网老旧破损问题,实施老旧小区改造;针对新城片区部分区域雨水排放不畅问题,实施西干渠水环境系统治理;城郊片区雨水管网排水能力提升工程;针对中心城区水系下游需要进一步加

强生态保护修复问题,实施白水滩人工湿地工程项目;针对荆州新城污水处理设施不足问题,实施荆州新城污水处理厂建设项目。项目总投资6.5亿元,除荆州新城污水处理厂项目外,其余项目全部将于今年完工。

“三个突出”
把水环境治理“重点脉”

冬日暖阳,西干渠倒映着蓝天白云,河道沿岸,湿地、碧水、候鸟、散步的人群,满目和谐。

市民张远从小生活在西干渠边,记忆中,以前小区下水道经常堵塞,一下雨路面就会积水,流到附近的西干渠里,导致河水气味难闻,附近居民都绕道走。

西干渠的改变,源于沙市区坚持前中后三期发力,全过程全域抓好水环境综合整治——
突出前端管控。联合开展非法倾倒生活污水餐厨垃圾油烟乱排专项整治,加强餐厨废弃物投放、收运、处置的监管,上门排查餐饮门店2590家,建设、改造隔油沉淀池645家,安装油水

分离设备671家,大力提升餐饮门店油污处理效率。深入推进工业污染治理,坚持涉水企业监管“一张表”,问题整改清单,实施销号管理并开展常态监管,现已全部整改完毕。

突出中端优化。强化黑臭水体巡查监管力度,对5处前期整治的黑臭水体,226个已改造的老旧小区雨污管网开展“回头看”,确保水体无返黑返臭现象,改造后的老旧小区雨污管网运行正常。加强排水许可管理,加大动态监管力度,规范排水户行为,完成一类排水户排查1416家,下达限期整改通知书172份,上门指导办理排水许可125份,最大限度避免排水管网“大动脉”的破损以及污染物“零存整取”进入水环境。

突出末端治理。按照“一口一策、一抓到底”原则,将排查出的荆州新城68个问题排水口,按三大片区(沙北片区、城市客厅片区、关沮新城片区)划分为68个汇水区域,按照急后缓、先明后暗、先易后难的原则进行综合整治,全力推动问题排水口改造,实现晴天无污水排出。

(下转第2版)

荆楚品牌培育工程名单出炉 我市3个项目入选

本报讯(记者荆文静 通讯员王奇志)12月4日,市市场监督管理局传来好消息,我市“东信”品牌保护与运用提升、“绣林玉液”地理标志培育与保护、“三湖黄桃”地理标志培育与保护3个项目成功入选省知识产权局2024年荆楚品牌培育工程。

实施荆楚品牌培育工程,是加快全省商标和地理标志品牌培育发展、推进品牌强省建设的重要举措,旨在探索荆楚品牌培育发展的新模式、新机制、新路径,打造一批市场占有率高、影响力大、美誉度强的商标和地理标志品牌,引导支持市场主体运用商标和地理标志品牌提升核心竞争力。

湖北东信药业有限公司是省支柱产业细分领域隐形冠军企业,药品及中药饮片产品销售全国各地,“东信”

“静青”“妍婷”商标被认定为“著名商标”。湖北枫林酒业酿造有限公司的绣林玉液曾连续2年荣获中国酒类新品最高奖项“青酌奖”,绣林玉液旗下“绣林”品牌被评为“中华老字号”。江陵县三湖黄桃协会持续夯实黄桃产业发展,“三湖黄桃”品牌形象和市场份额不断提高,品牌核心竞争力持续增强。入选荆楚品牌培育工程的项目将在商标和地理标志培育、发展、保护上得到省级层面政策倾斜和地方优先支持。

下一步,市市场监管局将围绕知识产权强市建设,持续参与荆楚品牌培育工程,广泛开展“千企百城”商标品牌价值提升行动,加强商标和地理标志培育、发展、保护,持续提升商标和地理标志品牌核心竞争力。

我省公布一批省级社会科学普及基地 我市6家单位获批

本报讯(记者赵叶秋)近日,湖北省社科普及工作推进会召开,会上公布48个湖北省社会科学普及基地,其中我市6家单位上榜。

此次我市获批省级社会科学普及基地的6家单位是:湖北中医药大学等专科学校、石首市邓初民陈列馆、洪湖市瞿家湾湘鄂西革命根据地纪念馆、监利市周老嘴湘鄂西革命根据地纪念馆、荆州楚王车马阵遗址、石首天鹤洲生态长江基地。截至目前,全市共有省级社会科学普及基地11家。

今年以来,市社科联通过加大省级基地建设,开展社科普及宣传周、社科

讲解员大赛等活动,大力提升社科普及基地功能,形成覆盖城乡,涵盖高校、文化场馆、红色教育基地、名人纪念馆、旅游景点、生态环保基地等多种类型的社科普及基地方阵。我市新获批的省级社会科学普及基地贴近基层、服务群众,广泛开展社科知识讲解、展览、讲座、咨询服务、发放社科普及手册、送社科下乡等活动,不断提升基层群众人文素养和文明素质。石首市邓初民陈列馆自2021年开馆以来,以生动有趣的讲解、丰富而有价值的馆藏以及多样化的教育活动,受到参观群众广泛好评。