

以更高标准打好污染防治攻坚战

——访市生态环境局党组书记、局长蓝劲松

记者纪枫波 特约记者叶相成 通讯员罗贤明

“全市生态环境系统将紧紧围绕加快建设绿色低碳发展示范区目标，驰而不息提能力、转作风、强素质、抓落实，持续深入打好污染防治攻坚战，确保‘一库碧水永续北送’，以高水平保护支撑高质量发展。”日前，市生态环境局党组书记、局长蓝劲松接受记者采访时表示。

以更大力度推进污染防治攻坚战。以改善生态环境质量为核心，持之以恒打好碧水、蓝天、净土保卫战。紧盯水质风险断面，加强监测预警和风险防范，加快入河入海排污口排查、全流域支沟“一沟一策”整治，确保水质稳定达标、逐年向好。实施大气污染防治“十大专项行动”，确保空气质量保持在全省前列。实施土壤污染源头防控行动，大力开展省“无废城市”试点建设，深入推进固体废物污染治理，强化重金属污染防治

治和新增污染物治理。

以更高标准推进生态环境执法提质增效。深化环境违法行为有奖举报等制度，严格落实市县两级党政正职环保问题直报等机制，强化“执法+司法+纪检”联动。严厉打击环境违法犯罪行为，常态化开展生态环境风险隐患排查整治。全域落实入河入海“一河一策一图”环境应急预案，全面建成市县联动的丹江口库区水质安全智慧保障指挥中心。开展第二届“最美守井人”评选活动，深化京堰环保志愿服务交流合作。

以更好服务推进绿色低碳发展提速转型。高标准完成茅塔河小流域综合治理试点工作，全面推进小流域综合治理试点扩面。加强建设项目环评审批，坚决遏制“两高一低”项目盲目发展。持续落实优化环评审批服务十五项举措，全力服务重大项目建设。谋划争取一批生态环境专项资金支持的重

大项目，申报推送一批生态环境导向的开发模式(EOD)项目。加快“绿水青山”和“金山银山”双向转化，服务企业开展排污权抵押融资和富余排污权交易，培育壮大环保产业，全面完成污染物减排总量省定目标。

以更高标准推进美丽十堰建设提档升级。推动出台全面推进美丽十堰建设规划纲要和实施意见，巩固提升国家生态文明建设示范区、全国“两山”实践创新基地、省市级生态乡镇和生态村建设成果，探索推进美丽十堰先行区建设，努力建成一批美丽城镇、美丽乡村，因地制宜推进美丽河湖、美丽园区、美丽工厂、美丽庭院等“美丽

细胞”创建，及时梳理总结各地美丽建设创建经验，全面推进美丽十堰建设，持续提升“颜值”提“气质”。

以更严要求推进生态环保队伍提能聚力。扎实开展党员干部纪律教育、警示教育，专项整治违规吃喝、违纪违法问题和形式主义、官僚主义作风，以自我革命精神锻造生态环保队伍。始终胸怀“国之大者”，坚决扛起确保“一库碧水永续北送”的政治责任，严格落实“党政同责、一岗双责”和“管发展必须管环保、管生产必须管环保、管行业必须管环保”要求，以实际行动贯彻好执行市委决策部署“第一棒”。

领导干部谈深化能力作风建设

篮球小将
逐梦赛场

3月24日，2024年全国U15青少年篮球联赛南北大区赛(南区)男子组比赛在十堰奥体中心落幕。17支代表队经过6天激烈比拼，最终湖南省长沙市明德华兴中学、广东实验中学、浙江省绍兴市海亮初级中学代表队分获前三名。据悉，本次比赛由中国篮球协会、中国中学生体育协会主办，湖北省体育局篮球排球运动管理中心、十堰市体育局、十堰市体育总会承办。全国青少年U系列篮球联赛由U14、U15、U17、U19、U21等系列比赛组成，为心怀梦想的篮球少年提供高水平的竞技交流平台，为国家队及国内高水平职业联赛输送优秀人才。

记者金正 通讯员胡培霖 摄



竹山县开展“世界水日”“中国水周”宣传活动

守护美丽河湖 共筑生态屏障

本报讯 记者张小溪报道：3月22日，竹山县水利和湖泊局联合十堰市生态环境局竹山分局、竹山县城管执法局，开展第三十二届“世界水日”暨第三十七届“中国水周”宣传活动。

活动现场，该县水利和湖泊局工作人员宣读并颁发《开展节水护水、共建幸福河湖倡议书》，倡导市民增强节水护水意识，弘扬节水美德，参与节水实践，争做美丽幸福河湖的建设者、保护者和宣传者，积极参与河道清理、环保宣传、植绿种树、环保监督等环保公益活动，为保护河湖良好生态环境贡献力量。工作人员还通过设立咨询台、发放宣传单等方式，向群众普及节水知识。

当日，竹山县水质联合巡护队在堵河县城段开展巡护活动。巡护队员沿堵河岸边清理垃圾，并对沿河污水管网排水口、污水处理设施、水环境质量、河道状况等进行检查，用实际行动践行治水护水理念。

竹山县将坚持以水利项目建设为依托，扎实开展流域综合治理，统筹推进水旱灾害防治、水资源节约、水环境治理等工作。加快推进重点水利工程和增加国债水利项目建设，加强项目谋划储备争取。加强河湖管理和保护，推进城乡供水一体化水网建设，构建“荆楚安澜”现代水网，推动水生态产业发展，奋力开创水利工作高质量发展新局面。



志愿者们向群众普及节水护水知识。 见习记者刘俊驰 摄

编号：十自批前公示(2024)第008号

关于“十堰星月海置业有限公司德润华府项目11、12、13、15号楼户型局部调整”批前公示

广大市民：

根据建设项目规划公示的相关规定要求，现依法对“十堰星月海置业有限公司德润华府项目11、12、13、15号楼户型局部调整”进行批前公示，公示期间征询市民意见，若有异议，请您于公示期内实名书面向我局反映，并享有依法申请听证的权利。

一、项目概况

十堰星月海置业有限公司德润华府项目位于林荫大道与天津路交会处。项目规划用地面积为48185平方米，规划用地性质为城镇住宅用地、商服用地(可配建商业所占比例≤10%)，规划建筑方案已审批。现为进一步提升森林花园建筑品质，该单位向我局申请对尚未建设的11、12、13、15号楼户型局部进行调整。

1、11号楼边户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计3.4米调整为6米，空中花园建筑面积由25m²调整为43.64m²；偶数层原规划设计3.8米调整为6米，空中花园建筑面积由25m²调整为45.13m²；中间户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计3.5米调整为4.4米，空中花园建筑面积由

17.4m²调整为34.89m²；偶数层原规划设计3.1米调整为4.4米，空中花园建筑面积由17.4m²调整为32.8m²。

2、12号楼边户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计外挑宽度3.2米调整为4.6米，空中花园建筑面积由23.6m²调整为44.45m²；偶数层原规划设计4.5米调整为6米，空中花园建筑面积由23.6m²调整为44.99m²；中间户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计3.5米调整为4.2米，空中花园建筑面积由17.4m²调整为34.89m²；偶数层原规划设计4.5米调整为6米，空中花园建筑面积由17.4m²调整为44.99m²。

3、13号楼边户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计3.2米调整为4.6米、5.3米，空中花园建筑面积由23.6m²调整为44.45m²、37.08m²；偶数层原规划设计4.5米调整为6米，空中花园建筑面积由23.6m²调整为44.99m²；中间户奇数层空中花园外挑宽度由原规划设计3.5米调整为4.9米，空中花园建筑面积由17.4m²调整为32.69m²；偶数层原规划设计3.0米调整为4.2米，空中花园建筑面积由

17.4m²调整为32.33m²。

4、15号楼奇数层空中花园宽度由原规划设计7.2米调整为10.8米，空中花园建筑面积由23.7m²调整为38.24m²、41.7m²；偶数层原规划设计4.65米调整为6.5米，空中花园建筑面积由23.7m²调整为45.14m²、38.64m²。

5、12、13号楼边户临林荫大道一侧卧室新增飘窗。

6、已建10号楼与尚未建设的11号楼建筑山墙间距由原规划设计19.1米减小为16.5米，尚未建设的11号楼与12号楼建筑山墙间距由原规划设计25.7米减小为21.8米，尚未建设的12号楼与13号楼建筑山墙间距由原规划设计19.5米减小为16.99米，尚未建设的13号楼与15号楼建筑山墙间距由原规划设计41.55米减小为39.9米。此次调整未改变项目总建筑面积及总计容建筑面积，各项经济技术指标满足技术规定要求。

二、规划依据

1、《中华人民共和国城乡规划法》；
2、《十堰市国土空间规划技术规定(试行)》等法律法规；
3、《十自》规条字(2020)第27号

《出让用地规划条件》；

4、鄂(2022)十堰市不动产权第0030491号《不动产权证书》。

三、公示地点

1、固定现场：十堰市自然资源和规划局办公楼一楼大厅电子显示屏、门前绿道公示屏、项目现场、项目售楼部；

2、新闻媒体：《十堰日报》；
3、十堰市自然资源和规划局网站：<http://gtzy.shiyan.gov.cn/>。

四、公示时间

从《十堰日报》登报之日起7日内。

五、联系方式

传真号码：8102838
联系电话：8662483
联系人：李波
电子邮箱：sy12336@163.com
地址：十堰市自然资源和规划局建设工程规划科(十堰市北京北路87号)
邮编：442000

附件：(详见项目现场张贴或十堰市自然资源和规划局网站)

十堰市自然资源和规划局
2024年3月25日

张澍就全市商务经济运行暨招商引资“开门红”工作要求
强化工作措施 冲刺首季“开门红”

本报讯 记者曾雨报道：3月23日，在收听收看全省商务经济运行暨招商引资“开门红”工作调度会后，我市接着召开会议，安排部署相关工作。市委常委、常务副市长张澍出席会议并讲话。

张澍强调，一季度开好局、起好步，是实现全年发展目标的关键。各地各部门要坚持问题导向，抢抓有效工作时间，加压奋进、狠抓落实，确保实现“开门红”，为完成全年目标任务打下坚实基础。抢抓政策机遇，积极谋划办促消

费活动，全力以赴扩大消费。深入限上企业开展排查，精准梳理发力点，积极抓好企业纳限工作。强化企业服务保障，助力企业争取外贸订单，不断提升外贸出口支撑力。加强部门联动配合，积极跟进重点项目，力争在谈外资项目尽快落地到资。以培育新质生产力为着力点，围绕“一主四优多支撑”产业链链主链强链，重点抓好精准调度、产业招商、服务保障等工作，进一步明确发力方向、完善工作机制，不断提升招商引资工作质效。

张澍在全市2024年度消防工作暨基层应急管理能力建设推进会上强调
提高政治站位 筑牢安全防线

本报讯 记者曾雨报道：3月23日，全市2024年度消防工作暨基层应急管理能力建设推进会在竹溪县召开。会议总结2023年消防工作，安排部署2024年重点任务。市委常委、常务副市长张澍出席会议并讲话，副市长龚举海主持会议。

张澍要求，要进一步提高政治站位，强化责任落实，以如履薄冰、如临深渊的态度扎实做好消防安全工作。加强综合调度，开展拉网式排查，形成工作闭环，全面防范化解火灾风险。突出重点，加强源头管控，强化检查督导和应急准备，加大隐患排查整治力度。夯实基础，加快消防小型站、中心站建

设，补齐市政消火栓建设短板，持续推动科技赋能，筑牢安全防线。加强宣传教育，开展消防安全演练，推动消防培训由普及型向实操型转变，着力提升全民消防安全意识。

张澍强调，要加强组织领导，压紧压实各方责任，严格落实各项举措，保持高压整治态势，确保及时消除安全隐患。加强能力建设，切实提升基层应急管理干部队伍素质能力，强化基层应急救援体系体系建设。强化督导检查，严肃责任追究，强力推动各项工作落地落实，推动全市消防安全形势持续稳定向好。

我市开展“文明河流”建设六大行动

本报讯 记者罗伟报道：日前，市委文明办、市创文办、市生态环境局、市水利和湖泊局联合印发《十堰市精神文明创建聚焦“文明河流”建设六大行动 守护一库碧水永续北送工作方案》，在全市开展“文明河流”建设六大行动，确保“一库碧水永续北送”。

这六大行动是：“村响院院到”守护水生态文明宣讲行动、“河”我一起”守护水生态文明家庭行动、“我是河流”啄木鸟”守护水生态文明观察行动、“倡树新风”守护水生态文明培育行动、“京堰携手”守护水水结对共建

行动、“文明河流”建设守护水水典型选树行动。

我市开展六大行动旨在聚焦绿色低碳发展示范区建设和守护水首要政治任务，把绿色低碳、守护水贯穿“五大精神”文明创建全过程，通过开展理论政策宣讲、河道脏污清理、河岸人居环境整治、保水水志愿服务等群众性精神文明创建活动，引导市民树立绿色低碳发展理念，形成绿色低碳生产生活方式，当好“守井人”，建设“干干净净、清清爽爽、和和美美”生态文明河流。

全市207座小水电站
生态流量泄放达标率为100%

本报讯 记者纪枫波 特约记者叶相成报道：“今年以来，全市小水电站生态流量泄放达标率达100%。”昨日，市水利和湖泊局水利水电科有关负责人打开湖北省农村水电站和水库生态流量泄放监测平台向记者介绍。

据悉，我市将小水电站区分为保留、退出、整改3种类型，逐一进行清理整治。目前，我市按规定需泄放生态流量电站共207座，已全部核定生态流量、安装生态流量监测设备，并接入全省农村水电站生态流量泄放监测平台。

为确保各小水电站按要求泄放生态流量，我市制定小水电站生态流量监督管理办法，明确小水电站生态流量泄放直接责任人和监督责任人，建立定期检

查、定期通报制度，对泄放不合格的电站负责人进行约谈并督促整改。建立各管理单位、电站现场管理人员及后台操作人员预警机制，及时将泄放不达标情况通知到责任人，确保第一时间发现问题、整改问题。采取线上监测、实地抽查、暗访等方式，对生态流量泄放情况进行监管。将小水电站生态流量监督管理纳入河湖长制日常工作范围和年度考核内容，坚决杜绝因生态流量泄放不到位造成河道脱水、断流、影响生态等问题发生。

扛牢政治责任 保一库碧水永续北送
我们在行动

拍卖公告

受委托，于2024年4月3日上午9时在本公司拍卖厅对如下标的进行公开拍卖，现将有关事项公告如下：

一、拍卖标的物概况、参考价、保证金

1. 处置报废环卫车117辆及污水设备一套，约140吨。所有报废车辆及设备整体打包拍卖，参考价：12.5万元，保证金：6万元。

2. 鄂C02105旧机动车公开拍卖。公告之日起，标的物即开始展示。

二、报名时间及要求
本次拍卖竞买人须以公司

报名参加竞拍，公司须有《报废机动车回收拆解企业资质认定证书》且在我市城区有固定办公场所及拆解销毁设备、场地。有意愿者到我公司查阅相关资料并持营业执照、相关资质及保证金凭办理竞买登记手续。

报名时间为2024年4月2日全天，保证金缴纳截止时间为2024年4月2日17时整，以款到公司指定账户为有效支付。

公司地址：十堰市东环路9号九州龙城商业楼27楼
联系方式：0719-8670813
13972503063(梁女士)
湖北嘉铭拍卖有限责任公司
2024年3月22日