

新华社北京3月12日电（记者胡璐）在我国第46个植树节到来之际，全国绿化委员会办公室12日发布《2023年中国国土绿化状况公报》显示，全国全年完成造林399.8万公顷、种草改良437.9万公顷，国土绿化面积超800万公顷。此外，还治理沙化石漠化土地190.5万公顷。

公报显示，2023年，全民义务植树深入推进，线上线下活动蓬勃开展。各级领导干部带头履“植”，中央和国家机关干部职工累计8.3万人次参与植树活动。持续推进“互联网+全民义务植树”，全年上线发布各类尽责活动2.4万多个，建成“互联网+全民义务植树”基地1500多个，初步实现全年尽责、多样尽责、方便尽责。

一年来，国土绿化行动扎实开展，三北工程攻坚战全面启动。新增水土流失治理面积6.3万平方公里，建设生态清洁小流域505条。有效保护1.72亿公顷天然林资源，完成森林抚育任务105.9万公顷。截至2023年底，三北工程三大标志性战役区开工项目22个，完成造林种草122.3万公顷，攻坚战实现良好开局。

城乡绿化美化协调推进，生态美百姓富协同发展。全国新建和改造提升城市绿地3.4万公顷，开工建设“口袋公园”4128个，建设绿道5325公里。鼓励农村“四旁”植树和场院绿化，村庄绿化覆盖率达32.01%。开展湿地保护法执法检查。新增18处国际重要湿地和29处国家重要湿地。

公报还显示，2023年，林草产业健康发展，全国林草产业总产值达9.28万亿元，同比增长2.3%。全国生态旅游游客量达25.31亿人次。实现以经济林为主的森林食物产量2.26亿吨，其中，油茶、核桃、油橄榄等木本油料950.1万吨。

新华社北京3月12日电（记者胡璐）在我国第46个植树节到来之际，全国绿化委员会办公室12日发布《2023年中国国土绿化状况公报》显示，全国全年完成造林399.8万公顷、种草改良437.9万公顷，国土绿化面积超800万公顷。此外，还治理沙化石漠化土地190.5万公顷。

公报显示，2023年，全民义务植树深入推进，线上线下活动蓬勃开展。各级领导干部带头履“植”，中央和国家机关干部职工累计8.3万人次参与植树活动。持续推进“互联网+全民义务植树”，全年上线发布各类尽责活动2.4万多个，建成“互联网+全民义务植树”基地1500多个，初步实现全年尽责、多样尽责、方便尽责。

一年来，国土绿化行动扎实开展，三北工程攻坚战全面启动。新增水土流失治理面积6.3万平方公里，建设生态清洁小流域505条。有效保护1.72亿公顷天然林资源，完成森林抚育任务105.9万公顷。截至2023年底，三北工程三大标志性战役区开工项目22个，完成造林种草122.3万公顷，攻坚战实现良好开局。

城乡绿化美化协调推进，生态美百姓富协同发展。全国新建和改造提升城市绿地3.4万公顷，开工建设“口袋公园”4128个，建设绿道5325公里。鼓励农村“四旁”植树和场院绿化，村庄绿化覆盖率达32.01%。开展湿地保护法执法检查。新增18处国际重要湿地和29处国家重要湿地。

公报还显示，2023年，林草产业健康发展，全国林草产业总产值达9.28万亿元，同比增长2.3%。全国生态旅游游客量达25.31亿人次。实现以经济林为主的森林食物产量2.26亿吨，其中，油茶、核桃、油橄榄等木本油料950.1万吨。

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下推动安康高质量发展

# 从“源头”到“龙头”的守护

### ——我市“五化五制”整体提升农村供水保障工作纪实

记者 黄慧慧

“多亏了县水利局及时抢修，我们村受灾不到10天，就恢复了正常供水。”回忆起去年10月县水利局实施的供水维修工程，紫阳县高桥镇龙潭村党支部书记吴世江激动地说。

去年8月，紫阳县遭遇强降雨，高桥镇龙潭村坛子岩拦水坝被洪水冲毁，导致龙潭村3个村民小组200余户群众的饮水安全受到影响。县水利局立即安排技术人员到现场勘查，制定设计方案，组织人员新建了蓄水池、过滤池，新铺设管道2000余米。该村于9月初就恢复正常供水。

龙潭村高效通水的背后，得益于市水利局联合发改、财政、乡村振兴等10部门共同构建的“五化五制”农村供水工程建管养机制，即通过建设标准化、运营专业化、监测智能化、维护精细化、监管规范化“五化”联动提升建管效能，通过分工协作、长效管理、资金支持、风险防范、奖惩激励5项机制“五制”发力强化要素保障，将服务触角延伸到农村供水工程建、管、养等所有环节，全市农村供水综合保障水平显著提升。

#### 标准引领，项目建设大干快上

去年11月23日，随着通水按钮的按下，历时3年建设的石泉县县城供水工程正式向城区供水。该工程的建成投运，彻底解决了石泉县城区长期以来供水能力不足及水质不优等问题，为全县高质量发展注入了强劲动力。

石泉县城原水厂始建于20世纪70年代，日供水规模仅1万吨，随着城区供水需求日益增长，供水不足问题不断凸显。为彻底解决城区供水问题，石泉县水利局于2020年在城关镇枫树村二组启动建设总投资7235.73万元的县城供水工程，随着项目正式投用，至少可满足石泉县城区中长期10万人生产生活 and 工业用水。

去年以来，全市水利系统聚焦农村供水高质量发展战略要求，按照“建大、并中、减小”和“同源、同质、同网、同管理、同服务”的原则，因地制宜在川道区域、县城周边及大型集镇推进规模化供水工程，在山区和人口分散区等地实行小型供水工程标准化建设与改造。2023年，全市完成投资1.01亿元，改造提升农村供水工程144处，供水保障受益人口20.17万人。

大手笔的投入，换来项目的一派火热。目前，白河县城水源工程（马力沟水库）大坝浇筑至765米高程，中心城市重点水源工程恒河水库、紫阳县城水源工程瓦房沟水库、平利县城乡供水一体化工程已开工建设。全市共增添和更换消毒设备38台、絮凝剂投加设备2套、新建、维修48座集水井、蓄水池，维修更换供水管网62.16公里，农村供水安全保障能力得到进一步强化。

随着建设标准化的持续深入，水利各项目按下“快捷键”。石泉县供水工程竣工通水投运，旬阳冷水河水库、白河天宝水库相继建成，白河县城水源工程

（马力沟水库），紫阳县城水源工程（瓦房沟水库）正加快建设，旬阳市城区供水扩建工程初设获批，白河县冷水镇供水水源工程（川河水库）可研、汉滨区青木沟水库可研获批，石泉县青山沟水库、紫阳县安五水库可研通过审查，宁陕县城供水工程（双河沟水库）、汉阴县盘龙水库可研完成编制。到去年年底，我市农村集中供水工程净化消毒设施配备率达到74.8%，农村自来水普及率达到92%。

不仅是农村供水综合保障能力明显提升，农村供水厂站的颜值也在不断刷新。按照千吨万人工程及标准化集中工程要求，一座座环境优美、设备先进、机制健全的供水工程，正将安全洁净的自来水源源不断地送往千家万户。

#### 多向发力，管护效能提标升级

“要时刻绷紧神经，持续压实责任，全面深入排查，举一反三整改，切实提升广大农村群众用水获得感和满意度……”在今年全市冬季农村供水保障大走访工作视频调度会上，市水利局主要领导就相关重点工作进行了安排部署。

各县区闻令而行、主动而为，持续对重点区域、重点工程、重点人群和薄弱环节进行再梳理；对敲门（下转三版）



岚皋县莲蓬菜岛景区位于佐龙集镇2公里处，景区总面积3000亩，平均海拔360米。景区以富硒山水资源为依托，以陕南方美丽乡村文化为底蕴，以“天人合一”的生态格局为灵魂，整合山、水、岛、镇资源，做足亲水文章，突出欢乐、愉悦、休闲特色，吸引了众多游客前来游玩。

陈阳 摄

## 旬阳：深耕新材料产业 助推高质量发展

通讯员 钟艳茜

聚焦高质量发展，旬阳市瞄准新材料产业发展赛道，高起点谋划、高效率推进一批延链补链强链重点项目，强化项目牵引，打造产业集群，为县域经济高质量发展蓄势赋能。

在陕西领盛新材料科技股份有限公司，年产3000吨包被纳米氧化锌生产线项目进入冲刺收尾阶段。三月下旬，这里即将生产目前饲料行业补锌、抑菌的前沿产品——包被纳米氧化锌，这是一种新型抗菌饲料添加剂产品。

公司总经理朱有军介绍：“年产3000吨包被纳米氧化锌生产线项目是公司纳米氧化锌产品的延链、强链项目，是采用中国农业大学张根军博士团队科技成果及北京益农成熟‘冷喷雾、旋流造粒’工艺技术，是目前国内最先进的包被材料制造工艺。”

为进一步增强企业发展动能，推动产业转型升级，该公司于去年9月开始实施该项目。项目总投资5150万元，是在原有纳米氧化锌产品的基础上，通过技术创新和项目扩建，进一步延长产业链、提高附加值，形成纳米氧化锌与包被氧化锌、氧化锌脱硫

剂多条链优势互补，为企业后续开发其他“包衣”产品积累成熟经验，实现产能和效益的双提升。“项目达产达效后，年可新增销售收入9000万元，利税880万元。”朱有军介绍。

在陕西领盛新材料科技股份有限公司，这里正致力于攻克“卡脖子”技术，生产一种高端的吸附分离材料，打造面向绿色环保领域的纳米材料产品，提供化工催化剂及功能分离材料的研发、生产、销售和工程一体化的技术服务。日前，项目进度传来了好消息。

“3月初，我们完成了803多晶硅纯化材料生产线的顺利投产，新增产能1万吨，新增产值达3亿元。我们正在进行的是802湿法冶金材料车间和803血液灌流材料车间的建设，预计到今年年底全部建成，再新增产能2万吨，产值逾10亿元。”陕西领盛新材料科技股份有限公司负责人邓茂盛说。

目前该公司已完成全部厂房建设，达产60%。在自动化全封闭生产线车间，不见机器轰鸣、人影穿梭，只有几名员工时而盯着生产线。但在机器内部，原材料已经一次次发生了质的飞跃。如今，他们在新材料领域取得

多项突破，申请了20余项专利，研制的40余种产品已经成功推向市场，在食品、工业、冶金、中草药、环保水处理等领域得到应用。

“今年1到3月份，我们接到的订单比2023年全年还多，这让我们对未来发展更加自信。”邓茂盛信心满怀。

围绕纳米氧化锌材料、功能分离材料、生物提取材料等产业建链、补链、强链，旬阳市已经形成以陕西中科纳米材料股份有限公司、旬阳领盛新材料科技股份有限公司等为龙头企业的全产业链旬阳新材料产业集群。截至2023年年底，集群共有中小企业58家，其中创新型中小企业3家、专精特新中小企业2家、高新技术企业9家。该市将以旬阳市新材料产业园为载体，梯度培育优质中小企业，高效协作产业链供应链，增强协同创新能力，将旬阳新材料产业集群打造成为陕南功能新材料产业集聚基地、高质量发展示范基地。



在汉滨区大竹园镇东旭茶庄“陕茶一号”示范基地，区蚕茶果技术专家向茶农现场讲解鲜叶采摘技术、采摘方法和鲜叶装运事项。当天，汉滨区2024年农民大培训暨春季茶叶生产培训会在东旭茶庄举行，开展春茶采摘、加工技术培训，全面部署春季茶叶生产工作，拉开春茶上市的序幕。

周瀾 摄

## 安康高新区：打造“近悦远来”强磁场

本报讯（通讯员 张培）近年来，安康高新区坚持把优化营商环境作为“一把手”工程，围绕“引得进、留得住、发展好”目标，不断找差距、补短板，紧盯企业反映强烈的问题，从小切口入手，突破营商环境瓶颈制约，切实营造有利于企业敢闯敢干的良好氛围。

引得进——以情以诚招商，让企业投资有底气。坚持144520招商引资基本方略，不断完善招商机制，实行县级领导带队招商、小分队区域招商、产业链精准招商，紧盯好企业、好项目，主动上门对接，让企业的车间和企业家的办公室变成招商的洽谈地。建设标准化厂房，完善水、电、路、气等各项基础配套，最大限度减少中小微企业的前期投入成本，实现企业“拎包入住”。效率来自机制保障，为加快项目落地，高新区推行1+9+N代办服务模式，实现专业事专班办、园区事园区办、民生事社区办、从项目洽谈到进驻厂房，明确专人全程

跟进，为企业提供全方位量身定制全链条帮办服务，确保项目从招商引资到落地运行下真情、用真心、见实效。

留得住——用心用力服务，让企业安心谋发展。对重点项目建设安排专人靠前服务，对落地重点项目推进“一对一”包联服务，坚持一人一企、一企一策、一事一议，主动解决制约项目发展的用电、用气、用水、生产等要素瓶颈，让企业遇事“不找人、不求人”。通过建立清单管理、精准调度、定期通报、督查督办、考核奖惩“五位一体”的营商环境保障机制，引导干部自觉践行“首问负责制”“五个不允许”“三个要做到”要求。不仅如此，“一枚印章管审批”“证照分离”全覆盖，高频事项跨区域通办，“全程网办”“不见面”……不断优化升级的全周期政务服务为企业发展保驾护航，用干部辛苦指数换取企业发展指数。

发展好——精细精准培育，让企业

未来有奔头。科学布局六大产业园区，聚焦消费电子、装备制造、新型材料、秦巴医药、富硒食品5条重点产业链，进一步发挥产业链链主企业带动作用，通过一企带一链、一链成一片，实现资源、人才要素在高新不断聚集。以高质量发展为导向，切实优化投资环境，先后获批国家外贸转型升级基地、陕西自贸试验区首批协同创新区，被科技部批准建设西北地区首个国家创新型特色园区，成功创建陕西省营商环境创新示范区。出台《安康高新区支持工业经济质效倍增发展奖励办法》《安康高新区“五上”企业培育奖励办法》，通过政策扶持和资金支持，鼓励企业和科研机构进行技术创新，同时不断加大科技人才引进、培育力度，从政治引领、激励机制、科研支持、交流合作等方式储备人才，对重点人才计划遴选、创业支持、生活服务等方面予以专项保障，为实现高质量发展提供“智力”支持。

域连接鄂西北重要交通商贸物流集散地，融入“武当山旅游经济圈”和“一带一路”长江经济带，有力支撑安康建成汉江生态经济带重要节点城市。”白河县水路交通服务中心副主任陈涛说。

白河县是陕西对外开放的东南大门，南依巴山，北临汉水，西连旬阳、东、北、南三面环楚，是中原人陝进川之咽喉。在G7011十天高速陕鄂界（白河东）互通立交建设现场，也是一片热火朝天的景象。在工作人员的指挥下，立交桥梁顺利完成空中转体，实现零误差对接。

据该项目副经理黄向红介绍，过去由于山脉阻隔，白河县公路等级及路网密度偏低，没有形成有效的公路网，制约了经济社会的发展。G7011十天高速公路的建成通车改变了该县交通不便、信息闭塞的落后面貌，使其迅速融入西安、武汉半日经济圈，十堰、安康两小时经济圈。而如新增建的白河东互通立交建成后，将方便陕西和湖北周边近15万群众出行，为推进白河县旅游产业和红色河流域的快速发展奠定了坚实基础。目前路基工程已完成约15%，桥梁工程完成45%，机电安装工程完成20%，预计在2024年下半年建成通车。

千古百业兴，交通要先行。近年来，白河县立足“打造陕鄂边界开放合作示范区”定位要求，依托与湖北周边县之间山水相依、人文相亲、经济相通、利益相关和历史文化相互交融的渊源关系，不断加快城市更新和补短板项目建设，优化道路交通、完善基础设施，打造便捷的城市路网系统。成功创建省级“四好农村路”示范县，全县农村公路总里程达到2050公里，城乡一体化格局加速构建，道路及水路交通对外开放水平进一步提升，绘就了一幅路景交融、一江两岸携手向前的美丽画卷。