



## 淠史杭灌区现代化建设首例特许经营项目落地六安

本报讯(丁毅)日前,六安市金安区淠史杭灌区现代化建设试点先导区特许经营项目完成社会投资人招采,南水北调水网水务公司中标。该项目是淠史杭灌区现代化建设首例特许经营项目。

为贯彻落实党的二十大提出“逐步把永久基本农田全部建成高标准农田”和2023年中央1号文件提出“加快大中型灌区建设和现代化改造”等决策部署。2023年以来,市委、市政府高位推动金安区淠史杭灌区全域80万亩作为深化农业水价综合改革推进现代化灌区建设试点,努力打造“节水高效、设施完善、管理科学、生态良好”的现代化灌区。

在水利部、省水利厅、省淠史杭总局大力指导和支持下,市、区两级成立试点建设领导小组,抽调水利、发改、财政、自然资源、农业农村等部门骨干力量组成工作专班,落实技术支撑单位,坚持“统一规划设计、分批梯次实施、统一运营管护”思路推进前期工作,完成了试点土地地籍、总体规划、总体实施方案和试点一期30万亩可研编制。试点总投资43亿元,计划利用4年时间,围绕“一轴两翼、淠杭互济、三区五网、运营双强”总体格局,打造从水源到田间完整的现代化灌排工程体系,形成现代化灌区支持现代化农业发展的示范经验。

中共六安市委主管主办

皖西日报社出版

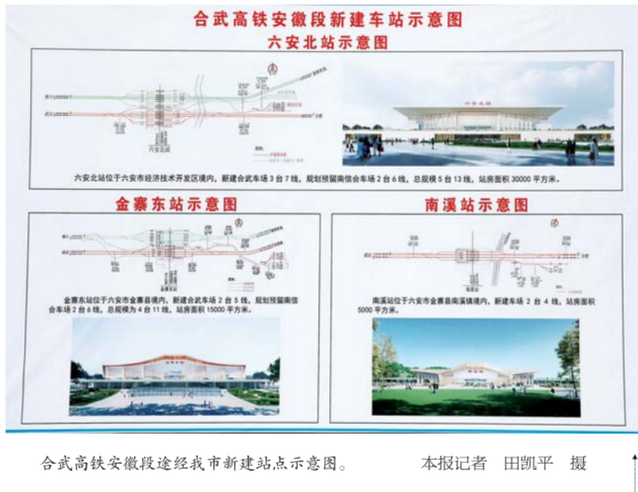
国内统一刊号CN34-0013

代号25—29

今日8版

## 合武高铁(安徽段)暨2024年全省第一批重大项目开工动员会在我市举行

### 途经我市四区一县,新设六安北站、金寨东站和南溪站



合武高铁安徽段途经我市新建站点示意图。本报记者 田凯平 摄

本报讯(记者 杨秀玲)1月2日,新年首个工作日,合肥至武汉高铁(安徽段)暨2024年全省第一批重大项目开工动员会在我市举行。省委书记韩俊出席活动并宣布开工。省委副书记、省长王清宪讲话。中国国家铁路集团有限公司党组成员、副总经理王同军讲话。省领导张韵声、何树山、单向前、周喜安出席活动。省委常委、常务副省长费高云主持。市委书记方正在动员会上发言,市委副书记、市长潘东旭,市委、市人大常委会、市政府、市政协有关负责同志以及各县区党政主要负责同志等出席动员会。

开工动员会前,韩俊、王清宪等听取2024年全省第一批重大项目开工建设情况介绍。韩俊强调,新年要有新气象,要深入学习贯彻习近平总书记关于安徽工作的重要指示精神和中央经济工作会议精神,按照省委十一届五次、六次全会和省委经济工作会议的安排部署,深入实施有效投资专项行动,以先进制造业投资为重点,聚焦新基建、交通、水利、城市更新等领域,

看准了就抓紧干,能多干就多干一些,推动项目早开工、早竣工、早投产、早纳统、早见效。要切实发挥政府投资带动作用,不断激发有潜能的消费,扩大有效益的投资,形成消费和投资相互促进的良性循环,奋力实现一季度“开门红”。随后,韩俊、王清宪等结合展板和视听听取合肥至武汉高铁(安徽段)项目建设情况介绍,详细了解合武高铁(安徽段)隧道里程以及工期、站点布局和车速设计、土地征迁和资金安排等具体情况。韩俊指出,近年来,在国铁集团大力支持下,我省铁路建设实现了跨越式发展,合武高铁(安徽段)是我省重大项目,对构建高标准沿江高铁通道体系,进一步缩短我省与长江中游、成渝等地区时空距离,具有重大意义。合肥、六安等沿线地区要优化工程建设环境,省直有关单位要全力保障建设要素,广大建设者要发扬工匠精神,严把工程质量关、安全生产关、生态安全关,高标准、高效率、高质量推进,全力建成精品项目、示范项目、廉洁项目。(下转四版)

## 潘东旭主持召开市政府第46次常务会议

本报讯(记者 黄彦彦)1月3日下午,市长潘东旭主持召开市政府第46次常务会议。副市长刘洪浩、苏曼、孙学龙、胡雪松、魏武、王晓晨,市政府秘书长鲍来花出席会议。

会议审议了市政府工作报告《关于六安市2023年国民经济和社会发展计划执行情况与2024年计划草案的报告》和《关于六安市2023年预算执行情况和2024年预算草案的报告》和《2024年市直预算草案》等文件送审稿,学习传达了近期省委常委会、市委专题会议精神和听取了关于根治农民工欠薪工作情况的汇报。

会议指出,市“两会”是全市人民政治生活中的一件大事。《报告》的讨论修改,既是一个法定程序,也是一个发扬民主的过程。《报告》起草组要认真研究,充分吸纳各方意见和建议,进一步修改完善,力求使《报告》符合中央精神和省委、市委要求,更符合老区实际和人民期盼。

会议强调,当前正值年初,市“两会”即将召开,春节即将来临,政府各项工作面临开局首战。各地各部门要认真吃透中央及省委、市委有关会议精神,充分挖掘政策含金量,真正把政策机遇转化为加快发展的具体举措和实际成效。要积极主动赴省直部门汇报对接,积极谋划一批特色项目,争取上级部门更多的重视、指导和支持。要正视困难,坚定信心,积极主动抓好一季度经济工作,力争实现一季度经济“开门红”。要切实抓好冬季农业生产,做好田间苗情管理。要加强对困难群众、困难企业的关心关爱,妥善安排困难群众生活。要做好市场保供稳价工作,着力保障节日市场平稳运行。要自觉带头廉洁过节,确保节日期间风清气正。要全面加强安全生产各项工作,全力维护社会大局稳定。

会议指出,各地各部门要深入贯彻落实习近平总书记有关重要批示批示精神,充分认识做好春节前根治欠薪工作的特殊重要性,分析欠薪原因,抓住问题核心,依法快速处置。要强化责任落实和隐患排查,明确责任,分解任务,挂图作战,精准施策,实实在在为农民工解决欠薪问题。要严格落实属地政府责任,认真检视本地根治欠薪工作的短板弱项,紧扣问题,彻底整改,持续推进解决欠薪问题长效机制建设。

## 凝聚社会力量 共创平安格局

本报讯(记者 秦汉清)1月2日,由市政府主办,市公安局、市应急管理局、市消防救援支队承办的六安市平安守望联盟启动仪式暨生命至上主旨思政课在市消防救援支队举办。市委副书记、市委宣传部长车照启出席活动并致辞,市人大常委会党组成员、一级巡视员黄应松,副市长、市公安局局长王晓晨,市政协党组成员、副主席王仲儒出席活动。

车照启指出,“平安守望联盟”依托消防救援、蓝天救援队等专业救援力量,集中保安、外卖小哥、快递员、网约车司机等社会力量帮助群众,与相关部门共同建立了“早发现、快处置”“谁发现、谁施救,发现即施救”的良好局面。各级各方面要以本次活动为契机,引导党员主动亮身份、勇担当、打头阵,动员发动群众,凝聚社会力量,不断壮大“平安守望联盟”。参训学员要努力把学习成果转化为防风险、保安全、促稳定的强大动力和过硬能力,为六安现代化建设贡献力量。

启动仪式上,相关单位代表作了交流发言。启动仪式结束后,与会人员共同参加“生命至上”主旨思政课。

## 裕安区国家级绿色工厂 实现“零突破”

本报讯(程鑫勇 记者 张世巧)近日,工业和信息化部办公厅公示了2023年度绿色制造名单,位于裕安区的安徽省六安恒源机械有限公司入选2023年度国家级“绿色工厂”,成为该第一家获得此项殊荣的企业,实现了该绿色制造“零”的突破。

国家级绿色工厂是工信部为落实“十四五”工业绿色发展规划,全面推行绿色制造,助力工业领域实现碳达峰、碳中和目标,遴选出实现绿色高质量发展的典型企业。此次获评标志着该绿色制造迈上新台阶。

近年来,该区坚定不移推进创新发展绿色振兴战略,积极推动工业企业绿色化改造,从政策、资金、项目申报等路径加大绿色转型支持,引导企业加大研发投入,增强研发实力,以数字化转型推动高端化、智能化、绿色化发展。目前,该区拥有国家级绿色工厂1家,省级绿色工厂1家,市级绿色工厂8家。下一步,该区将继续加快传统产业绿色化升级改造,推进以绿色化、智能化为牵引的制造业转型升级,带动产业链、供应链绿色协同发展,让“绿色”成为该区工业经济高质量发展的亮丽底色。

## 金安区301个村 集体资产纳入统一监管

本报讯(记者 康家佳)日前,随着第一期农村集体资产监管平台预警工作提示发送到各乡镇,标志着金安区农村集体资产监管系统全面建成,正式上线运行。

作为2023年区委重点工作改革任务,金安区在全市范围内率先打造农村集体资产监管平台,平台涵盖账务管理、支付管理、资产管理、合同管理、股权管理、预警管理、项目管理、投资管理八个模块,功能包括资产报表、资产分析、监督预警、资产报告、合同提醒、制度建设等多个应用场景,将全区19个乡镇(街)301个村集体资产全部纳入平台统一监督管理,实现了资产数据一屏掌握,监督预警一触即达,制度机制一键共享。

金安区财政局充分利用可控信息技术,以管好农村集体资产、提升资产监管效能为核心,实现了集体资产监管业务由分散到集中、监管信息由孤立到共享、资产经营质效由平面到具体、监管过程由事后到实时的数字化、智能化转变,融合性更深、功能性更强、效率性更高。同时,区财政局联合相关部门研究出台了《金安区农村集体资产监管平台建设及试点运行实施方案》《金安区农村集体资产监管平台预警管理细则》《金安区村级集体股份经济合作社财务管理办法》《金安区农村集体资产监督管理办法》等文件,为监管平台建设和管理指标的设计构建了顶层设计和制度保障。

本月值班: 储叶娟 本月执行发稿: 王 恒  
本版责编: 陈娟 版式设计: 李 娟  
本报职业道德建设举报电话: 3936669

## 雨后初霁 云雾壮观



1月3日,雨后初霁的皋城出现云海景观,登高远眺,升腾的云雾随风时而翻滚,时而弥漫,城市高楼在云雾的笼罩下若隐若现,如梦如幻。图为金安区政务服务中心附近,朝阳为城市镀上一层金色,云端高楼唯美壮观。

本报记者 田凯平 摄

## 我市联合执法打击淮河干流非法采砂

本报讯(周媛 记者 宋金坤)为进一步巩固扫黑除恶专项斗争成果,严厉打击淮河干流非法采砂行为,保障防洪、通航和水生态环境安全,日前,市水利局联合市公安局、霍邱县公安局、霍邱县水利局、霍邱县河道管理中心等单位联合开展打击河道非法采砂“蓝盾2024-元旦、春节”整治行动,重点打击淮河干流非法采砂。

参加本次联合行动的全体人员乘坐执法船,沿途重点查看了淮河干流非法采砂重点水域、非法采砂船只易潜水区域,相关部门交流沟通淮河干流非法采砂形势,重点做好采砂问题易发多发河段、敏感水域、交界水域等重要河段和高发时段的排查,对打击非法采砂工作进行安排部署。

据了解,此次行动巡查淮河干流水域40余公里,出动执法艇2艘、车辆4台、参加人员30人,对联合执法、信息共享、人防+技防、案件移交等方面进行了交流,进一步强化了协同作战,初步建立各部门一体推进打击非法采砂行为工作机制,提升打击非法采砂的能力和水平。

## 污水处理厂喝上“雪花啤酒”

### ——全省首例啤酒厂废弃资源循环利用项目试运行

本报记者 秦汉清

1月3日,华润雪花啤酒(六安)有限公司与六安三峡水务有限公司联手合作的工厂污水限直排项目投入试运行。这是全省首例啤酒厂与污水处理厂合作的污水直排项目,旨在通过协议方式将啤酒生产废水直接排入城市污水处理厂处理,降低生产企业污水处理设施建设和运行成本,提高污水处理厂氮磷去除效率,稳定发挥减排效益,形成节约资源和保护环境的“双赢”格局,实现环境治理体系和治理能力同步提升。

工业园区是工业污染源排放大户,水污染防治既是保障企业安全生产的重点,同时也是困扰企业发展的难题。“我们厂成立快20年了,污水治理每年都要耗费大量人力、物力和财力,还要承担环境安全压力。”华润雪花啤酒厂相关负责人张俊丽告诉记者,在《啤酒工业污染物排放标准》和《发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准》修改以前,啤酒厂在将生产废水排入城市污水管网前,必须采取

措施将废水中化学需氧量等指标大幅削减至规定标准值后,才可排入城市污水处理厂进行再处理。这样,一方面企业要投入建设污水处理设施,需要支付大量采购和运营费用;另一方面,各类标准对工厂排污水量的限制,也制约了企业的生产经营。

企业是城市经济的“发动机”,企业发展好了,城市经济发展的“油门”才能踩得足。得知华润雪花啤酒厂发展受到排污制约,市生态环境局主动与其联系,希望帮助企业破困局、解难题。

“了解到企业诉求后,我们立刻召集三峡公司和雪花啤酒生产厂一起开展三方座谈,共同研讨推动啤酒厂污水直排,实现啤酒生产废水变废为宝的可能性。”市生态环境局党组书记、局长冯先民表示:“生态环境局对酒类污染物排放标准的修改扩大了适用范围,为我们开展资源循环利用提供了更大空间。”

“酒类企业废水多含有机物质,

可生化性较好,能有效补充污水处理的活性元素。”六安三峡水务有限公司相关负责人李兴旺向记者介绍,污水处理厂的运作依赖于微生物的活动,通过微生物来“吃掉”污染物,以此达到净化水质目标,如果进水有机物浓度太低,微生物就会“吃不饱”,影响氮、磷的去除效果。为维持微生物的活性,污水处理厂往往还需要外购有机物作为碳源(即含有碳元素且能被微生物生长繁殖所利用的营养物质),所需的投入也不是小数目。而啤酒的生产废水中有机物浓度高,可生化性好,不含有毒有害物质,正是污水厂补充“碳源”的优质来源。(下转四版)

