

# 湖北日报

HUBEI DAILY

中共湖北省委机关报 湖北日报传媒集团出版  
http://www.cnhubei.com  
2026.3.27  
丙午年二月初九



国内统一连续出版物号: CN 42-0001  
第 27732 号 邮发代号: 37-1  
星期五  
今日 8 版

## 引江补汉工程再次刷新“进度条” 工程主隧洞掘进超 20 公里

湖北日报讯(记者彭鑫、通讯员赵发)从南水北调集团江汉水网公司获悉,开工 4 年的引江补汉工程再次刷新“进度条”,截至 3 月 24 日,工程主隧洞累计掘进超 20 公里,占总里程的 10.3%,支洞累计掘进超 36.9 公里,全线 10 台 TBM(硬岩隧道掘进机)集群实现 8 台始发掘进。

引江补汉工程是南水北调后续工程中首个开工项目,从长江三峡库区引水入汉江,沿线由南向北依次穿越宜昌

市夷陵区、襄阳市保康县、谷城县和十堰市丹江口市。工程全长约 194.7 公里,多年平均调水量为 39 亿立方米。该工程于 2022 年 7 月开工,总工期 9 年。

工程建成后,可大幅提升中线一期工程供水能力和供水保证率,大幅提高汉江流域及区域水资源调配能力,并为引汉济渭工程实现远期调水规模创造条件。

南水北调集团将以高标准建设引江补汉数字孪生工程,加快推进智能建造,全力打造国家水网标杆工程和智能建造样板工程。

集团以建设“安全、精品、绿色、智慧、阳光”引江补汉工程为目标,刚性执行“逢掘必探、先探后掘”管理理念,严格落实“洞长制”“一洞一策”等管控措施,安全有效推进工程进度,今年 1 月底,工程输水总干线出口段工程提前近 4 个月实现全线贯通。

## 林耕互换让咸安新增万亩连片粮田

# 撂荒巴掌田成了种植大户“抢手货”

区县新气象

湖北日报全媒体记者 夏中华  
通讯员 马丽娅 陈婧 胡剑芳 李婷婷

“等这场雨一停,马上播种。”3 月 15 日,咸宁市咸安区双溪桥镇李沛村,一场春雨降下,皮肤黝黑的雷万科心情格外好。上周,他刚将 1000 亩土地旋耕完毕,只等一周后雨歇,高粱种子就可以下地了。

为了抢春时,这位从四川泸州来的

种粮大户,正月初九就火急火燎地赶过来,从河南基地调来 14 台大型旋耕播种机,并提前备好了种子和肥料。

抢春时,更“抢”地。地抢到手,心里才踏实。“春节前,雷万科还守着从村里刚租来的地,迟迟没回家过年呢。

“放心,给你留着呢!”直到村支书樊洪给他吃下定心丸,他才松了口气。昔日各家各户的撂荒地,如今为何成了雷万科这些种粮大户眼中的“抢手货”、春耕时节的“香饽饽”?

“我们通过‘林耕互换’模式,将山上的零散耕地与山下的零散林地交换

位置,像‘拼图’一样重新排位,把碎片化的‘补丁’田连成片,变为宜机宜耕的大块田,让撂荒地重获生机。”咸安区委书记李军平说。

近两年,咸安区坚持宜林则林、宜耕则耕原则,探索林耕空间置换路径,新增连片粮田 1.1 万亩,形成了面向全国推广的经验。

### 10 年间耕地“流失”超 11 万亩

1503 平方公里的咸安区,地处幕阜山系与江汉平原过渡带,地形复杂,

耕地流失速度一度惊人。

区自然资源和规划局的档案室里,两张图斑分布图揭示出 10 年剧变:2009 年至 2019 年,全区耕地流向林地 15.32 万亩,反向流动仅 3.59 万亩,净流出达 11.73 万亩。

“平均每年流失耕地超万亩。”局长宋任东语气沉重,“再不行动,粮食安全的根基就会动摇。”

“这儿以前都是梯田,种玉米和红薯。”在咸安区汀泗桥镇星星村,74 岁的王夕友指着屋后茂密的竹林说。

(下转第 4 版)

## 王忠林主持研究教育强省建设工作 扎实推进教育强省建设 切实办好人民满意的教育

湖北日报讯(记者杨念明、王馨)3 月 26 日下午,省委书记、省人大常委会主任王忠林主持召开教育强省建设工作推进会。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和考察湖北重要讲话精神,贯彻落实国家“十五五”规划纲要有关部署,因地制宜、实事求是,尊重规律、科学把握,扎实推进教育强省建设,切实办好人民满意的教育。

会上,省教育厅等省直部门结合工作职能汇报了有关工作情况,并就下一步工作提出意见建议。

在认真听取大家发言后,王忠林指出,习近平总书记高度重视教育工作,强

调“教育是强国建设、民族复兴之基”。去年以来,在全省各地各部门共同努力下,我省教育工作取得新进展,教联体建设提质扩面,“新三好”教育深入推进,“双优”工程成效明显,教育教学环境持续改善,全省教育发展呈现出基础更牢、活力更足、质量更优的良好态势。

王忠林指出,当前,教育发展正从规模扩张向内涵提升转变,资源配置的外部环境和内在逻辑都发生了深刻变化。要科学研判形势,全面分析我省人口结构、城乡空间格局、区域发展态势、教育发展方式变化带来的影响,坚持顺势而为,持续提升教育资源优化配置的

前瞻性和针对性。要科学布局资源,切实满足各类教育教学需要。坚持从群众需求出发、从实际需要出发,从教育优先发展,推动教育资源动态调整,实现学位布局与学龄人口相匹配,进一步构建公平优质的基础教育体系。要立足“上好学”的需要,切实加强优质教育资源供给。深入实施“双优”工程,加快实现“县县有优质高中、镇镇有优质初中”;持续优化教育教学条件,逐步解决“大班额”和学生午休“趴睡”等问题;深化“双减”工作,加强作业规范和校外培训管理。要强化教师队伍建设,切实推动教育高质量发展。加强师资统筹调配,确保流

动顺畅、人岗相适;加强教师队伍能力建设,立足学生德智体美劳全面发展需要配齐教师力量;加强对教师队伍的关心关爱,让广大教师安心从教、舒心从教。

王忠林要求,全省各级党委和政府要高度重视教育工作,尊重教育规律,大力关心和支持教育事业。要强化资金、土地等要素保障,确保一般公共预算教育支出“只增不减”,确保生均一般公共预算教育支出“只增不减”。要强化宣传引导,营造全社会关心教育、支持教育、尊重教育的良好氛围。

省领导张文兵、彭勇、杨云彦、杨玉华出席。

## 李殿勋在武汉市调研文旅融合发展时强调 高水平推进“文化旅游+”专项行动

# 更好满足新时期人民群众对情绪价值和知识价值的新需求

湖北日报讯(记者邓伟)3 月 26 日上午,省委副书记、省长李殿勋在武汉市调研文旅融合发展时强调,要准确把握我国发展新的历史方位,充分发挥湖北山水资源丰富、历史人文厚重优势,坚持需求牵引和市场导向,高水平推进“文化旅游+”专项行动,依托全省资源禀赋、城乡建筑和千行百业,因地

制宜培育发展“新文旅、大健康、泛娱乐”等融合发展的新业态新模式,着力打造一批标志项目和服务品牌,在重视实用价值的基础上,更好满足新时期人民群众对情绪价值和知识价值的新需求。

在汉阳区,李殿勋来到汉阳造文化创意产业园,听取园区盘活闲置资源、

培育文创产业的情况介绍;来到位于龟山公园的知音殿,察看沉浸式餐剧秀等新型文旅项目运营情况;登上龟山电视塔,了解电视塔焕新开放进展,听取武汉市统筹长江大桥两岸文旅资源打造文旅核心区的规划介绍。他强调,要坚持以全球视野和历史纵深感,坚持企业主体、市场运作、专业管理,以构建商业模

式为核心,以创新经营业态为手段,以资源资产化为支撑,做好“一桥飞架南北、两岸高度协同”大文章,科学规划建设具有全球影响力的“江汉胜胜”高端文创园和文化旅游区。

在江岸区,李殿勋来到汉口历史文化展示中心,听取汉口老城区变迁发展情况介绍;

(下转第 2 版)

## 鄂州机场高速二期工程智慧“转身”

# 2.6 万吨“巨无霸”精准跨越武九铁路

湖北日报讯(记者林晶、通讯员唐轩、孙震、邓婷婷)3 月 26 日 14 时 35 分,在大冶市还地桥镇,经过 75 分钟、61.1 度的华丽“转身”,鄂州机场高速二期工程跨武九铁路转体桥,成功跨越武九铁路。该高速建成通车后,从大冶到鄂州花湖国际机场开车仅需约 20 分钟。

鄂州机场高速二期工程是湖北省第二条智慧高速公路,该转体桥由湖北交投集团投资建设,中铁十一局承建,是全线重难点控制性工程。该桥全长 150 米、宽 38.7 米,转体总重量达 2.6 万吨,相当于 2 万辆小轿车的重量。

该桥跨越运输繁忙的武九铁路既有线,桥梁底距铁路接触网仅 1.6 米。为保证铁路运营安全,桥梁在平行于既有铁路的一侧施工,再利用桥墩下直径 4.7 米的巨型球铰完成转体。

转体前,项目部对桥梁的抗风稳定性、转体系统关键构造及转体稳定性进行研究,通过精准称重、配重和跟踪测量技术对转体情况进行实时监控,确保全程可控。

13 时 20 分,2 台 600 吨连续张



3 月 26 日,重达 2.6 万吨的公路转体桥顺时针旋转 61.1 度,跨越了运输繁忙的国家干线铁路——武九铁路。(视界网 石勇 张成 王可 摄)

拉千斤顶启动,牵引拉动桥墩缓缓转动。在技术人员的精密操控下,桥梁以每分钟约 1.15 度的速率平稳匀速

转动,整个过程如秒针般“嘀嗒”转动。大屏幕上,监控信息化、BIM 建模等信息化、数字化技术实时呈现转

体速度、空间位置等。最终历经 75 分钟,桥梁与现有桥梁处在同一直线上,实现了“毫米级”的精准对接。

## 未来五年我们这样干

# 湖北加快省域美丽中国先行区建设 美丽乡村画卷向“处处美”铺展

湖北日报全媒体记者 刘鄂 张灿  
通讯员 赵雅兰 王卫 李斌

打造美丽乡村,留住鸟语花香的田园风光,是美丽中国建设的重要内容。

作为全国首批省域美丽中国先行区建设省份,湖北提出,到 2027 年,全省美丽乡村整县建成比例超过 45%。

美丽乡村啥模样?湖北正在如何探索?湖北日报全媒体记者走进其中几个典型乡村。

### 一滴污水变废为宝

“以前污水直排河里,夏天臭得窗户都不敢开。现在环境好了,大家都爱到河边散步了。”3 月 19 日,随州随县洪山镇朱集村的小河边,村民贾树感慨道。

农村美不美,低头先看水。农村生活污水治理,正是改善农村人居环境的关键。

走进朱集村,家家户户屋后的“小三格”化粪池整齐排列,生活污水在此初步净化后,变身为“天然营养液”,用于自家小菜园、小果园灌溉;剩余污水

统一接入污水排放管网,经终端处理设施二次降解、人工湿地深度净化,最终达标排放。

同样的焕新,也发生在十堰茅箭区茅塔乡康家村。村里的露营地草地上,孩子们追逐嬉戏,一旁的喷泉景观潺潺流动。“灌溉和景观用水,都来自村里的污水处理站。”该村负责人介绍,这座污水处理站日处理能力达 10 吨,通过铺设喷淋与滴灌管网,处理后的尾水实现“变废为宝”。

从鄂北到鄂西,从丘陵到山区,湖北坚持“一村一策”,根据不同地形地貌与区域特征,因地制宜选择技术可靠、经济适用的治理模式。“十四五”期间,全省农村生活污水治理(管控)率达到 66.5%,农村人居环境大幅改善。今年,湖北将推动治理率提升至 70% 以上,新增完成 1500 个行政村环境整治,让水清岸绿、村容整洁的乡村生态之美随处可见。

### 一座矿山绿色重生

不久前,生态环境部公布第一批美丽乡村先行区名单,保康县与浙江安吉等全国 23 个县(市、区)共同获此殊荣。

(下转第 2 版)

## 绿水青山带笑颜

武汉以人民满意为标尺  
消除 139 条农村黑臭水体

第 8 版