



中共荆州市委机关报  
荆州日报社出版  
2026.2.4  
乙巳年十二月十七



国内统一连续出版物号:CN42-0044  
总第9606期 邮发代号:37-113  
星期三  
今日8版

## 习近平同乌拉圭总统奥尔西举行会谈

新华社北京2月3日电 2月3日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的乌拉圭总统奥尔西举行会谈。

习近平指出,中国和乌拉圭虽然远隔重洋,但双方理念相近、友谊深厚。38年前的今天,中乌实现建交。38年来,无论国际形势如何变化,两国始终坚持相互尊重、互利合作的相处之道。新形势下,双方要继承传统,深化全面战略伙伴关系,让两国友谊之树愈加枝繁叶茂。

习近平强调,中乌两国要继续坚定支持彼此核心利益和重大关切,密切各

层级、全方位友好交往,加强治国理政经验交流,不断深化战略互信。中共二十届四中全会通过“十五五”规划建议,为未来5年中国经济社会发展擘画蓝图,也为包括乌拉圭在内的各国提供更多机遇。双方要加强发展战略对接,深化经贸、金融、农牧业、基础设施建设、信息通信等合作,挖掘绿色发展、数字经济、人工智能、清洁能源等新兴领域合作潜力,推动经济增长转型升级。中国和乌拉圭人民有着天然亲近感,双方要持续深化文化、教育、体育、媒体、地方等交流,便利人员往来,促进民心相通。

习近平指出,当今世界正处于百年

未有之大变局,国际形势变乱交织,单边霸凌愈演愈烈,中方支持乌拉圭接任“77国集团和中国”轮值主席国,愿与各方加强全球南方团结合作,共同推进平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,携手并进、共谋发展,为构建人类命运共同体作出更大贡献。中方始终重视中拉关系,支持拉美和加勒比国家维护自身主权、安全、发展利益,支持乌拉圭接任拉美和加勒比国家共同体以及南方共同市场轮值主席国,愿同南方和地区国家推动共建中拉命运共同体走深走实。

(下转第7版)

## 集体要增收、村民要致富、环境也要美丽,监利新垸村党支部谋建蛋鸭基地,从源头控污解决养殖污染水环境问题——

# 向绿而行 端稳“金饭碗”

□ 记者 田心怡 见习记者 彭润杰 通讯员 王康 谢紫娟

### 新春走基层

年关将至,监利市上车湾镇新垸村胜阳养殖场一片忙碌。

村民朱红宝麻利地将一袋饲料倒进料槽,一大群鸭子顿时扑腾着围拢过来。“一年稳稳当当收入6万多,过去打零工,哪敢想这个数。”他拍拍手上的饲料,笑着说。

这片占地260亩、拥有94个标准化鸭棚的蛋鸭基地,已成为新垸村的“金饭碗”。

棚内,30万只蛋鸭欢快地啄食产蛋;村集体账本上,数据持续飘红——2023年以来,这里已为村集体增收20万元,带动50余人就业,年发放工资240万元。

这欢腾的景象和日渐厚实的家底,是新垸村党支部主动扛起责任,一步步蹚出的产业转型与绿色发展协同并进的新路。

### “合村”先“合心” 支部扛旗破困局

新垸村的故事,得从“合并”说起。

2018年,原重阳村与烟墩村合并为新垸村。合村易,可“合心”难。“烟墩村集体有稳定收入,重阳村几乎为零,工作很难开展。”首任村党支部书记甄大成回忆说。

“必须发展产业,让两边慢慢拉平,才能融为一体。”但发展什么、怎么发展?2021年,村“两委”和党员、村民代表,带着思路踏上了考察路。

看服装加工、访养殖项目,比优势、算细账。2022年,一个3000平方米的“村头车间”在重阳片区拔地而起。次年,宏翔纺织入驻,专做出口欧美的沙滩巾,每年为村集体带来10万元租金。

自此,重阳片区有了第一笔像样的集体收入,以“新垸人”的新身份融入村



航拍监利上车湾镇新垸村蛋鸭基地。

级发展大势,干群信心大增,也有了更多想法。

一片沉睡的资源进入村“两委”视野——长江外洲民垸有一处3000多亩的土地,归村集体所有。国家级农业产业化重点龙头企业福建阳光蛋业公司曾在这里建有8个鸭棚,虽效益平平,但其旗下的荆江蛋业为保障资源,一直维持运营。

“鸭业有公司收购,村民土地也能流转盘活,如果村集体发展养殖业,可谓一举多得。”村“两委”迅速行动,组织代表再赴河南、福建考察。

建规模化鸭场,投资不是小数目。对上争取来的60万元扶持资金,杯水车薪。以村集体名义贷款?风险太高,没人敢拍这个板。

眼看项目要黄,甄大成站了出来。“党员带头,不能光靠喊。”他私下

找亲朋、劝老板,甚至向子女开口。最终,他联合3位投资人,凑齐了200多万元启动资金。供应商被他的诚意打动,愿意先垫料;施工队也点头,先干活、后结账。

2023年初,新垸村外洲的集体土地上,养鸭场项目破土动工。

### “水养”转“旱养” 产业转型闯新路

养鸭场建起来了,最难的是如何从源头控污,解决养殖污染水环境问题。新垸村党支部从一开始就下定决心,这一关必须闯过去。

“鸭子一生,一定要下一次水。”对于习惯了“有水才有鸭”的传统认知,转型第一步便是观念上的破冰。

过去,新垸村村民零星散养,从市场购买两三千只鸭苗,利用房前屋后

坑塘水域放养,既无污染防治意识,也缺乏规范处理措施。

“鸭苗来源混杂,销路全靠自己跑,最终往往陷入‘投入不小、收益不高、污染不少’的困局。”养殖场场长程松告诉记者。

破题的关键,在于彻底告别“水面散养”的路径依赖,转向“集中旱养”的标准化生产——一个现成的能手贺胜龙就在眼前。

福建阳光蛋业公司在长江外洲建的8个鸭棚,曾由“养殖能人”贺胜龙承包,他试行的“水改旱”养殖模式,首季即见效。

村党支部随即邀请贺胜龙头头发展养殖场,又迅速引进由程松带领的成熟运营团队,构建起“村集体基建+专业团队运营+保底订单收购”的全产业链闭环。

(下转第2版)

## 2025年湖北六大考古新发现推介项目揭晓 楚纪南故城广宗寺北台基群遗址入选

本报讯(记者宗禾)2月3日,在省文物局举办的2025年度湖北省考古成果汇报交流活动中,2025年湖北六大考古新发现推介项目正式发布。我市楚纪南故城广宗寺北台基群遗址入选。

2025年湖北六大考古新发现推介项目还包括:黄冈市武穴市尺山遗址、黄冈市蕲春县毛家咀遗址、宜昌市当阳市磨盘山楚城遗址、荆门市沙洋县金牛寨和武汉市举水、倒水、澧水流域夏商周遗址专项调查。据介绍,这些沿江沿水的重要遗址和考古新发现,勾勒出荆楚大地跨越时空的文明脉络,为长江文明溯源研究与传播展示增添重要实证。

楚纪南故城广宗寺北台基群遗址由省文物考古研究院、荆州博物馆、武汉大学发掘。2025年度考古队在楚纪南故城广宗寺北台基群遗址纪7号台基,系统揭露了城内一处布局完整的大型战国宫殿建筑。

考古项目负责人、省文物考古研究院院儒介绍,纪7号台基为东周时期夯土台基,平面形状不规则,夯土范围呈东西向长方形,台基平面保存大量建筑废弃遗存。考古队通过精细化清理和解剖发掘,判断纪7号台基存在三座战国时期的建筑遗存,共同组成了一处大型宫室建筑。其中,主体建筑面积达700平方米,其墙基、屋面、门道及附属设施等形制特征,有力印证了楚都规划的严谨性、科学性。除了宫室建筑本身以外,在建筑倒塌堆积内出土的构件也十分可观,为楚国宫室建筑的科学复原研究提供了不可多得的样本。

此次发掘首次引入建筑考古学并结合多学科研究,通过对夯土建筑进行的解剖发掘和土壤微形态观察,明确了楚人具有相对完整的建筑工程技术体系。其因地制宜采用的“改造湿地,取料于水”的独特建筑工艺,填补了先秦时期南方地区建筑技术史的相关研究空白。

项目深度融合数字考古技术,运用三维阵列探地雷达、激光雷达扫描等手段,对夯土台基与建筑格局进行精细化三维重建,为先秦时期南方城市考古的发掘方案优化及数字化、智能化技术的应用提供了探索性实践案例。

专家表示,楚纪南故城作为长江流域东周时期最大的都城遗址,60年来的考古工作取得丰硕成果,彰显了中华文明的突出特性,对于城址考古、文脉传承和楚文化研究均具有重要价值与意义。

## 项目共建如火如荼 硬件设施加速升级 荆州首个低空经济产业学院建设取得重要进展

本报讯(记者黄思明 孙颖 通讯员余紫莹)近日,荆州学院低空经济产业学院与晨龙飞机有限公司签署合作协议,双方将共建“产教融合”实践教学基地,打造集人才培养、技术研发、创新创业、实习就业于一体的综合平台,推动科技创新与成果转化,为学生提供更优质、更前沿的实践与就业机会,为服务区域低空经济与航空产业创新发展注入强劲动力。

荆州学院低空经济产业学院是我市首个聚焦低空经济领域的现代产业学院,填补了本地低空经济领域专业化人才培养的空白。当前,学院正加快夯实基础设施建设、深化校企合作、优化专业布局,打造区域低空经济人才培养和技术服务的重要平台。

除了与晨龙公司的合作外,学院正与北京智网易联科技有限公司及荆州市无人机协会积极接洽,共同推进“低空法交通协同创新实验室及实训基地”

项目共建,打造集教学、研发与社会服务于一体的高水平平台。此前,学院首批20名学生在晨龙合作企业进行岗位实习,“工学交替、岗课赛证”的培养模式初见成效。

人才培养体系的构建注重层次性和针对性。学院已申报面向全校的“无人机航拍”等微专业,普及基础应用能力,申报“无人机测绘技术”新设应用专业,系统培养低空遥感与测绘领域的专业人才,课程设置充分对接产业需求,突出实践能力培养。

目前,学院实训项目建设正有序推进,地理信息基础实验室已建成投入使用,无人机行业应用实训室、无人机系统集成与控制实训室及专业训练场地等三个关键教学空间已完成升级改造方案初步设计,正进行进一步论证完善。该院院长秦少雄介绍,这些硬件设施的建设,将为无人机操控、行业应用、系统集成等教学实践提供基础保障。

## 聚焦发展守初心 人民医院为人民 ——访荆州市第一人民医院党委书记李茂坤

□ 记者 匡奕君 宗璇 冯政 汪漾 刘鹏辉 通讯员 徐智彬

### 对话“关键人”

荆州市卫健委 荆州市融媒体中心 合办

在全市以奋发之姿建设先行区、当好排头兵的征程中,荆州市第一人民医院以高质量发展为主线,在国家级临床重点专科建设、公益性实践等方面取得突破性进展。面向“十五五”,医院如何开局?近日,记者专访了荆州市第一人民医院党委书记李茂坤。

记者:请问荆州一医是如何通过打造高水平专科,更好地服务群众健康需求的?

李茂坤:专科建设是医院高质量发展的核心引擎,也是服务人民健康的根本支撑。近年来,医院推动专科建设实现系统性突破。截至目前,共获批国家临床重点建设专科1个、省级临床重点

专科40个,其中,肿瘤、心血管、神经、重症医学等专科实力明显增强。

我们的实践路径是“整体提升与重点突破相结合”——以胸痛中心、创伤中心、卒中中心等“五大中心”为牵引,形成强大的区域协同救治能力。

实施“百项核心技术工程”,全院累计开展新技术352项,四级手术量年均增长超过10%,机器人手术每年突破200台,解决疑难复杂疾病的能力迈上新台阶。西院整体搬迁至新城院区,肿瘤防治中心、公共卫生中心、应急医学中心功能显著增强,硬件设施和学科平台实现质的飞跃。

肿瘤科冲刺国家级临床重点专科,是医院“十四五”至“十五五”的核心目标。科室拥有600张床位、8个亚专业病区,年收治患者1.8万人次。(下转第2版)

### 提升应急意识 保护生命安全

荆州市应急管理局

## 1月荆州港务集团完成货物吞吐量超450万吨 同比增长18.33%

### 启航十五五 奋战开门红

本报讯(记者王大玲 通讯员尽量)记者昨从荆州港务集团获悉,1月,该集团完成货物吞吐量450.77万吨,集装箱吞吐量3.09万标箱,分别同比增长18.33%、10.01%,各项经营指标均创同期历史新高,实现“开门红”。

荆州港务集团以客户需求为导向,加强沟通协调,统筹推进市场开发和生

产组织,聚焦临港及腹地磷化、建材、粮食、造纸、能源等重点产业,深入走访船运、货代单位,保障原料及成品发运通畅。1月以来,累计拜访客户78家,签订年度商务合同84份。同时,通过优化港区资源配置、加快船舶疏港效率、灵活调整作业班次等措施,释放港口产能,完成装卸自然吨316.29万吨,其中,矿建、磷化类货源分别同比增长9.5%、36.3%。

全力以赴开拓市场。盐卡港积极

推动首批陈煤“集改散”全程物流业务落地,开辟“陕西—盐卡—安徽”铁水联运新通道;车阳河港深耕磷化主业,完成货物吞吐量156万吨,同比增长15%;江陵港主动对接新能源产业,谋划构建“产区+港口+市场”绿醇物流新体系;李埠港开拓疏浚装卸、存储业务,完成作业量4万吨;洪湖港新开发纸浆、淀粉粉类杂货业务,完成作业量1.5万吨;监利港大力拓展农副产品物流新赛道,持续优化骨干货源结

构;石首港开拓吸附(绞笼)设备港口装卸业务,进一步丰富服务品类;常丰港机按期交付某海港口起重机械项目,彰显港机制造领域的硬核实力。

安全生产方面,该集团加强对重点危险作业岗位和关键装置的应急处置,加大雨雪冰冻天气预警和应急措施落实力度,严查酒后上岗、疲劳上岗等,推行安全“可视化”管理,确保安全生产形势持续稳定,筑牢年关“安全堤”。

## 提级推进建项目 激活工业发展新动能

### ——荆州经开区2025发展关键词之二

□ 记者 王大玲 通讯员 庞梦舟 胡林龙

### 聚焦荆州经开区

寒冬腊月,荆州经开区美的冰箱荆州产业园二期项目(以下简称“美的冰箱二期”)正抓紧推进市政配套设施施工,力争早日交付,此时距离项目开工仅半年时间。

美的冰箱二期从启动之初起,便受到市区两级高度关注,也是“专项机制+管委会+公司”提级推进机制赋能的首个经开区重点工业项目。

去年6月,《荆州市人民政府办公室关于建立荆州经开区重点工业项目提级推进机制的通知》正式出台,设立专项推进小组、提级推进机制办公室(以下简称“机制办”),将市直部门和沙市区、经开区纳入协同推进网格,横向打破“条块分割”,建立“跨部门联席会议”机制,纵向构建“区领导包联+部门主责+属地配合”的严密包保链

条,形成“横向协同联动、纵向穿透到底”的责任新格局,集合市区两级和市直相关部门力量,对经开区重大工业项目的落地建设提级统筹,推动项目从“常规推进”向“提级加速”跃升。

与此同时,经开区建立重点工业项目“专项机制+管委会+公司”提级推进机制,聚焦项目“前期谋划—审批落地—建设实施—投产达产”全生命周期,对项目推进服务实行“精准滴灌”——

全程帮办,为项目定制“推进路线图”。重点工业项目签约后,为每个重点项目配备1名“首席服务官”驻场,实行1名包联领导、1名“首席服务官”、1个属地负责的“1+1+1”服务模式,根据机制办出具的项目推进落地函,对接相关单位,为项目落地、投产绘制“路线图”。

容缺审批,加快项目落地速度。经开区还推出“提级审批绿色通道”,优化各项行政审批的容缺受理机制,在依法依规的前提下,对符合条件的工业项

目,实行“容缺受理+并联审批”,将施工许可阶段审批时限从20个工作日压缩至3个工作日。

并联推进,为项目落户、建设护航。对年度重点项目,提前3个月启动前期工作,组建由经发、资规、生态等部门构成的“前期服务专班”,开展“多规合一”联合审查与前置辅导。

市区两级共同努力下,美的冰箱二期项目涉及的电力通道跨区域协调难题得以突破。经开区重点项目办负责人回忆说,因项目建设需要新建6.3公里长的35KV电力专线,其中,6公里位于沙市区锣场镇辖区,要跨越复杂地下管网、西气东输及川气东送干管线,还要开展沿线居民民调、跨区域审批等一系列前期工作,跨部门、跨区域协调层级多、链条长。为此,市领导多次召开调度会直接交办任务,机制办第一时间启动跨部门联席会议,组织经开区、沙市区及电力部门等相关单位实地勘

察、现场办公,当场列问题、提建议、定方案,最终确定从沙市区锣场镇花均变电站接入的最优路径。

为确保项目推进“不减速、不脱节”,经开区积极探索建立项目提级保障机制,严格执行“首接负责制”,建立企业诉求电子台账,严格执行“2小时响应、24小时办结”的诉求处理机制,确保企业诉求“即诉即办”;依托经开区工业项目建设推进智慧平台和项目全生命周期管理平台,集成关键节点数据,构建“红黄灯”预警管理体系,对项目进度实时监测,一旦出现节点滞后,立即启动专班介入或“顶格调度”。此外,还开通了“重点项目服务热线”。

机制推行以来,综合效能持续释放。“有效解决用地、能耗、市政配套等跨领域复杂问题132个,推动美的冰箱二期、美的楼宇二期、柯赛科技等70个重大项目从签约到落地开工“零障碍”。”该负责人说。