

种菜拼科技 不再拼力气

——房县化龙堰镇建好菜园子结出“金果子”

本报记者叶楚榕 特约记者杜达巍

菜篮子工程是重大民生工程,关系人民生活与农民增收。

近年来,房县化龙堰镇锚定“高标准设施蔬菜专业镇”“全链条菜篮子”目标,立足产业基础,延伸产业链、提升价值链、打造供应链,推动蔬菜产业提质增效,加快构建现代农业产业体系,谱写乡村振兴动人篇章。

聚零为整 小田连片种出规模效益

7月12日,化龙堰镇上湾村的蔬菜大棚里,湿热空气裹挟着辣椒清香。

“你看这辣椒,跟小手臂差不多长,多漂亮。”56岁的上湾村村民邢玉珍弯腰穿行在辣椒田间,用指尖熟练地掐断辣椒柄,不久,青亮的螺丝椒就堆满箩筐。

邢玉珍脚下的土地,曾是零散分布的“巴掌田”。“一篮子装不下,一车装不满”的窘境,让上湾村的菜农们守着土地难增收。

随着农业的引进,让转机出现。46岁的种植大户雷臣俊从山东寿光返乡后,在化龙堰镇上湾村建成114个、共计200余亩的连片大棚,发展设施农业;同时,配套种植100亩露地甜玉米。“我们

的螺丝椒都是上门收购,畅销十堰、襄阳、武汉等地,甚至远销四川、贵州。”雷臣俊自豪地说。

近年来,化龙堰镇不断提升农业产业化水平,先后引进骏丰农业、十堰盈天科技等7家农业企业,培育专业合作社、种植大户等经营主体87家,通过流转土地,建成2000亩高标准设施蔬菜基地和4000亩露地蔬菜基地,实现“小田变大田”“散田变整田”,破解产业发展瓶颈。

基地主打螺丝椒、泡椒、西红柿、莴笋等品种,通过统一育苗、统一技术、统一管理、统一包装、统一出售,实现旺季日均产出蔬菜超4万公斤。

品牌化之路更是让农产品身价倍增。上湾村创建农产品公用品牌营销体系,实现统一商标使用、统一质量管理、统一市场营销,推动农产品更好走出去。

“三金”富民 产业链上结出增收硕果

进入螺丝椒采收旺季,邢玉珍每天都忙碌在蔬菜大棚里。“一天100元,一年能在基地挣2万多元。”邢玉珍高兴地说,家门口就业,既顾家又挣钱,她很满意。

“土地流转给合作社可以得租金,在基地里干活能挣薪金,年底合作社还会分红,我可以拿‘三金’。”上湾村村民老刘给记者算起收入账,脸上满是笑容。

一年拿“三金”,是化龙堰镇联农带农机制的生动体现。该镇推行“流转土地得租金+基地务工得薪金+入股分红得股金”模式,仅骏丰农业基地就带动42名固定工人、上百名临时工就业。“全镇产业基地年均提供岗位1500余个,发放土地租金600万元、务工薪金1200余万元,带动周边2600户群众年均增收5000元以上,让发展成果惠及更多农户。”化龙堰镇党委书记阮鹏飞说。

此外,化龙堰镇高桥村还依托历史文化与自然资源,引进市场主体投资1500万元,打造了200亩集观赏性、实用性于一体的“共享菜园”,一经推出就迅速被认领。同时,盘活用好村集体资产,打造生态厨房、民宿木屋20余个,开设农副产品微店助力土特产外销,形成“游客走进来、产品走出去”的良性循环,带动群众增收与乡村繁荣。

科技添翼

传统菜地变身智慧农场

走进上湾村蔬菜大棚,传统农耕场景已被智能化取代:地面滴灌带随电子阀自动喷水,传感器实时监测温湿度,手机APP轻点即可启动水肥一体化系统精准配液。“现在种棚菜靠科技,不再是拼力气。”雷臣俊感慨。

上湾村1200平方米的育苗中心里,自动水肥装置一应俱全,单次可育苗20万株,满足200亩菜地需求,有效筑牢增产根基。

近年来,化龙堰镇主动与武汉农科院深度合作,推广适配本地的现代化栽培与管理技术,加速设施蔬菜基地的设施与技术升级。依托数字乡村建设,发展第五代全自动设施蔬菜大棚,搭建智慧农机作业管理平台,实现精细化种植、标准化生产、可视化管理。联合房县科技局、农业农村局成立科技特派员工作站,邀请华中农业大学教授、省级科技特派员开展现场指导,全力推进智慧农业发展,加快科技兴农步伐。

化龙堰镇用科技激活传统农业,让蔬菜瓜果化作村民口袋里的“真金白银”,铺就了一条乡村振兴的康庄大道。

托管班里上安全课

本报记者秦洪涛

“啊……啊!”7月11日上午,在张湾区红卫街道王湾社区暑期托管班教室,不时传来孩子们的惊叫声。

原来,教室屏幕正播放动画短片,戴头盔的卡通人物在发生碰撞后,头部安然无恙;不戴头盔的卡通人物则伤势惨重,引得在场30余位孩子叫声连连。

“不戴头盔摔倒后这么危险啊,以后我骑电动车,一定要让他戴!”一名学生喃喃自语。

现场,来自湖北汽车工业学院的志愿者举着头盔示范佩戴方法:“下巴托要卡进扣环,不能太松,也不能太紧。”他顺手帮一位学生调整好带子后,转头问:“知道为什么后座也要戴头盔吗?”

话音未落,10余只小手

齐刷刷举起来。“因为惯性会撞到头!”“速度越快冲击力越大!”孩子们争先恐后地抢答。

志愿者搬来儿童自行车和头盔道具,孩子们轮流扮演“小交警”和“骑行者”。“您已超速,请靠边停车!”扮演交警的赵雅琪学着交警的模样敬礼,当她脚踏“违规”的同伴系好头盔扣时,社区工作人员笑着说:“这些孩子昨天还在楼道疯跑,今天已经成了安全宣传员。”

这堂安全教育课,通过“看、听、做”相结合的方式,让孩子们既懂规则又知危害,还通过“小手拉大手”的方式,带动家庭养成文明出行习惯,让安全理念扎根日常生活,共同营造安全有序的道路交通环境。

趣味课堂防溺水

特约记者付延峰 通讯员李莉莉

“这些水域看着平静,底下可能藏着深沟、水草和尖石头,特别危险!”7月9日上午,竹溪县向坝乡暑期爱心托管班,汉江师范学院志愿者兰佳银举着手绘水域剖面图,向孩子们讲解危险水域的隐蔽陷阱。

“谁知道咱们附近有哪些类似的危险水域?”兰佳银提问刚落,孩子们就争相回答:“后山王柏刚家的老池塘!”“漫水桥那里的水可深了!”……

“要是看到同学掉进水里,我能跳下去拉他吗?”这个问题引发了大家的热烈讨论。“我觉得可以,好朋友就该互相帮忙!”

“可是我爸爸说,小孩子力气太小了,会被一起拖下去的。”听过大家的答案,志愿者

开展“智慧救援”教学:“大家的善良很棒,但未成年人不能盲目下水,要大声呼救,找竹竿、绳子、救生圈递给落水者。”随后,孩子们分组模仿,很快掌握了要领。

最热闹的是自救演练环节。蓝色体操垫模拟“水面”,孩子们在志愿者的指导下练习“头部后仰、口鼻露出、轻拍水面”。9岁的乔鑫一开始很紧张,纠正姿势后笑着说:“原来不乱动真能浮起来!”

窗外,来接孩子的家长陈大美感慨:“托管班把安全课上得这么生动,我们上班都安心多了。”

现场短新闻

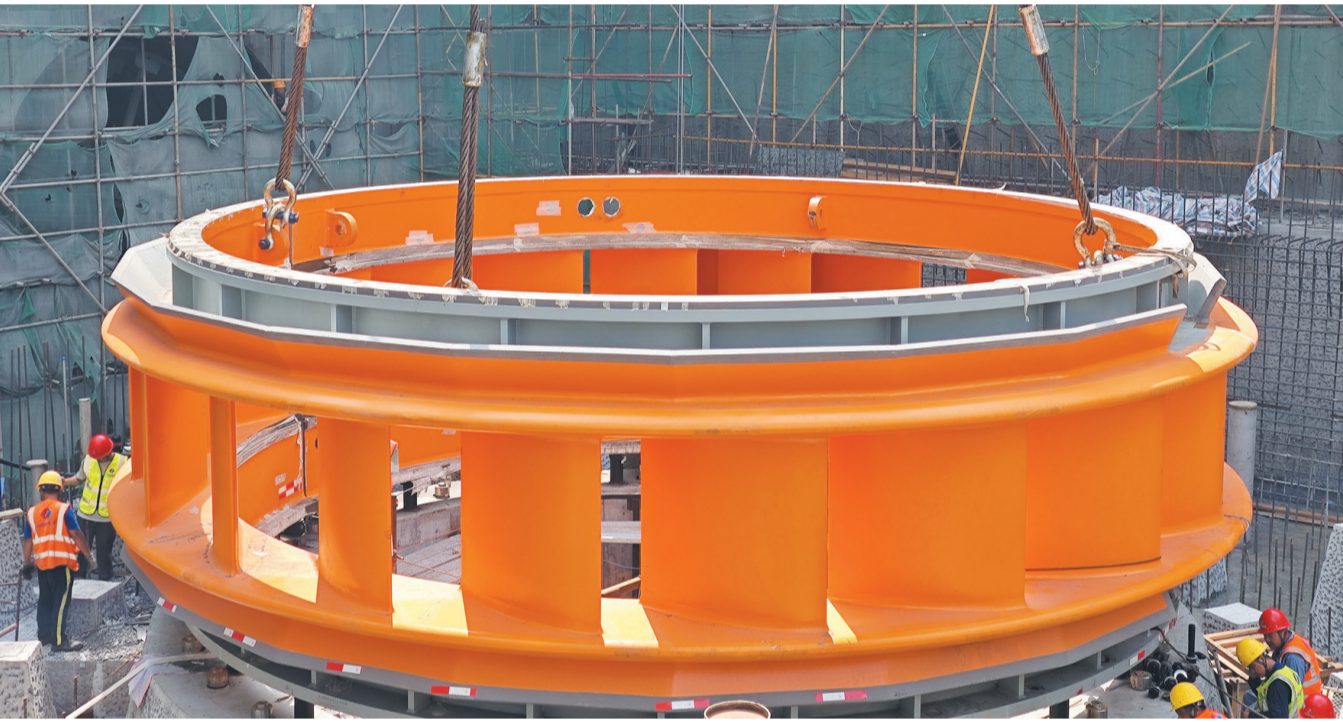


潘口抽水蓄能电站首台机组座环吊装成功

本报讯 记者罗毅 通讯员陈宝林报道:7月14日,由中国水电五局承建的潘口抽水蓄能电站首台机组座环顺利吊装就位(如图),标志着该电站水轮机机组埋件安装工作进入高峰期。据悉,本次吊装的座环最大回转直径超过13米,是目前国内最大的抽水蓄能机组座环。

作为水轮机埋件的核心部件,座环在整个机组中发挥骨架作用,承受着随工况变化的水压分布载荷及顶盖传导作用力,其安装质量直接影响整机运行效率与稳定性。潘口抽水蓄能电站座环总重177吨,单瓣重量分别为92吨和85吨,整体尺寸最大外径10.1米、高3.14米。

潘口抽水蓄能电站是国家抽水蓄能中长期发展规划重点项目,也是湖北省“十四五”规划重点实施项目。电站总装机容量29.8万千瓦,装设2台单机容量14.9万千瓦的可逆式水泵水轮机,是目前国内在建水头变幅最大、转轮直径最大的超低水头抽水蓄能工程。



活了农村“三资” 鼓了集体“钱袋”

(上接1版)今年以来,市农村经济经营管理局围绕深化农村集体产权制度改革,管好活用“三资”,增厚集体“家底”。全力推进农村集体“三资”信息化监管平台建设,全市1791个村集体经济组织已全部完成资源资产清查核实工作,初步实现“以图管地管资产”的可视化、智慧化管理。推进农村产权流转交易市场规范化建设,为农村土地经营权、林权、集体资产等14类流转交易品种提供专业服务,上半年通过农村产权流转交易平台完成交易902宗,实现交易额2.68亿元,集体资产增值溢价1464万元,

促进农村集体资产保值增值。持续深化集体“三资”专项整治,截至目前已发现问题整改率达69.85%。

一手抓监管,一手抓扶持。该局积极推动新型农村集体经济发展,完成全市95个新型农村集体经济发展扶持项目审核、申报,指导县(市、区)制订项目实施方案,组织项目开工实施。上半年已经开工项目95个,开工率100%;其中已经竣工10个。

加快农村经营制度改革 让乡村产业“活起来”

引进专业合作社,建设智能化育秧中

心,打造300亩示范基地,重点培育抗病高产品种;实施机械插秧,效率提升10倍以上,每亩成本降低200元……今年以来,郧阳区白桑关镇创新探索“智能育秧+全程托管”模式,通过培育新型农业经营主体、引入社会化服务组织,构建水稻生产全程机械化体系,全力打造“白桑香米”地域特色品牌,为乡村产业振兴注入强劲动能。

上半年,市农村经济经营管理局加快推进农村经营制度改革,开展全市返乡回乡创业者领办农民专业合作社、家庭农场有关情况调查统计,开展金融风险防范与排查,落实政策项目扶持等。其中,

落实2025年新型农业经营主体贷款贴息,完成农民专业合作社、家庭农场贷款贴息项目审核、申报工作。全市共推荐400家经营主体申报贴息767.54万元。开展2025年农业经营主体能力提升有关项目,省级拟下达扶持资金1403万元。

该局积极推动典型培育,推荐的竹山县塔河源烟叶种植基地单元农民专业合作社案例入选全国第六批新型农业经营主体典型案例。开展市级高质量发展主体培育,拟认定第二批市级高质量发展主体农民专业合作社、家庭农场,各地资料申报、审核工作正在进行。

东风故里育新风

——张湾区以工业文明宣讲凝聚发展动能

通讯员齐春 虞海波

“聆听了东风公司三次创业历程宣讲后,我对这座城市有了更深刻的认识。我要发扬‘马灯精神’,为城市更美好贡献力量。”近日,在参加张湾区花果街道六四社区举行的“东风故里育新风”工业文明宣讲活动后,学生张婷婷说。

作为“东风故里”,张湾区的城市底色始终闪耀着汽车工业文明的光芒。今年以来,该区以“东风故里育新风”文明宣讲品牌为核心,聚焦东风公司创业史、发展史、文明史,通过讲述工业遗产故事、传承奋斗精神,为区域发展注入强大精神动力。

张湾区城市文明创建中心负责人介绍,全区依托新时代文明实践中心(所、站),组织乡镇(街道)、村(社区)志愿者通过场院会、文艺演出等形式,向市民展现中国汽车工业从弱到强的创业历程,以及东风公司与地方在经济合作、生态共建中的鲜活故事,凝聚起爱岗敬业、争创一流、艰苦奋斗、勇于创新的精神力量,激励广大劳动者立足岗位追求卓越、建功立业。



张湾区举办东风故里百姓大舞台民星才艺大赛。(资料图片)

料馆、东风汽车博物馆里,珍藏着中国汽车工业崛起的记忆,重现了“三线建设”时期的峥嵘岁月。通过工业文明宣讲,深刻感悟老一辈建设者们栉风沐雨、扎根深山的创业精神,传承和发扬坚韧不拔、艰苦奋斗的“马灯精神”。

传播政企合作发展史。以东风公司与地方经济融合、社会共建、发展共享为主线,以政企同心同频为基础,展示政企“共建共享、互利共赢”的发展成果,进一步增强市民对东风品牌的荣誉感、获得感、认同感,凝聚起新时代发展的战斗

力、向心力、创新力。弘扬生态文明共建史。大力宣传东风公司专业厂与辖区乡镇(街道)、村(社区),共同开展守水护水节水进机关、进工厂、进社区、进家庭等生态环保活动;以“文明河流”建设为基础,共同倡导绿色健康新生活,以“人的文明”带动“河流文明”,确保“一泓清水永续北上”。

深化移风易俗文明史。以精神文明建设为主线,宣传政企在推进移风易俗,倡导文明新风,抵制高额彩礼、大操大办、薄养厚葬等好故事、好经验、好做法,推动形成文明乡风、良好家风、淳朴民风。大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,感召更多市民立足岗位、敢闯敢干、建功立业。

下一步,张湾区将通过演讲比赛、征文、文艺演出等形式,持续深化“东风故里育新风”品牌,让工业文明、生态理念、文明新风融入发展血脉,为全区汽车零部件、低空经济、新能源、人工智能等产业高质量发展按下“加速键”,助力老工业基地焕发新活力。

第八届中华职业教育创新创业大赛具身智能赛全国总决赛落幕 湖工职院斩获单项一等奖

本报讯 记者徐国文 实习生杨慧茹报道:7月12日,第八届中华职业教育创新创业大赛具身智能赛全国总决赛在浙江杭州落幕,湖北工业职业技术学院(简称“湖工职院”)智能工程学院技术团队表现出众,斩获人形机器人任务挑战赛全国一等奖。

本次大赛由教育部、人力资源和社会保障部指导,中华职业教育社主办,以“具身智

能,创新筑梦”为主题,共有全国96所院校的138支队伍入围决赛。

具身智能赛项极具挑战性,要求参赛机器人具备高度自主性与智能化水平,需自主完成复杂环境感知、障碍物翻越、目标识别与精准搬运等一系列高难度任务,全面考验学生在机器人技术、人工智能算法、团队协作等多方面的综合能力。

郧阳区人社局开展2025年青年求职能力实践活动 提高青年群体就业竞争力

本报讯 通讯员师琪报道:为切实提升青年群体就业竞争力,破解“就业难、难就业”问题,7月11日,郧阳区人社局开展2025年青年求职能力实践活动。

此次活动从政策赋能、职业规划、技能提升等方面,为来自湖北中医学高等专科学校、十堰市卫校的30多名实习生上了一堂生动的就业指导课。职业导师以《就业新趋势与职业规划实战》为题,详细讲解简历优化、面试通关技巧及职业定位方法,引导学员树立正确就业观、提升就业创业能力。该区公共就业和人才服

务局工作人员以“5分钟快讲”的形式,介绍创业担保贷款、一次性创业补贴等政策,建立专项咨询服务,提供在线服务。市高级统医药项目非遗文化传承人左启华开展艾灸理疗技能培训,让学员们在“理论+体验”的教学中快速掌握基础知识。

下一步,该区人社部门将推出三项延伸服务,对有就业意愿求职者建立“一对一”职业指导服务;联合本地企业举办“小而精”专场招聘会,搭建人岗对接快车道;探索“线上直播+线下实训”双模式,扩大活动覆盖面。