

随州日报

SUIZHOU DAILY

中共随州市委机关报
随州日报社出版

国内统一刊号:CN42—0026 邮发代号:37—52

2024年3月
21 星期四
甲辰年二月十二
第10569期 今日4版



随州新闻网: http://www.suiw.cn
E-mail: szrbs@21cn.com

为困难群众提供五大类服务

曾都探索“物质+服务”社会救助新模式

随州日报讯(通讯员侯阿莲、聂艳)近年来,曾都区积极探索开展“物质+服务”社会救助试点工作,为城乡低保、特困对象中年龄80周岁以上的老人、重度残疾人及三级精神智力残疾人提供生活照料、清洁服务、医疗健康类、情感支持类和特色服务五大类服务,切实解决困难群众生活难题,实现精准救助、高效救助、温暖救助,不断提升困难群众的幸福感、获得感和安全感。

该区社会救助服务中心充分运用“社工+慈善”“社工+志愿者”联动机制,

积极开展志愿服务活动为辖区老人服务,结合“五社(社区、社会组织、社会工作者、社区志愿者、社会慈善资源)联动”机制,汇聚服务资源,服务需求、服务资源,链接外部资源,为残疾人搭建信息交流平台,成立互助支持小组,一对一进行就业指导。

据统计,曾都区“物质+服务”社会救助项目自2021年开展以来,累计为困难群体开展定期探访、洗头、理发等生活照料类服务7000余人次;开展打扫卫生、清洗衣物等清

洁卫生类服务13000余人次;开展血压监测、康复护理、陪诊就医等医疗健康服务15000余人次;开展心理辅导、节日慰问、代办代买18000余人次;链接社会慈善资源开展各类特色活动21场次,为困难群众送去党和政府的温暖,让困难群众有更多、更直接、更实在的幸福感、获得感、安全感。



“犇星杯”头条新闻赛
湖北犇星新材料股份有限公司协办

习近平主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会强调 在更高起点上扎实推动中部地区崛起

新华社长沙3月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平20日下午在湖南省长沙市主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会并发表重要讲话。他强调,中部地区是我国重要粮食生产基地、能源原材料基地、现代装备制造及高技术产业基地和综合交通运输枢纽,在全国具有举足轻重的地位。要以一以贯之抓好党中央推动中部地区崛起一系列政策举措的贯彻落实,形成推动高质量发展的合力,在中国式现代化建设中奋力谱写中部地区崛起新篇章。

中共中央政治局常委、国务院总理李强,中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席座谈会。

座谈会上,国家发展改革委主任郑栅洁、山西省委书记唐登杰、安徽省委书记韩俊、江西省委书记尹弘、河南省委书记楼阳生、湖北省委副书记王蒙徽、湖南省委书记沈晓明先后发言,就推动中部地区崛起汇报工作情况、提出意见建议。

听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他指出,上一次推动中部地区崛起座谈会召开5年来,中部区域经济社会平稳,创新发展动能不断增强,产业

基础明显改善,改革开放迈出新步伐,社会事业全面发展,人民生活水平持续提升,绿色低碳转型步伐加快,中部地区发展站到了更高起点上。同时要看到,推动中部地区崛起仍面临不少困难和挑战,要切实研究解决。

习近平强调,要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力。立足实体经济这个根基,做大做强先进制造业,积极推进新型工业化,改造提升传统产业,培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业,加快构建以先进制造业为支撑的现代化产业体系。更加重视科技和产业创新的深度融合,加强重大科技攻关,增强产业创新发展的技术支撑能力。强化企业创新主体地位,构建上下游紧密合作的创新联合体,促进产学研融通创新,加快科技成果向现实生产力转化。深入实施制造业重大技术改造升级和大规模设备更新工程,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,让传统产业焕发新的生机活力。

习近平指出,要增强与其他重大发展战略的衔接,更好融入和支撑新发展格局。加强与京津冀、长三角、粤港澳大湾区深度对接,加强与长江经济带发展、黄河流域生态保护和高质量发展的融合

联动。有序承接产业梯度转移,优化产业布局。加强现代化交通基础设施体系建设,强化中部地区的大通道格局。建立健全区域内省际合作机制,提升区域协同发展水平。大力促进长江中游城市群和中原城市群发展,加强都市圈之间协调联动,更好辐射带动周边地区发展。

习近平强调,要统筹推进深层次改革和高水平开放,持续打造更具竞争力的内陆开放高地。深化要素市场化改革,完善市场准入制度,全面清理纠正地方保护行为,推动各种生产要素跨区域合理流动和优化配置,更好参与全国统一大市场建设。稳步扩大制度型开放,深度融入共建“一带一路”,主动对接新亚欧大陆桥、西部陆海新通道,高标准建设自由贸易试验区,打造更多高能级对外开放合作平台,在联通国内国际双循环方面发挥更大作用。加强市场化法治化国际化营商环境建设,增强对国内外要素资源的吸引力。坚持“两个毫不动摇”,支持国有企业做强做优做大,进一步优化营商环境。

习近平指出,要协同推进生态环境保护 and 绿色低碳发展,加快建设美丽中部。持续深入打好污染防治攻坚战,加强大江大河和重要湖泊生态环境系统治

理、综合治理、协同治理,加快补齐城镇生活污水收集和处理设施短板。推进产业、能源、交通运输结构绿色低碳转型,加快培育壮大绿色低碳产业,加强资源节约集约循环利用。完善流域横向生态保护补偿机制和生态产品价值实现机制,推进产业生态化和生态产业化。

习近平强调,要坚持城乡融合发展,扎实推进乡村全面振兴。推进以县城为重要载体的新型城镇化建设,推动城乡之间公共资源均衡配置和要素自由流动,推动城市基础设施和公共服务向农村延伸。进一步改善农村基础设施,加强乡村环境整治,推进农业适度规模经营,促进一二三产业融合发展。进一步深化农村改革,完善强农惠农富农支持制度,充分激发农业农村发展活力。大力发展县域经济,形成新的增长点。高度重视革命老区和欠发达县(市、区)振兴发展,补齐公共服务短板,发展壮大特色产业,增强内生发展动力。健全防止返贫监测帮扶机制,防止出现规模性返贫。大力推进乡村文化振兴,推动移风易俗。健全党组织领导的自治、法治、德治相结合的基层治理体系,坚持和发展新时代“枫桥经验”,实现扫黑除恶常态化,营造积极健康的社会生态。(下转第二版)

克克与三环集团总裁王汉荣座谈

就专汽产业供应链体系建设等交流洽谈

随州日报讯(全媒体记者包东流)3月20日,市长克克与三环集团总裁王汉荣座谈,双方就专用车项目合作和专汽产业供应链体系建设进行交流洽谈。

克克对三环集团长期以来对随州经济社会发展的支持和帮助表示感谢。他说,目前,随州正落实省委、省政府“以供应链体系建设为抓手构建现代化产业体系”要求,围绕城乡融合发展示范区目标

定位,加快构建专汽产业现代化供应链体系,赋能专汽产业高质量发展,全力打造全省万亿级汽车产业走廊配套区。三环集团作为省属汽车产业龙头企业,上下游产业链完备,底盘优势明显,与随州专汽产业供应链体系建设高度契合。希望双方进行深度合作,着眼未来发展,在产业园区建设、供应链体系建设等方面加强交流合作,协助随州完善专汽产业

供应链,打通上下游。随州将一如既往地为企业发展提供优质服务、创造良好环境,努力实现政企双方互利共赢、共同发展。

王汉荣介绍了三环集团经济运行、产业布局等情况。他表示,当前,三环集团正深入贯彻省委、省政府关于加快推进新型工业化,构建现代化产业体系,打造制造强国高地的重要部署,主动融入全省“51020”现代产业体系建设,构建全

国头部、国际一流汽车产业链集团,努力建成湖北汽车产业的支柱。随州与三环集团有着紧密的业务联系和坚实的合作基础,希望双方充分发挥各自资源优势,积极寻求合作路径,推动专用车项目落地,加速随州专汽产业供应链体系建设,共同为全省打造万亿级汽车产业作出贡献。

市委常委、副市长黄继军,市政府秘书长金厚鹏等参加座谈。

农田“营养餐” 无人机作业 定制“新搭配”——

广水春耕春管“科技范”十足

随州日报特约记者 程淇 通讯员 黄琴雯 毛庆华

春风吹沃野,农忙正当时。播种育苗、撒药施肥、剪枝除草……初春时节,广水市田间地头一派繁忙。该市上抢农时,紧锣密鼓地开展春耕春管,广袤田野间,各种高科技、智能化农业机具纷纷“上岗”,科技元素高频“亮相”。

化肥减量增效
单产增加50公斤

春耕备耕,农资先行。3月14日,广水市李店镇河西村村口,该市平朝种养殖专业合作社负责人易平朝和村民们往返于车辆间,忙着将一袋袋配方肥运上三轮车。

“这是市农业农村局示范推广的一种新型水稻配方肥——缓释肥。”易平朝说。去年,在广水市农业农村局指导下,合作社施用该肥料,每亩用

量减少了5公斤,少追了一道肥,庄稼长势还明显优于往年,单产增加了50公斤。

“去年还使用了新技术,在插秧机上安装了侧深施肥机,边插秧边施肥。”易平朝喜上眉梢。

易平朝口中的“新技术”,是水稻机插秧同步侧深施肥技术,将水稻插秧同步侧深施肥机“嫁接”到高速插秧机上。

在插秧的同时,肥料被定量、精准推送到秧苗侧深5厘米左右,并由刮板覆盖于泥浆中,具有省肥、省工、增产等优点。

“用传统撒施的施肥方式机插秧,每亩要使用51%复合肥40公斤,苗期追尿素5公斤,中后期追肥还得追肥。”广水市农业农村局耕种专家介绍说,“采用侧深施肥新技术后,每亩使用49%缓释肥35公斤,苗期追尿素8公斤,后期不追肥,大大减少了化肥用量。”

2023年,广水市依托化肥减量项目,积极引导新型经营主体开展化肥减量增效“三新”技术示范,先后开展小麦、油菜种肥同播和水稻机插秧同步侧深施肥“三新”(施肥新技术、肥料新产品、施肥新机具)技术培训32场次,累计培训种植户、专业合作社、肥料经销商、基层农技人员1000余人。

无人机作业
3小时完成50天工作量

“效率太高了!搞人工喷药,起码得一个月才能完成。”3月9日,广水市长岭镇蔡家村,望着盘旋的植保无人机,种植大户江国强不由赞叹。

(下转第二版)



记者走基层



▲马坪镇农技工作人员操作植保无人机进行农药喷洒作业。
▲专家开展技术指导。

奋力“开门红” 建功示范区

灞水二桥 力争农历年底前完成主桥合龙

随州日报讯(全媒体记者陈云、实习生王旭旭)3月19日,从灞水二桥拆除重建项目施工现场获悉,新桥桩基施工已完成七成,预计汛期前转入桥梁上部结构施工,力争2024年农历年底前完成主桥合龙。

灞水二桥拆除重建工程是我市重点建设项目,备受市民关注。桥梁横跨灞水河,老桥全长242米、宽15米,于1992年建成通车,是城区重要交通枢纽。近年来,随着城市快速发展,交通量剧增,老桥不堪重负。去年11月,老桥拆除,灞水二桥拆除重建项目正式动工。随后,新桥建设进入主体施工阶段。据悉,该项目建设单位为市公路事业发展中心,项目概算总投资8900多万元,资金来源为省部补助和地方配套筹集。

项目现场,河床上的施工区域人车忙碌,打桩机作业的声音此起彼伏,岸边正在浆砌下穿道路路基的混凝土挡墙。项目施工方、中交特种工程有限公司副总经理李东通介绍,整个工程共需要打36根桩基,为了抢在汛期到来前完成水下部分施工,共调来6台打桩机合力“作战”。目前整个项目桩基施工已完成70%,下穿道路路基挡墙施工已完成约20%,即将启动桥梁承台、墩柱施工,预计6月底前转为桥梁上部结构施工。

据悉,灞水二桥新桥为连续刚构桥,承重能力更强、耐久性更好,且更为美观。同时,新桥桥面将拓宽至26米,类似灞水一桥将在桥梁两侧下方建下穿通道与河堤路连接。拆除重建项目规划工期两年,计划于2025年10月建成通车。新的灞水二桥建成后,将进一步缓解城西、城北方向交通压力,畅通交通循环,带动城市发展。



图饰施工现场 (随州日报全媒体记者徐斌摄)

自2024年3月20日零时起,随县、广水市、曾都区行政区划内全域实行遗体火化、骨灰进公墓安葬