

# 随州日报

SUIZHOU

2020年9月  
22 星期二  
庚子年八月初六  
第9532期 今日4版

RIBAO

中共随州市委机关报  
随州日报社出版

随州新闻网: <http://www.suiw.cn>  
随州论坛: <http://www.szbbs.org>

国内统一刊号: CN42—0026 邮发代号: 37—52 E-mail: [szrbs@21cn.com](mailto:szrbs@21cn.com)

## “惠游湖北”活动随州引客超30万人次

随州日报讯(全媒体记者陈云、通讯员汪雷)9月19日,西游记公园迎来1800多人的外省旅游团,这是我市同步启动“与爱同行 惠游湖北”活动以来迎来的最大外省旅游团。截至目前,我市参加这一活动的9家景区累计接待游客31.67万人次。

当日,来自河北、江苏、安徽、山东、山西5省的1800多名游客来到西游记公园景区,市文化和旅游局组织欢迎仪式暨花鼓艺术剧团进景区惠民演出。随州花鼓艺术剧院精心编排,用国家级非遗项目随州花鼓戏喜迎八方来客,送上具有浓郁随州风韵和地域特色的文

艺节目。现场气氛热烈,外省游客纷纷点赞随州人的热情好客,举起手机拍照摄影发朋友圈。

我市自8月7日同步启动“与爱同行 惠游湖北”活动以来,参加活动的9家A级旅游景区推出了夏季避暑之旅、文化研学之旅、山地观光之旅、乐游乡村之旅、秋季观光之旅、康体养生之旅、红色文化之旅等多条精品旅游线路。9月1日,我市旅游企业组团到河南省信阳市举办了随州旅游产品信阳推介会,积极开发省外客源市场。

活动启动以来,我市旅游市场持续复苏回暖。截至目前,9家景区累计接

待游客31.67万人次,其中6家景区游客量达到或超过去年同期。除开放式免预约景区随州文化公园、西游记公园、大洪山景区、炎帝故里景区游客接待量依次排前三位。未参加活动的西游记漂流景区于9月10日正式停漂。来随游客中,以自驾散客为主,省外游客以河南省游客为主。

随着游客大幅增加,全市旅行社、宾馆酒店、餐饮消费等加快恢复发展。目前全市19家旅行社全部复工,营业收入比活动前增长170%。全市酒店入住率从7月份的35%提升到目前的69%。

### 在第三个“中国农民丰收节”到来之际,习近平向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚慰问,强调在全社会形成关注农业关心农村关爱农民的浓厚氛围

## 让乡亲们日子越过越红火

新华社北京9月21日电 在第三个“中国农民丰收节”到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日的祝贺和诚挚的慰问。

习近平指出,当前正是秋粮收获的季节,祖国大地到处是丰收景象。今年丰收来之不易,突如其来的新冠肺炎疫情、长江流域严重洪涝灾害、东北地区夏伏旱、连续台风侵袭给粮食和农业生产带来挑战。全国广大农民和基层干部

发扬伟大抗疫精神,防控疫情保春耕,不误农时抓生产,坚持抗灾夺丰收,为保持经济社会大局稳定提供了有力支撑。

习近平强调,各级党委和政府要切实落实好党中央关于“三农”工作的大政

方针和工作部署,在全社会形成关注农业、关心农村、关爱农民的浓厚氛围,让乡亲们日子越过越红火。希望全国广大农民紧密团结在党的周围,为乡村全面振兴的美好明天、为中华民族伟大复兴的中国梦努力奋斗!

## 随州新能源装机和累计发电量全省第一

随州日报讯(全媒体记者张琴、通讯员阎祥林、郑毅)日前获悉,截至今年8月底,我市新能源并网装机容量共247.49万千瓦,占全省20.55%,新能源(风电和光伏)累计发电量142.45亿千瓦时,占全省27.87%,均居全省市州第一。

今年1至8月,我市新能源发电量25.29亿千瓦时,其中,风电15.93亿千瓦时,集中式光伏7.81亿千瓦时,分布式光伏发电1.09亿千瓦时,垃圾电站发电0.46亿千瓦时,占全省新能源发电量的25.13%。

近年来,我市立足资源禀赋,抢抓机遇,将新能源产业作为高质量发展的特色增长极来谋划和推进,从2012年首座

风电场投运,到2015年首座光伏电站投运,新能源产业从无到有、从小到大,逐步形成以风电、光伏发电为代表的新能源产业发展格局,新能源产业发展保持全省领先。

2019年7月9日,我市新能源发电量突破百亿大关。据介绍,100亿千瓦时新能源发电量,相当于我市从2012年发展新能源至当时全社会用电量的41.37%。如果将100亿千瓦时新能源电能换算成标准煤,相当于累计节约400万吨标准煤,减排272万吨碳排放、997万吨二氧化碳、30万吨二氧化硫,环保效益和社会效益明显。

新能源的蓬勃发展使随州供电结构得到优化,全市共有324天新能源发电量大于当日用电量,富余发电量外送到湖北电网。据国网随州供电公司电力调度控制中心相关负责人介绍,近几年尤其在夏季高温高负荷期间,新能源发电发挥了重要作用,极大缓解了随州电网用电压力,保障电网安全稳定运行和社会用电需求。

国网随州供电公司把服务新能源发展和消纳作为重要工作,开辟绿色通道简化并网手续,上门为新能源项目实施全过程技术指导,开展相关科研工作实现新能源优化调度。大力推进电网建设,

积极向上争取项目,补齐电网基础薄弱的短板,畅通电力输送通道,2012年以来,新建500千伏变电站1座、220千伏变电站2座、220千伏外送线路通道1条,形成各电压等级电网协调发展、覆盖城乡的输电网架,与湖北电网紧密相连,最大限度满足新能源接入外送需求。全网外送能力从57万千瓦提升至110万千瓦,目前实现新能源全额消纳,没有发生一例弃风(光)电现象。

目前,全市已建成投产新能源项目49个,在建新能源项目8个,预计到“十三五”末,全市新能源装机将达到280万千瓦。

## 香稻丰收了



9月16日,曾都区环联种植合作社在随州高新区浙河镇老孙家湾村举办香稻现场观摩测产验收会。经测量万象优品香稻具有高产、高抗性、高品质等特性,亩均产量650公斤左右,按每公斤比普通稻增收0.8元计算,亩均可增收300至500元。(随州日报全媒体记者李文军摄)

## 一对一服务 点对点联系

### ——华中农业大学“乡村振兴荆楚行”随州站活动见闻

随州日报全媒体记者 张清 通讯员 夏洪存 吕潇

“今年夏天梅雨期较长,我们仓库里少数罐头产品罐体上出现了一些锈迹,影响了产品储藏和销售,有没有好的解决办法?”

“产品装罐过程中罐体如果有损伤,空气中的水珠附着后时间长了,会发生化学反应产生锈迹,这是很正常的现象。像这种情况需要从两个方面

注意,一是采购的罐体原材料是否为合格产品,是否本身存在损伤,二是灌装产品储藏时的温度是否适宜。”

……  
9月18日,一场特别的研讨活动在位于广水市的湖北大自然农业实业有限公司会议室进行——由华中农业大学和随州市农业农村局联合组织开展的“乡村振兴荆楚行”随州站活动的其中一场在这里举行。华中农业大学专家团队就该公司相关负责人杜向阳心中的“疑问”逐项进行了解答。“广水‘箭杆白’已经发展成为本地一

种饮食文化,我们公司也顺应市场需求开发出了腌制‘箭杆白’产品。我有一个问题想请教,就是如何在确保腌制菜口感脆度同时,延长产品保质期?”“我们还有一个很好的产品,但是通过标准化、工业化做出来后,食物的口感和味道就变了,各位专家教授有没有比较好的解决方法?”现场对接中,杜向阳一连串抛出了几个问题。  
华中农业大学的张秀艳、彭帮助等专家分别进行了解答。由于当前尚未到大自然公司腌制菜产品生产季

节,双方添加微信好友并约定,时机成熟时再组织一次生产现场的观摩和研讨交流活动,现场“把脉问诊开方”。

当日,在随州、广水两级农业农村部门“牵线搭桥”下,华中农业大学“乡村振兴荆楚行”专家团队成员一行走进广水市楚丹禽蛋、大自然农业、妙知米食品、金悦农产品、杨林沟茶叶专业合作社、快活岭红阳种养农业专业合作社等多家农业企业,走进生产一线,与企业负责人交流,收集需要帮助解决的问题。

(下转第二版)

## 服务群众“零距离”

### ——乌龙巷社区下沉党员干部为民解难事

随州日报见习记者 杨仪凡



“小区车辆常年占用了人行和消防通道,居民出行不便,什么时候才能改造完成?”9月15日下午,曾都区西城街道办事处乌龙巷社区居民南蓉程对几位值守社区的下沉党员干部提出诉求。

曾都区司法局的下沉党员干部黄立国、王芳、徐婷正在调研老旧小区改造项目进展情况,对于居民的诉求,他们认真记录并回应:“区政府即将新建生态停车场,预计11月底全面改造完成,请您理解。”

老旧小区水管老化,供水压力不足,就推进管网改造工程;社区力量不足,就发挥基层党员先锋模范作用,招募楼栋长……党员干部下沉后,居民反映的不少问题已得到妥善解决。

“您好!我们是下沉的党员,刚刚接到电话,是您反映房屋墙体破裂吗?”9月8日上午,曾都区委政法委李纪、朱冠英等下沉党员敲开了居民谢萍家的大门。

“老旧小区改造正在启动,房屋墙体破裂可能是多方面造成的。”李纪边解释边对破裂的墙体进行拍摄,又详细查看了每家上下水管道、房屋渗水等方面的问题,将其意见和建议作了记录。“下午我们会与曾都区机关事务服务中心和施工方的负责同志共同查找破裂的具体原因。”

“感谢下沉党员干部,一件件小

事,让我们感觉很温暖。”谢萍点赞说。

“韩阿姨,我们来看看您!”9月11日,区委政法委的两名下沉干部汪鑫和王振“呼味呼味”地拎着30斤大米、一桶油来到孤寡老人韩家英的家。“经多次走访发现社区老年人口占比70%,年纪轻的基本都搬出去了。”汪鑫说,“下沉干部将发挥职能优势,联合区司法局开展防诈骗宣传教育,通过典型案例宣讲来提高社区居民的警惕性。”

根据安排,曾都区委政法委和曾都区司法局的28名党员干部联合下沉乌龙巷社区。截至9月15日,该社区已有组织派遣和居住地共200名党员干部前来报到。“每天社区都有下沉党员干部来服务,给了我们不少帮助!”看着眼前参与社区治理的党员干部,社区两委委员魏琳感慨。

为充分发挥基层党员先锋模范作用,乌龙巷社区目前正在统计下沉党员的基本信息,从中招募楼栋长、楼栋长不仅是搭建起党员联系群众、服务群众的“连心桥”,更为社区居民参与基层治理增添“栋”力。

社区党委书记刘娟娟说:“目前社区会进一步延伸治理链条,把志愿服务活动拓展到各个居民小区,延伸楼栋及家庭,引导下沉党员干部主动争当党员楼栋长,打通社区治理‘神经末梢’和服务居民‘最后一米’。”

## 大国点名 没你不行



# 40

距第七次全国人口普查标准时点还有 天