

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

2023年3月
21 星期三
癸卯年二月三十
第10271期 今日4版



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

我市6家单位 获评“学习强国”推广运用“先进”

随州日报(全媒体记者林超)日前,“学习强国”学习平台湖北省推广运用先进单位、学习达人名单公示。其中,我市6家单位、15名个人上榜。

“学习强国”湖北学习平台2019年1月1日与“学习强国”全国平台同步上线运行,通过推出一系列特色频道,全方位展现湖北经济社会发展新变化、展现大美湖北和荆楚文化魅力,从不同角度、以不同形式,呈现湖北特色学习资源,着力推动习近平新时代中

国特色社会主义思想在湖北落地生根。为选树典型、学习先进,进一步激发广大干部群众学习热情,推动“学习强国”学习平台推广使用,近日,“学习强国”湖北学习平台在全省推选出推广运用先进单位194家、学习达人494名。

我市上榜的推广运用先进单位分别是:随州日报社、随州市农业农村局、随州职业技术学院、随州市商业集团总公司、随县财政局、广水市应山街

道办事处。据了解,自“学习强国”学习平台上线以来,随州日报社等单位高度重视,认真做好平台推广运用工作,在机制建立、氛围营造、学习引导、督导检查等方面着力,不断推动学员注册率、参与度、学习力提升,建立起“广覆盖、常应用、深学习”的学习组织架构,使该平台成为广大党员群众了解党和国家大事、学习理论知识的重要阵地,提高工作能力的重要法宝,夯实党建工作基础的有力抓手。

从茶园到茶杯的放心有机茶

——且看随州神农茶业以标准化“冲”出高品质好茶

随州日报全媒体记者 陈云



春茶 随州日报全媒体记者李文军摄

吐新绿,采摘正当时。连日来,随县洪山镇黄寺村,随州神农茶业有限公司1.3万亩标准化茶园里,漫山遍野的茶树郁郁葱葱,枝头抽出了嫩绿的芽头,芳香四溢间采茶工手指娴熟地轻捻,一颗颗嫩芽收入篓中。

去年底,神农茶业公司创建的省级有机茶农业标准化示范区以高分通过验收。不久前,该企业再获佳绩,摘得“随州市第四届编钟质量奖提名奖”。以标准化建设为抓手,不断提升产品质量,通过一环扣一环的“绿色通道”,神农茶业公司全力打造从茶园到茶杯的放心有机茶。

神农茶业公司是国家高新技术企业、省级农业产业化重点龙头企业、湖北省专精特新小巨人企业,全球较大的优质有机绿碎、绿片茶生产

企业。该企业打造的“随州芽茶”是国家地理标志保护产品、“云雾毛尖”获评全国名茶,“神农有机茶”系列产品为湖北名牌产品。

一杯好茶从源头把控。一方面,该企业万亩茶园基地对标采用国际有机茶标准,“茶园只施用通过认证的有机肥,采用粘虫板、杀虫灯、引诱剂等物理和生物方式进行病虫害防治,并通过种植三叶草、防草布等方式来防治杂草。”神农茶业公司副总经理付忠波介绍。

另一方面,神农茶业公司加大投入改进生产装备,改造了绿碎茶连续化加工等生产线,以生产智能化升级工艺水平,提升产品质量。同时制定《质量手册》《程序文件》《作业文件》《工作标准》等内部规章制度,逐步完善

质量管理体系。走进该企业茶叶加工车间,茶香扑鼻,绿碎茶蒸汽杀青、转子揉切、CTC绿茶加工等生产线一派繁忙。检测中心,全自动水份检测仪、农药残留快速检测仪、数控恒温干燥设备、精密分光光度计等设备,为有机好茶保驾护航。

自2020年启动省级有机茶农业标准化示范区建设,神农茶业公司加强与省农科院、华中农业大学等科研院所合作,在专家指导下,采用10余项国家标准,结合企业实际完善有机茶标准化栽培技术规程、加工技术规程,涵盖茶园环境、水肥管控、病虫害防治、采摘验收、加工制作、产品检测、仓储管理等全流程,形成了一套环环相扣的有机茶标准化体系。

如今,神农茶业公司1.3万亩自有茶园通过国内有机认证、国际雨林认证以及欧盟、美国、日本有机认证,主导产品绿碎茶10余年来销量稳居行业第一,CTC绿茶和CTC红茶近5年销量居全国前五,“随州芽茶”2021年被中国茶叶流通协会纳入中国茶叶品牌计划推荐名录。

去年,该企业生产有机茶干茶5000吨,实现产值1.5亿元,同比增长11%,产品出口欧盟、美国、东南亚等国家和地区。

除自有茶园,神农茶业公司充分发挥示范区带动作用,带动周边2.5万亩农户分散茶园实现标准化栽培。3.8万亩有机茶园基地奠定了企业打造优质有机茶的基础。

“采茶不能用指甲掐断,而要运用腕部力量捏住叶柄,快捷,使之自然断裂,保证不影响炒后茶叶的色泽。”茶山上,采茶的村民陈付贵色道。从采茶村民、加工工人、检测技术人员到企业各级管理人员,有机茶栽培加工各环节的要领已成为神农茶业人的操作习惯。

云峰山万亩茶园不仅是优质茶基地,也是国家3A级旅游景区、省级中小学生研学旅行实践教育基地。2016年以来,神农茶业先后投入近亿元,建设配套旅游设施,依托万亩茶园自然风光及深厚的茶文化,发展旅游产业。目前,该企业已建成游客服务中心、生态停车场、研茶体验中心、餐饮住宿营地等,年接待游客30余万人次。

去年底,该企业正式获准并创建“国家有机茶三产融合农业标准化示范区”。以创建为契机,将加快完善示范区茶叶产品质量安全体系,进一步扩大有机茶三产融合标准化覆盖范围至4.8万亩,示范带动全市茶产业高质量发展。”付忠波说。



编钟质量奖获奖企业巡礼



美好环境与幸福生活共同缔造

东城街道

让老旧小区“梯”升幸福感

随州日报通讯员 卢玉楸

近日,曾都区东城街道舜井道社区雅惠服饰小区首部居民自筹资金安装的电梯开工了。

雅惠服饰小区加装电梯项目的成功实施,是东城街道坚持“五共”理念,居民共同缔造改善基础设施条件的生动写照,居民在参与中不断增强获得感、荣誉感。

雅惠服饰小区建成于2000年,有住宅楼1栋3个单元,住户42户。该小区基础设施薄弱,供电设施老化,居民年龄结构偏大。2022年初,社区工作人员到小区征求2023年旧改计划意见时,小区居民想要加装电梯的意愿非常强烈。

为有效解决居民提出的问题,社区积极协调各方力量,发动居民一起想办法,引导居民达成共识,自筹资金加装电梯。针对费用分摊问题,本着以公平分摊开支、和睦邻里关系的原则,在电梯修建出资、运行

及维保费用的分摊方法上群策群力,最终达成共识。

当挖掘机开始施工时,雅惠服饰小区的何大爷激动地说:“多亏了街道、社区对我们的帮助,电梯终于动工了,环境将会变得更好了。”

“在老旧小区改造过程中,我们始终践行共同缔造理念,有效发挥居民自治主体作用。通过自我协商、自我管理,居民从全过程参与中不断增强主人翁意识,最大程度自愿达成共识。”舜井道社区党委书记卢志明说。

近年来,东城街道全面启动老旧小区改造,改善老旧小区居住环境和功能品质,解决了一批群众急难愁盼问题。截至目前,东城街道实施老旧小区改造项目41个,惠及126个小区1.45万户居民,共加装电梯34台,改造面积117.96万平方米。

随州籍作家徐宗义 中篇小说集《绿青河》出版

随州日报(全媒体记者陈晓林)近日,中国作家协会会员、随州市作协副主席徐宗义的中篇小说集《绿青河》由江西高校出版社出版发行。

《绿青河》系鲁迅文学院“百草园”作品,用作者在《青年文学家》杂志发表的中篇小说“绿青河”作为书名。编辑对该书的推荐语是:“灵动洒脱的文字,跌宕有趣的情节,细致逼真的刻画,人间真情的抒写,小说集思想性、艺术性、文学性、可读性于一体,带给读者独特的阅读体验”。此书能入选“百草园”系列出版发行,对助力随州文学创作将发挥

积极作用。

徐宗义的文学创作以小说见长,除了创作长篇小说,还创作了较多的中短篇小说,散见全国多种报刊杂志。他几十年笔耕不辍,已发表小说、散文、文学评论、报告文学逾400万字,多篇作品获奖。出版有长篇小说《幸福河》(上下册)、《幸福村里的光棍》、《山》及作品集《小站背后的秘密》《突然长大》《过马路的鱼》《泄露的真相》《甜蜜的事故》等,其中小说集《小站背后的秘密》作为励志书籍成为中学生读物,长篇小说《幸福村里的光棍》成为畅销书。

市农业农村局强化农机服务助力春耕备耕

随州日报(全媒体记者王松、通讯员聂厚丛、陈咨含)阳春三月,农民忙碌、农机“上岗”,一幅幅忙碌的春耕备耕画卷正在徐徐展开。

近日,在随县万福店一片耕地上,正在上演着农机“空地联合作战”的场景,只见农技人员驾驶着大型喷药车行驶在田地里,农业植保无人机在高空匀速飞行,短短几分钟时间就完成了大片耕地的农药喷洒工作。

当前正值春耕备耕的好时节,为打好全年农业生产“第一仗”,市农业农村局农机部门积极发挥现代农机装备在

农业生产的主力军作用,提前开展农机春耕备耕技术指导,广泛宣传农机购置补贴政策,帮助和指导农机手保养、调试和检修农具,确保农业机械保持良好技术性能,全力以赴做好春耕生产工作。

春江水暖鸭先知。农机经销商们把握商机,根据市场需求,早已提前备足货源,迎接销售高峰的到来。随城各大农机经销店里,各类拖拉机、插秧机、植保无人机等品类齐全,前来咨询、购买、保养农业机械的农户也是络绎不绝。

除了购买新农机,广大农机用户也忙着对仓库里的旧农机做全面“体检”。市农业农村局组织技术人员指导帮助农机手保养、调试和检修农具,确保机具作业状态良好。据统计,目前已检修农具2.5万台(套),为春耕生产机械化作业提供坚实基础。

为进一步做好农机春耕备耕工作,3月中旬,市农机事业发展中心开展农机大培训活动,来自县市的农机专业合作社、农机大户、新购置农机的农民共2700余人参加培训。培训

以生动通俗的语言讲解了农机基础知识、操作技术、农机常见故障与排除等,并通过身边典型案例,让农机手直观感受农机安全生产的重要性。学员们一致认为,通过培训进一步了解了农机政策,提高了操作技能,增加了安全意识。

市农业农村局农机部门相关负责人表示,将继续找准农户对农业机械的实际需求,制定出台相关扶持措施。同时,积极创建农机示范基地,深化典型示范带动,大力推广适用农机,全面提高我市农业机械化水平。