



府河镇四五咀村

# 大棚香菇种出好“钱”景

随州日报通讯员 晓莹 吴禹安

棚内“沙沙”声一片,喷淋设备制造的水雾让棚内格外清凉。“今天气温高达30多度,必须要进行降温。”四五咀村股份经济合作社负责人黄家宏看到这几天气温不断升高不放心,每天都会到基地看一下。

今年是四五咀村香菇种植的第4个年头。“一期和二期香菇大棚占地35亩,可以种植香菇15万袋以上。今年扩大种植规模,三期大棚占地5亩,可以种植香菇5.5万袋。”黄家宏介绍,从2020年开始,村里先后投入120万元建设了40个香菇种植大棚。

为了发展壮大村集体经济,实现产业兴村目标,四五咀村村委会积极探索,充分利用现有资源及技术优势,于2019年成立合作社,建成香菇加工车间,制棒机、封口机、消毒柜、烘干柜、木材粉碎机等生产设备齐全,吸收广大农户加入合作社,探索出

“合作社+基地+农户”的产业发展新模式。“合作社为村民们统一供应菌棒和技术指导,保证了香菇质量。同时,提供销售渠道,保证销路畅通。”黄家宏介绍。

种植香菇也给周边村民带来了就业机会和增收希望。“真没想到,在家门口就能挣上钱。干得好,我一天下来能挣100块钱,不比在外打工赚得少,还可以照顾到孩子。”四五咀村8组村民杨长英满脸喜悦。目前,香菇种植大棚共带动30名村民人均增收1万元左右。

“下一步,我们将继续把香菇产业作为村民致富增收的主导产业来抓,不断扩大种植规模、提高种植技术,打造特色品牌,引导香菇特色产业链条不断延伸,提高产品附加值和经济效益,助推乡村振兴。”黄家宏表示。



近日,走进曾都区府河镇四五咀村产业基地,放眼望去,一座座标准化的香菇大棚鳞次栉比。大棚内,一根根菌棒整齐排列,发出菌类独有的香气,还未成熟的香菇“努力”汲取菌棒上的养分,如雨后春笋一般冒出头。

## 厉山镇双寨村

# 脆甜油蟠桃 满园好“丰”景

随州日报通讯员 黄思寒

乡村振兴靠产业,春赏桃花夏吃桃。走进随州厉山镇双寨村水果采摘园,成片的桃树郁郁葱葱,套袋的油蟠桃挂满枝头,一颗颗黄亮中带着微红的油蟠桃散发着诱人的果香。果农们提着篮子穿行在桃林间,将成熟的油蟠桃分拣入筐,一派忙碌丰收的景象。

“油蟠桃是我们引进的新品种,它不仅继承了毛桃的甜美口感,还兼具了油桃无毛的外表,吃起来又脆又甜,深受外地客商青睐。”双寨村党支部书记李云龙介绍,眼前的这批果子,采摘下来后将经过集中分拣、包装和装车,销往东北。

“我是经人介绍来采收油蟠桃的,这里的桃子品质不错,口感很甜,很受消费者欢迎。”来自东北的收购商丁老板说。近年来,双寨村坚持党建引领,充分发挥资源优势,积极进行农业产业结构调整,通过推广新技

术、新品种,大力发展油蟠桃等特色种植,提升油蟠桃品质,实现增产增收,带领农民走出一条乡村振兴致富路。

规范田间管理、把控水果品质、畅通销售渠道,香甜产业带来甜蜜生活。疏花、疏果、套袋、采摘等工序也为村民提供了就近务工的岗位。

“在这里工作离家近,按小时结算工资,时间上也灵活,一天能挣100多元补贴家用呢。”双寨村村民孙代翠左手提筐,右手摘桃,动作娴熟敏捷。

为发展好家门口的致富产业,该村采取“乡村合作社+农户+村干部”模式,集中力量发展水果种植业。采摘园内,目前共有油蟠桃、黄桃和奈李三个品种,占地120余亩。今年的水果总产量预计有15万斤左右,其中,油蟠桃种植37亩,预计产量5万余斤,可为村集体增收10万余元。



## 做好“四防”,从容应对梅雨季

到处湿哒哒,衣服晾不干,家具冒水珠……被潮湿支配的日子——梅雨季又来了。梅雨是东亚夏季季风节进程中特有的雨季,主要出现在常年6月上旬至7月中旬的持续阴雨的气候现象。

此时恰逢我国江南梅子成熟,故称为“梅雨”,在长时间高温天气下,衣物、食品容易发霉,所以也称“霉雨”。梅雨季节防潮防霉有什么妙招?做好“四防”,从容应对梅雨季。

防潮。梅雨季易引发食品、衣物霉变,建议大家用密封袋保存食物,利用空调除湿功能、除湿机等保持环境清爽干燥,雨水间歇期天气转晴时,及时开窗通风。防“梅雨病”。长时间高温高湿天气易引发胃肠道、心血管、关节、皮肤等方面的疾病,统称为“梅雨病”。建议大家做好血压和心率监测,保持好心情,清淡饮食,空调房内注意关节保暖。

防次生灾害。长时间频繁降雨易引发山洪、泥石流等地质灾害,以及城内涝、农田渍涝等次生灾害,梅雨季节及时关注当地发布的暴雨预警,尽量避免到山区、河谷等地游玩,如遇山洪和泥石流袭来,应向与其垂直的两边山坡上爬,不要停留在凹地处。

防农作物旱涝。典型梅雨是长江中下游地区初夏雨水的主要来源,对夏熟作物收获、水稻栽插和夏播作物播种十分有利。如果梅雨时间过长、雨量过大,可能会出现“烂麦场”,需及时做好排水和抢救晾晒工作。如果雨量过少,甚至出现空梅、枯梅,易发生干旱,需及时浇水灌溉,做好田间管理。



# 为户外工作者打造幸福“密码”

## ——随州高新区十里铺社区工会驿站便民惠民服务见闻

随州日报全媒体记者 王聪莹

“这里沙发、空调、插座等设施一应俱全,中午太热了,我就来驿站充充电乘凉休息一下,下午再继续工作。”6月24日,在随州高新区十里铺社区工会驿站给手机充电的外卖骑手小赵说。

走进十里铺社区工会驿站,一派干净整洁、温馨舒适的氛围,驿站内配备有饮水机、微波炉、医药箱、多功能电源插座、无线网络等设备设施,可满足周边户外工作者的日常需求。

社区党委书记姜明启说:“我们以快递员、外卖员、环卫工人等户外工作者的日常需求为出发点,建立了这个驿站,让户外工作者累了能歇脚,热了能乘凉,冷了能取暖,渴了有水喝,手机能充电、饭菜能加热,享受到便捷贴心的服务。”

环卫工人周桂华说:“这个驿站建得好!我们长时间在户外工作,夏天和冬天最难熬。现在可以来驿站休息,喝口水,还能吹吹空调,特别好。”

为减轻职工负担,安心本职工作,丰富职工子女生活,工会驿站联系社区志愿者一起,持续

为职工子女开展各类活动,如青少年知识讲座、防溺水安全教育、每周五4点半课堂等,有助于解决子女托管问题,帮助职工更加安心地投入工作。

“我喜欢看书,每天来这里找一本好书读读,顺便也维护一下这里的日常秩序。”退休职工梅老师戴着一副眼镜,自豪地介绍自己的志愿行为。

夏日炎炎,驿站适时推出“送清凉”活动,免费提供清凉的西瓜和爽口的绿豆汤,让户外劳动者们在忙碌的工作间隙感受到一丝凉爽,让工会驿站真正成为户外劳动者的温馨港湾。

十里铺社区工会驿站搭建起与职工及新就业群体沟通互动的桥梁,成为美好环境与幸福生活共同缔造的生动实践。快递员李星说:“这个驿站让我感觉到社会在关心尊重我们劳动者。”

姜明启表示,今后将继续丰富服务内涵,增强服务手段,提升服务品质,和谐劳动关系,以工会驿站的“小窗口”展现基层治理的“大作为”。



# “随州专汽数智化金融服务平台”上线

随州日报讯(全媒体记者滕锐)6月25日,市政府与湖北宏泰集团战略合作“随州专汽数智化金融服务平台”上线暨湖北鑫诚融资租赁公司产品发布会举行。湖北宏泰集团党委委员、副总经理尹俊,市委常委、常务副市长吴丕华出席。

吴丕华在致辞中表示,随州正在全面融入全省布局,积极抢抓战略机遇,紧盯“全省万亿级汽车产业走廊重要增长极”目标定位,加快构建专汽产业现代化供应链体系。“随州专汽数智化金融服务平台”的上线和湖北鑫诚融资租赁公司的成立,必将赋能随州专汽产业转型升级,为随州建设城乡融合发展示范区增光添彩。

尹俊对“随州专汽数智化金融服务平台”上线运行、湖北鑫诚融资租赁有限公司正式揭牌表示祝贺。他说,希望湖北鑫诚融资租赁

公司深耕随州市场,持续擦亮“融心助贷、信租四海”企业品牌,切实践行普惠金融服务理念,展现国企担当。

据悉,今年4月,湖北鑫诚融资租赁公司与市金控集团签署战略合作协议,经省地方金融管理局批准同意,合资组建湖北鑫诚融资租赁有限公司,整合双方优势资源,助推随州专汽产业高质量发展。“数智化金融服务平台”致力于打造数智化的专汽产业闭环金融服务链,以解决当前阻碍随州专汽产业集群长远发展的综合金融服务短板问题,促进随州专汽行业进一步做大做强做优、健康规范发展。

活动中,湖北鑫诚租赁公司先后与专汽主机厂、银行等金融机构、专汽经销商及渠道商合作伙伴签约,并宣讲有关产品,进行产品解读及问答。

# 新疆生产建设兵团第五师八十一团连队“两委”来随开展学习考察

随州日报讯(全媒体记者刘诗诗、通讯员孙莉)6月18日至25日,新疆生产建设兵团第五师八十一团连队“两委”班子成员考察团一行50人随州开展现场教学活动。至此,我市本轮对口支援的新疆生产建设兵团第五师八十一团连队“两委”学习考察活动全面完成。

考察团采取实地到村现场观摩、听经验介绍、看村容风貌、与村干部面对面交流、组织开展座谈研讨等形式,先后赴随县洪山镇温泉村、广水市马坪镇柏林村、曾都区万店镇小沟沟村等地学习考察。我市在加强基层党组织建设、发展壮大村集体经济、落实“四议两公开”、加强人居环境整治、推进基层治理体系和治理能力现代化等方面的经验做法。考察团成员表示,随州市农业产业发展成效显著,美丽乡村建设亮点突出,基层党建工作扎实有效,将把此次考察学习到的好经验、好做法带回去,结合自身发展

实际,强化党建工作引领,深层次、多角度、宽领域推动八十一团发展。

去年以来,我市共接待对口支援新疆生产建设兵团第五师八十一团学习考察活动三批次115人,实现连队“两委”干部学习考察全覆盖,进一步增强了新疆生产建设兵团第五师八十一团连队“两委”队伍建设,提升了“两委”成员履职能力和工作水平。

自开展对口支援新疆生产建设兵团第五师八十一团以来,我市先后选派5名副处级干部及20余名医生、教师等专业技术人员赴新疆博州、第五师及八十一团挂职交流,双方互访交流50余次,通过参加随州市委党校培训、到市直部门和基层挂职锻炼等方式,累计为受援地培训随州市干部专业人才250余人次,构建了长期稳定的合作机制,加快了援疆项目落地落地,推动援疆工作取得新成效。

# 随州供电公司首次采用中压发电车保障居民用电

随州日报讯(通讯员夏一菲、孔晨阳)6月22日至23日,国网随州供电公司首次采用中压发电车,在保障客户用电的前提下,成功解决高温天气下35千伏府河变电站2#主变低压侧开关及刀闸夹线夹异常发热危急缺陷。

“府河变电站供电的有近300个台区,约2.2万用户,如果不及时处理这个问题,将会导致约2.2万用户供电中断10小时。”22日,曾都区供电公司变电运维人员吴晨和同事们巡检发现问题,第一时间上报给随州供电公司运维检修部。

“经过研究,我们决定采用‘转供+发电’方式,临时新增两条拉手线路,调用2台中压发电车,对不具备转供条件的2条线路进行发电。”随州供电公司配电网部负责人说,“通过这种方式,变电站全站停运抢修期间,可保障客户用电。”据介绍,中

压发电车是一种柴油发电机组和10千伏高压柜、柔性电缆为一体的车载式可移动电源,能通过环网柜或架空线路接入配电网,在用电高峰期发挥临时电源保障作用,应用场景主要有临时供电、紧急备用电源以及中压电力检修等。

经过40余名工作人员近15个小时的连续奋战,6月23日早上7时30分,35千伏府河变电站更换缺陷刀闸作业全面完成,“中压发电车接入保供”检修作业在随州成功实践,当夜最高发电功率达到2100千瓦。

“本次采用中压发电车供电,对于随州供电公司来说是一次新的突破,为今后的中压发电车参与电力保供提升供电可靠性积累了宝贵经验。”随州供电公司配电网部负责人说,“下一步,公司将持续保障好群众民生用电,提升居民用电获得感、幸福感、安全感。”

(上接第一版)

“这次实习实训,随州国投集团提供智慧佳苑·人才公寓给学生入住,环境设施好,服务超出了我们的预期。我们从申请、入住、物业管理到生活所需,随智公司提供了‘一站式’服务,让我们在异乡感到了家一般的温暖。”武汉理工大学机电工程学院带队教师、副教授刘蓉表示。

智慧佳苑·人才公寓位于曾都区涢水街道涢水社区,涢水三路北侧,紧邻碧桂园小区云山竹语片区东侧,总建筑面积约3万平方米,共有5栋200套人才房,是随州城区首个成片打造的人才公寓。

该人才公寓全部按“拎包入住”标准进行精装修,家具家电一应俱全,功能齐全。自今年1月6日配租入住以来,入住率达到80%左右。

为满足人才需求,人才公寓还结合小区场地实际,打造了高端休闲区、功能配套区、人才服务区等功能区域。

刘蓉表示,随州产业发展具有自身特色,符合学院实习实训需求。此次工业工程系59名大三学生在随为期两周的学期末实习实训结束后,还将有其他班级学生前来进行开学前的实习实训。

## 分类 信息

联系电话:(0722)3312088 微信号:1395609078

### 随县吴山镇卫生院 办公电话号码变更公告

因工作需要,自2024年6月27日起,随县吴山镇卫生院办公室电话(0722-4732235),将变更为0722-7052568,给您带来的不便,敬请谅解。特此公告。

随县吴山镇卫生院 2024年6月25日

### 遗失声明

遗失鄂S396C7道路运输证,证号:421300200084,声明作废。

### 交通管制公告

我公司拟于2024年6月25日至2024年12月31日期间对随县均洪线(三里岗段)农村公路改造工程进行施工,本项目起点位于均川镇冷水港村接均洪线均川段,经新集村,郭家湾,止于马家畈村与洪山镇交界点。

由于工程项目点多面广及当地地理条件所限,届时将对该路段采用半幅施工、单道放行、局部围挡、局部封闭等施工方式,请过往车辆和行人根据现场设置的临时禁行、绕行、慢行等标志通行。给您带来的不便,敬请谅解!特此公告。

随县公安局交通警察大队 随县城乡融合建设发展有限公司 2024年6月24日

### 随州市城市供水水质公报

湖北省城市供水水质监测网随州监测站、随州市卫生健康综合监督执法局根据《城市供水水质管理规定》联合于2024年6月20日对随州市水务集团有限公司先贤庙水厂和封江水厂出厂水和16个管网末梢水水质进行了抽样监测,现将抽查检测结果公告如下:

| 检测指标     | 感官        | P H值    | 浊 度 NTU | 总硬度 mg/L | 细菌总数 CFU/ml | 总大肠菌群 MPN/100ml |
|----------|-----------|---------|---------|----------|-------------|-----------------|
| 感东区管网末梢水 | 澄清、无异臭、异味 | 7.88    | 0.39    | 86       | 2           | 未检出             |
| 感西区管网末梢水 | 澄清、无异臭、异味 | 7.87    | 0.18    | 101      | 1           | 未检出             |
| 城南区管网末梢水 | 澄清、无异臭、异味 | 7.76    | 0.14    | 85       | 2           | 未检出             |
| 城北区管网末梢水 | 澄清、无异臭、异味 | 7.64    | 0.19    | 102      | 10          | 未检出             |
| 先贤庙水厂出厂水 | 澄清、无异臭、异味 | 7.46    | 0.29    | 85       | 7           | 未检出             |
| 封江水厂出厂水  | 澄清、无异臭、异味 | 7.43    | 0.17    | 101      | 2           | 未检出             |
| 国家标准     | 不得有异臭、异味  | 6.5~8.5 | ≤1      | ≤450     | ≤100        | 不应检出            |

说明:本次共抽查随州市水务集团有限公司水样18份,检测结果全部符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022的要求。

随州市卫生健康综合监督执法局 随州市城市供水水质监测网随州监测站 2024年6月24日