

改作风 办实事 优环境 安徽在行动

# 专家送技到田头

■ 本报记者 武长鹏  
本报通讯员 武清海

“前段时间雨水较大,种白术要特别注意。”7月14日,在亳州市谯城区牛集镇大权村的白术种植基地,农技专家马文良从沟壑上拔下一棵病苗提醒药农张小威。

白术是亳州地产中药材之一,几天前的短时暴雨,造成了部分低洼地块内涝,给其生长带来影响。

“白术耐旱怕涝,要赶快把枯死的白术棵苗剔除离田,及时喷洒杀菌类药

剂,加强防治措施,把损失降到最低。”马文良指导药农作业,大家疏通淤堵农田,防止再次出现“水泡田”现象。

今年春季,张小威种植了5亩多白术,经过前期精心管护,小药苗长势喜人。没想到雨过天晴后,部分地块的药苗不见了前几天的葱绿,接二连三地打蔫、变黄。正在张小威束手无策时,镇里的农技专家马文良冒着高温,来到地头给白术“把脉开方”。

“听了专家的讲解,才知道我选择的地块不对,地势太低了容易积水。”张小威对记者说,会尽快清除病株、调整

药剂,及时喷洒药剂减少损失。

“我今年在周边村和河南省鹿邑县流转土地种植了近1000亩白术,选择了易排水和较高地块,再加上科学防控病虫害,白术长势旺盛。”牛集镇顺鑫家庭农场负责人王克良告诉记者,在镇里农技人员的指导下,他通过多年实践,总结出了种植白术的经验,并分享给其他种植户。

记者跟随马文良走进另一户白术种植户吴金停的地块,整块地里的白术几乎全部枯死。

“你这块地更低洼,雨后没能及时

排水,基本绝收了。”马文良指着田块对吴金停说,“赶快采取补救措施,把枯死的白术药苗全部剔除,抓紧时间补种毛豆或者黏玉米、雪菜等,力争把损失降到最低点。”

今年夏种以来,亳州市谯城区各乡镇农业综合服务站派出农技人员,深入中药材、小麦、玉米、红薯等农作物田块及果蔬种植基地,察病虫害,看苗情长势,组织合作社、家庭农场等种植大户来到田间地头现场“上课”,着力培育一支有文化、懂技术、会经营的新型职业农民队伍,加快推进农业转型和可持续发展。

# 社区托管化解暑假“带娃难”

■ 本报记者 周连山  
本报通讯员 王太新

“有了这个暑假托管班,孩子就有地方去了,我也可以安心上班了。”日前,滁州市琅琊区紫薇社区居民张燕为社区创办暑假托管班的做法点赞。

每年暑假,不少双职工家庭上班时间孩子无人照看。紫薇社区紧扣群众这一需求,依托社区综合服务楼主阵地,整合各类社会资源,打造“紫薇学堂”,向辖区未成年人提供暑假托管服务。

前不久,该社区“紫薇学堂”暑假托

管班正式开班。记者在现场看到,社区综合服务楼二楼会议室变成了活动室,室内干净整洁凉爽,10多个孩子安静地坐在座位上,正津津有味地听着老师介绍暑假活动安排。

“托管班周一到周五全天开放,活动内容丰富多彩,既有暑假作业辅

导,也有绘画、舞蹈、音乐、跳操等内容。”社区暑假托管班负责人匡晓云老师告诉记者,“紫薇学堂”5位辅导老师有的是在校大学生,有的是心理咨询师,大家都有一颗奉献的心,将会竭尽所能地陪伴孩子们度过一个有意义的暑假。

据紫薇社区党委书记石汉伟介绍,近年来,社区办公条件得到极大改善,新建的社区综合服务楼内设多个功能室,有能力也有责任为辖区未成年人提供暑假托管服务。

# 推动文旅、交通、林业融合发展 首批安徽省旅游风景道公布

本报讯(记者 张理旭)近日,省文化和旅游厅、省交通运输厅、省林业局共同公布8条首批“安徽省旅游风景道”名单。

旅游风景道是指位于风景优美地段,有一定长度并沿着特定方向延伸,具有良好旅游体验,融合交通、景观、游憩和保护等多重功能的复合型道路。首批“安徽省旅游风景道”分别是:皖南川藏线旅游风景道(宁国—泾县)、黄山世界遗产旅游风景道(黄山景区—宏村—西递)、皖浙1号旅游风景道(歙县段)、江

淮分水岭风景道·滁州江准岭脊线、大别山国家风景道(霍山段)、金寨县中国红岭公路旅游风景道、九华秘境风景道、“紫昌慢谷”旅游风景道。

我省在全国率先开展省级旅游风景道认定工作,旨在推进乡村振兴和生态文明建设,推动文旅、交通、林业融合发展,引导旅游风景道健康有序高质量发展。旅游风景道应具有“看得清”“进得畅”“停得下”“玩得好”“留得住”等必备条件。

·政协江淮行·

# “板凳会”上话振兴

■ 本报记者 朱茜

日前,记者来到怀宁县三桥镇政协委员会工作室。一进门,怀宁县政协委员、三桥镇党委副书记杨安平就高兴地对记者说:“我们刚通过‘板凳会’,解决了三桥镇80多个在蓝莓企业务工的村民工资发放问题!”“板凳会”虽小,却发挥了基层民主协商的大作用,群众反响热烈。”

怀宁县三桥镇委员会积极探索政协协商与基层协商有效衔接,将协商平台向乡村搭建,委员履职向乡村下沉,建立起“板凳会”机制,广泛凝聚共识,做好乡村振兴“助推器”。

该工作室现有3名委员,每名委员分别驻点3个村,在每个村都成立了工作小组。每名委员联系方式、单位及职务都进行了公示,群众遇到问题可自发与驻点委员联系。每名委员将本驻点村(社区)群众反映的问题按照事情轻重缓急予以办理,将存在困难的问题在委员工作例会上讨论之后,作为当期“板凳会”的会议主题。

“板凳会”邀请村民代表、政协委员、人大代表、老党员、乡贤等参会,人数从三五人到几十人不等;地点可以在村民活动中心,也可以在群众家中及门前的稻场上,大家坐在板凳上就开展讨论协商。每期瞄准群众的急难愁盼问题,在各村确定一个小切口主题。“会前,邀请与会人员开展专题调研,做到心中有数、心里有考量;会上,就着问题开展座谈协商,听一听怎么办、议一

议怎么干;会后,委员工作室跟进监督问效。”杨安平介绍。

三桥镇中联村同心组位于中联村东南部,2020年8月开始实施省级美丽乡村建设项目,去年11月通过省级验收。为帮助该项目顺利实施,三桥镇政协委员会工作室全程跟进,由杨安平牵头成立同心中心村美丽乡村建设规划设计工作小组,邀请党员、群众代表参与。

去年底,三桥镇中联村群众电话反映,村内有大片荒地闲置,希望政协委员能够提出合理建议,将这些闲置土地利用起来。三桥镇政协委员会工作室针对此问题,多次展开调研,先后召开3次“板凳会”,研究讨论如何合理利用村内闲置荒地发展村级集体经济,增加群众收入。

今年初,经“板凳会”研究讨论,三桥镇政协委员会工作室督促中联村结合人居环境整治提升工作,对村内荒山及闲置林地进行平整治理,共平整出闲置荒山、林地400多亩。镇政协委员会工作室牵头邀请农技专家进行实地调研,指导发展油茶及苗木产业。据了解,现已种植油茶200亩、苗木100余亩,预计年增加村级集体收入5万元以上。

“和镇里领导、村里干部坐在一条板凳上,有什么话当面说,有问题当面提。我觉得这样的‘板凳会’,开得好,开得有效率,希望能一直开下去。”三桥镇的群众表示。

截至目前,三桥镇“板凳会”已召开50余次,调解矛盾纠纷40余件,为群众办实事60件。

# 记者走江淮

# 研学热带火乡村旅游

■ 本报记者 袁野  
本报通讯员 王倩倩

“选西瓜要看瓜底部,圆圈小且突出的,说明是甜瓜。还可以拍拍西瓜,如果听到‘咚咚’的声音,像在拍装满水的肚子一样,那就是又甜又多汁的好瓜。如果听到‘噗噗’的声音,像在拍脑门一样,那就是没熟透的瓜。”近日,在霍山县下符桥镇三尖铺村,卢氏采摘园负责人卢业明迎上来了一批小客人,一群来自三尖铺小学的学生们好奇地听他讲解挑西瓜的诀窍,一些心急的孩子时不时看一眼瓜田,迫不及待地打算亲自动手摘几个大西瓜。

让孩子们兴趣十足的远远不止西瓜,在位于下符桥镇的霍山窑陶瓷研究所,孩子们游览了黑釉陶瓷艺术馆,并在陶瓷工坊亲手制作了陶瓷作品,在手工体验中充分锻炼动手能力,增强对传统文化的认同感;在圣人山水智趣田园中,孩子们带着种子、菜苗,认领一块地,认真地翻土、播种、浇水,直观感受“锄禾日当午,汗滴禾下土”的农耕生活;在三尖铺红色旅游文化中心,孩子们聆听了革命战争年代符桥土地上的爱国故事,缅怀革命先烈。

“我们学校的小朋友农学经历比

较单薄,红色文化以及传统文化滋养程度也有待提升。现在家门口就有了研学游的场所,利用暑假时间,为孩子们开展丰富多彩的社会实践活动,这种从单一的课本学模式向多元化现场课堂体验的转变,很有意义。”三尖铺小学校长罗宏说。

近年来,研学游市场火热。下符桥镇整合当地农旅资源,把红色文化、农业产业和旅游、教育等相结合,丰富研学项目,积极推进该镇农旅研学发展。依托现有资源,利用景区场所、文化场馆、历史古迹,打造出适应学生各项教育需求的户外拓展实践教育基地。

目前,下符桥镇已推出“研学四类精品项目”,包括亲近自然农事体验、实践创新文化体验、爱国奉献红色历史体验及忆苦思甜膳食体验,打造了圣人山水智趣田园、三尖铺红色旅游文化中心、各类生态养殖基地等旅游场景,供参训学生自由选择。自今年6月1日项目启动以来,已经成功举办4期,共接待学生400余人次。

“我们将进一步整合绿水青山、田园风光、红色历史、乡土文化等资源,在加强管理、优化环境和提升服务上下功夫,打造具有本地特色的农旅研学基地。”下符桥镇党委书记程业清告诉记者。

# 新能源汽车产业动力足

7月17日,在合肥国轩电池有限公司,技术人员在锂电池生产线上作业。近年来,合肥市围绕新能源汽车产业链持续加大科技投入和政策支持,优化产业链布局。目前该市新能源汽车产业已聚集规模以上企业305家,形成涵盖整车、关键零部件、应用和配套的完整产业链。  
本报通讯员 解琛 摄



# 榜样

# 攻坚克难,为构筑抗疫防线贡献力量

——记安徽智飞龙科马生物制药有限公司生产副总监周锋

■ 本报见习记者 罗晓宇

“以前在研发时,我们经常不分昼夜。现在生产任务重,我们也是两班倒,加班加点生产。不论是研发还是生产,都是与病毒较量,与时间赛跑。”安徽智飞龙科马生物制药有限公司生产副总监周锋说。

面对工作,周锋是一个特别认真和注重细节的人。在同事眼里,他是一个爱岗敬业、业务素质过硬、责任心强、乐于助人的人。正是有着这样的品格,周锋才能在这段极其艰难的经历中不断前行,解决一个又一个的困难。

2020年,新冠肺炎疫情突如其来,疫苗研发、生产工作迫在眉睫。安徽智飞龙科马公司紧急部署,将这项重任交给周锋和他的团队。重组新冠疫苗作为一种新型疫苗,全国乃至全世界都缺少可以借鉴

的转产经验,转产难度极高。如何将疫苗从实验室顺利地转移到生产线?如何生产出合格的Ⅲ期临床样品?如何确定疫苗的分装方案?这些问题都摆在周锋和他的同事面前亟待解决。

为了攻克一个又一个难关,周锋带领着团队日夜以继,即使生病发烧至39.6℃仍坚守在车间。最终,在短短两个月内生产出了合格的疫苗原液和成品,实现了重组新冠疫苗从研发向产业化转产的一次性成功。

回想这段经历,周锋坦言,起初在厂房转换时就遇到棘手问题。新冠疫苗生产车间是由公司另一个疫苗生产车间改造而来。这是周锋和同事们耗费两三年心血,公司耗资3亿元人民币建造的,突然要改造成新冠疫苗车间,周锋着实不舍。但是他作为项目带头人义不容辞,亲

自带领车间人员投入到改造中,仅用时不到4个月,车间便具备了生产条件。

细胞培养是转产工作中的重要一环。“生产车间是一个很庞大的系统,任何一个细微的地方出了差错,这批产品可能就报废了。”周锋告诉记者,新冠疫苗一个生产周期是35天,而第一个35天是压力最大的时候。那时正值春节期间,周锋和同事们放弃了跟家人团聚的时间,24小时坚守在岗位上,不间断地关注细胞培养的生长状态。功夫不负有心人,35天后,周锋和同事们生产出了合格的疫苗原液,从实验室5L规模扩大培养到产业化1000L规模,培养一次性转产成功,为疫苗的生长状态。功夫不负有心人,35天后,周锋和同事们生产出了合格的疫苗原液,从实验室5L规模扩大培养到产业化1000L规模,培养一次性转产成功,为疫苗的生长状态。功夫不负有心人,35天后,周锋和同事们生产出了合格的疫苗原液,从实验室5L规模扩大培养到产业化1000L规模,培养一次性转产成功,为疫苗的生长状态。

让更多的人能够尽早接种疫苗是他和同事们新的任务。于是,周锋带领团队坚守生产车间,24小时不停歇,高强度

的工作终于取得了成果,实现了5天2批原液,1天1批成品,1天分出30万瓶的生产目标。截至2021年底,已有超过2亿剂次的重组新冠疫苗,从周锋的车间产出,惠及全国6000多万群众。智飞龙科马生产的这款重组新型冠状病毒蛋白疫苗(CHO细胞)保护效力数据结果达到了世界卫生组织相关技术标准及国家相关标准要求,2021年3月10日,获批国内紧急使用,是世界上首个获批上市使用的重组蛋白类新冠疫苗。

当前,安徽智飞龙科马的重组新冠疫苗研发及生产工作进展顺利,疫苗储备充足,与此同时,针对当下在世界流行的奥密克戎和德尔塔变异毒株,周锋和参与研发的同事们正积极投入到第二代重组新冠疫苗的疫苗研发和生产中。

2021年,周锋被安徽省总工会评为“安徽工匠”年度人物。当问及获得此项荣誉的感受时,周锋表示,获得这个荣誉倍感荣幸,这更多是对自己的一种鞭策。“目前我们生产的疫苗已经很好地满足了市场需求,一旦遇到紧急情况,我们有信心也有能力应对。”周锋说。



更多内容  
扫码阅读

·来自抗疫一线的报道·

# “为了群众安全,付出再多都值得”

■ 本报记者 孙言梅  
本报通讯员 年福辉

7月16日下午5点多,怀远县榴城镇榴城社区阳光都市小区核酸采样现场忙而不乱,社区工作人员和志愿者们耐心引导居民规范佩戴口罩、保持安全距离、做好身份登记,身穿防护服的医护人员正在对居民依次采样,核酸采样工作有序进行。

“小暑大暑,上蒸下煮。”闷热的防护

服里,汗水一遍遍冲刷着医护人员的脸颊。“阳光都市小区有居民1200多户2000多人,我们需要连续工作至少4小时,这中间大家不敢喝水,尽量避免上厕所,争取尽早为居民完成核酸采样。”来自怀远县第三人民医院的护士王丽娟说。

当天,怀远县开展新一轮区域核酸检测。榴城社区共设置10个核酸采样点,10名医护人员和125名党员同志不惧酷暑,坚守疫情防控一线,开展核酸采

样,秩序维护等工作。

在阳光都市小区核酸采样点,记者看到社区为“大白”们准备了清凉油、风油精、花露水、藿香正气水等。社区居委会副主任孙晓介绍,针对行动不便的老人,社区专门组织医护人员和志愿者上门提供采样服务,确保不漏一人。

夜幕降临,部分社区采集的核酸样本被送到怀远县疾控中心检验中心。检验人员身着严密的防护装备,聚精会神

地开展操作。为了快速准确出具检测结果,他们需要在负压环境的实验室里连续工作,确保为疫情防控科学化、精准化提供坚实技术支持。

“我们三班倒开展核酸检测工作,机器24小时不间断运转,做到样本随到随做,6小时内可上传检测结果。为了群众安全,付出再多都值得。”怀远县疾控中心检验中心主任阙香宝介绍,整个检测环节环环相扣、严谨有序,检验人员靠着专业技能和责任担当出具的检测报告完全可追溯,经得起考验,也为全县采取更精准的防控措施提供第一手资料。

窗外夜幕深沉,室内一片繁忙。临近午夜,怀远县疾控中心检验中心依旧灯火通明……



近日,大学生在滁州市第五人民医院参加征兵体检。7月11日,滁州市南谯区秋季征兵体检展开。该区开通绿色通道,做到大学生随到随检。

本报通讯员 董超 戈青峰 摄