

粪污进“站” 出来成“宝”

□本报记者 冯佳志 通讯员 李梦茹

5月14日,走进位于武陟县三阳乡中封村的一片农田,一辆有机肥施肥车正在实施施肥作业,伴随着机器轰鸣声,粉碎后的有机肥被均匀地抛撒在田间,旋耕机紧随其后……

“庄稼一枝花,全靠粪当家!咱农民都知道农家肥是个好东西,去年用了以后,土壤肥力大增,效果很好,种出来的花生粒大饱满、颜色鲜艳,增产10%以上。”看着正在作业的施肥车,种植大户杨根来深有感触地说。

据了解,杨根来承包了200亩地种植花生等经济作物,前段时间育了一茬怀地黄种苗后,他打算轮作种早花生,尝到施用有机肥甜头的他向武陟县甲禾农业生物科技有限公司“地力加油站”预订了120吨有机肥,通过旋耕整地将有有机肥混施到土壤中作为底肥,改良土壤、培肥地力。

顺着施肥车驶出的方向,记者来到不远处武陟县甲禾农业生物科技有限公司建设的“地力加油站”,只见一台铲车正忙着将一堆堆经过发酵处理的有机肥往施肥车上装,一派繁忙景象。

“政府倡导建设‘地力加油站’真是给咱老百姓办了件大好事,有了它,我们养殖场和周边养殖户(户)产生的畜禽粪污有了好去处,经过发酵处理后得到的有机肥料,可直接用作农作物的底肥,不仅解决了畜禽粪污对环境的污染问题,还解决了种植户长期用化肥对土地的影响,一举两得。”武陟县甲禾农业生物科技有限公司负责人温世广告诉记者。

温世广是三阳乡李悟楦村的养殖户,2022年5月,他注册成立了武陟县甲禾农业生物科技有限公司,主要从事以畜禽粪污为原料的有机肥料研发。在武陟县畜牧发展服务中心的支持下,他在养殖场附近建起了“地力加油站”,在解决自家130万只肉鸡所产鸡粪的同时,还收集处理周边10多家养殖场(户)产生的畜禽粪污。目前,该“地力加油站”年生产有机肥1.5万吨,能为周边2万多亩农田提供粪肥还田服务。

位于乔庙镇马宣寨村的武陟县园上草家庭农场依托丰富的粪污资源,也建设了“地力加油站”。记者看到,在偌大的家庭农场院内,埋在地下的液态粪污发酵池只在地表露出一个收口,周

边没有粪污,空气中也没有异味。

“这个‘地力加油站’是在养殖场旧址上建造的,我们将畜禽粪污封闭在地下发酵成液态有机肥,可按种植户需求对农田进行施肥,很好地解决了原始粪便中虫卵多、臭气大等难题,市场上供不应求。”园上草家庭农场负责人史贵献说。

武陟县是畜禽养殖大县,每年畜禽粪污产生总量超过200万吨。为解决粪污难题、打通种养循环堵点,武陟县加大畜禽粪污资源化利用力度,着力扩大发酵颗粒粪肥、液态粪肥等有机肥利用,变粪污为粪肥,推进绿色种养循环农业发展。2022年,武陟县被确定为“河南省绿色种养循环农业试点县”。

去年以来,武陟县在大力实施绿色种养循环农业试点项目的基础上,充分利用原有养殖场粪污处理设施和现有有机肥生产厂家,探索建设“地力加油站”,辐射周边小型养殖场(户),让原本横流的粪污,集中处理变为有机肥料,通过粪肥还田促进种养业绿色循环发展。

“我们在全县范围内选出52个规模大、设施规范、位置适中的粪污收集处理主体,将其建设为‘地力加油站’,

全力破解规模以下养殖场(户)数量多、分散广、污染重、难监管的问题,把小型养殖场(户)产生的粪污集中处理,变废为宝,实现资源循环利用,助推农业高质量发展。”武陟县畜牧发展服务中心主任白晓东说。

同时,武陟县以培育粪肥还田服务组织为抓手,对粪污收集还田服务主体以每亩87元标准进行奖补,并对购置吸污车、施肥车等机械按照不超过30%的比例进行补贴,大力建设“地力加油站”,初步形成了养殖场(户)、服务组织和种植主体紧密衔接的绿色种养循环农业发展模式。

今年春耕开始后,武陟县组织52个“地力加油站”为各自辐射区域进行定点配送,保证了全县12个乡镇101个村的13万亩耕地的用肥需求。

如今,在武陟县,畜禽粪污经过“地力加油站”发酵处理的有机肥料,成了当地种植粮农、果蔬种植大户的最爱,成为农业生产的“抢手货”。据统计,目前武陟县畜禽粪污资源化利用率达90%以上,已还田固体粪肥4万立方米、液体粪肥3.2万立方米,还田面积20.6万亩。

国际生态生命安全科学院院士专家郑州论道 发展农业新质生产力 提升粮食产能

本报讯(记者王侠)5月14日,联合国-国际生态生命安全科学院中国院工作会议暨首届新质生产力院士专家大会在郑州召开。40余位院士专家应邀参会,大家深入学习贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述,围绕“扎实推进高质量发展,加快发展新质生产力”主题,分享前沿研究动向及创新成果,探讨相关领域面临的问题及解决方案,为新质生产力赋能高质量发展建言献策。

会上,联合国-国际生态生命安全科学院副院长、中国工程院院长黄正明说,长期以来,联合国-国际生态生命安全科学院中国院的院士立足岗位职责,在生态与生命、农业与农村、环境与建筑、食品与空气、医药卫生等各领域埋头深耕,为推动高质量发展作出了重要贡献。

“加快农业领域新质生产力发展,

对于推动农业现代化进程、提升粮食产能、保障粮食安全、应对全球挑战、提升农业国际竞争力、促进农业农村现代化等,都具有重要意义。”会上,联合国-国际生态生命安全科学院院士、河南远东生物工程有限公司技术部部长党永富说,“近年来,我们的技术团队依托专业的检测设备和新材料新技术资源,研发出‘三土三方’耕地质量提升绿色集成技术,即土壤营养体系、土壤生态体系、土壤残留障碍体系的综合治理方案。该技术连续4年被评为河南省农业农村厅《河南省农业主推技术》,已累计推广5600多万亩,经过改良的土壤生态得到改善,微生物菌落增加、营养转化能力强、作物的品质与产量大幅提升,在发展新质生产力提高耕地保育水平,推动农业高质量发展方面,为全国探索出了一条新的发展模式与路径。”

全国首届大学生职业规划大赛颁奖仪式举行 漯河医专学子喜获银奖

本报讯(记者田明 通讯员张善卫 永强)5月12日,首届全国大学生职业规划大赛总决赛颁奖仪式在上海举行,漯河医专护理系学生黄冰洁喜获银奖。

据悉,全国大学生职业规划大赛是大学生就业指导领域最高级别赛事,覆盖高校2740所,大赛分高教组和职教组两个组别、成长和就业两个赛道,其中学生成长赛道报名人数744万人、学生就业赛道报名人数208万人。黄冰洁同学在职教组就

业赛道一路过关斩将,最终以小组第六名的优异成绩脱颖而出,勇夺全国银奖,展现了漯河学子的良好精神风貌和高水平就业核心竞争力。

漯河医专副校长张福华表示,自2023年9月大赛启动以来,漯河医专高度重视,深入开展大学生职业生涯规划培训,强化大学生职业生涯规划意识,提高职业生涯规划能力,提升就业核心竞争力,帮助学生树立正确的成才观、就业观。

浙川县 人大代表勇当乡村振兴“领头羊”

本报讯 5月11日,浙川县人大常委会召开宣传和表彰大会。会上,对刘海实等16位为乡村振兴作出突出贡献的人大代表进行了表彰并颁发了荣誉证书。

自去年开始,浙川县人大常委会在全县人大系统开展“比干劲、比履职、比奉献,比成绩”的“四比”活动,激励全县各级人大代表积极投身乡村振兴工作,全县300多名人大代表深入基层,在引导群众发展经济、改善村容村貌等方面发挥重要作用。

全国人大代表张家祥是浙川县九重镇张河村的一名党支部书记。近几年来,他带领村民发展软籽石榴、南瓜等特色种植2000余亩,村民

收入翻倍。他还投资200万元硬化道路、修缮改造村部大楼等,使张河村村容村貌焕然一新。

南阳市人大代表刘海实积极响应“迎老乡、回故乡、建家乡”的号召,从广州带回资金1000万元,在家乡上集镇刘庄村建起了一个大型电子厂,年产值达到3500万元,实现税收200万元以上,吸收村内外140位困难户、残疾人等到厂里就业。

像这样的例子不胜枚举。浙川县人大常委会主任邵书燕高兴地说:“在浙川,一名人大代表就是一个闪亮的明星,个个勇当‘领头羊’,他们用自己的光和热温暖民心、提振经济,为乡村振兴作出了巨大贡献。”(严志军 王剑)

鲁山县东关社区 12年发放敬老红包90余万元

本报讯(记者丁需学 通讯员王安 李业豪)5月12日,在鲁山县露峰街道东关社区文化广场,伴随着一曲《幸福中国一起走》,该社区第七届孝行天下母亲节感恩活动拉开帷幕。

“感谢社区干部每年都想着我们,这样的活动我都参加6次了,每次都很开心。我今年75岁了,已经收到社区送的生日红包5次了,今年还是两个儿媳妇带我来洗脚的。我感觉生活这样的社区很幸福!”社区老人王玉琴乐开了怀。

活动现场,东关社区150名70岁以上的“老妈妈”听着祝福的歌声,看着赞扬母爱的文艺节目,晚辈们蹲跪在妈妈、婆婆、奶奶们面前,为老人洗脚,温暖的瞬间打动在场的每一个人。

东关社区党支部书记许伟强介绍,社区从2012年起成立孝善理事会,建立70岁以上老人生日台账,每到老人生日当天社区干部就会为他们发放红包和礼品。

“12年来,社区已累计发放敬老红包90余万元。”许伟强说。

郟县茨芭村 给“好媳妇”“好婆婆”戴红花

本报讯(记者丁需学 通讯员李世旭)“请好媳妇们为婆婆现场洗脚……”5月11日上午,在郟县茨芭村文化广场上,随着活动主持人的声音,现场的“好媳妇”们纷纷端起洗脚盆,为自己的婆婆洗脚,表达自己对长辈的感恩之情。

当日,茨芭村“感恩有你,传承美德”孝善文化活动在这里进行。此次活动,茨芭村在广泛征求意见和民主推荐的基础上,评选出了39对“好媳妇”“好婆婆”。

村民谢淑华对公公婆婆细心照

料,一家人和睦相处,相亲相爱,在村民中有口皆碑。这次谢淑华和婆婆也是评选出来接受村“两委”表彰的先进典型,她和婆婆都戴着红花参加了活动。“公公婆婆就像自己的亲爹娘一样,他们待我很好,孝敬他们都是应该的。”谢淑华说。

“此次活动,让更多人看到‘好媳妇’‘好婆婆’身上的美德,激发大家重视家庭美德建设和孝善家风的传承,这对于建设我村和谐社会和文明村风都将起到巨大的促进作用。”茨芭村党支部书记李许峰说。



5月11日,西平县焦庄乡大王庄村的“好媳妇”在给父母洗脚。当天,该村举办“感恩父母、关爱老人”孝善文化活动,对村里涌现出来的“好婆婆”“好媳妇”“好儿子”“崇文家庭”进行表彰。

本报记者 黄华 通讯员 杨德清 摄

知名画家杨留义 建座文化园 无偿捐家乡

本报讯(记者黄华 通讯员夏丛飞 邢飞)5月15日,著名画家、城市山水画开创者杨留义将自己历时4年、耗资800多万元精心打造的“大兴杨留义文化园”捐献给自己的家乡——遂平县常庄镇。

据了解,“大兴杨留义文化园”内设置有美术馆、博物馆、收藏馆、图书馆等场所,被文化和旅游部华夏文化遗产保护中心确定为“弘扬中华优秀传统文化、践行社会主义核心价值观”示范基地。

杨留义出生于遂平县常庄镇大兴村,现任文化和旅游部东方华夏文化遗产保护中心书记兼副主任、华夏文化遗产中国画院院长、北京城市山水画研究会会长,中国人民大学艺术学院书画高研班导师、教授。

社旗县饶良镇 用好“四议两公开” 凝聚人心促发展

本报讯(记者曹国宏)“‘四议两公开’很管用,能为咱基层工作解决不少难题……”“我们村大事小事都通过‘四议两公开’……”5月14日,社旗县饶良镇“四议两公开”工作法运用交流座谈会上,各村党建专干正在热烈讨论着。

近年来,饶良镇大力推行“四议两公开”工作法,以“三个清单”为抓手,进一步落实基层群众对村级事务的知情权、参与权、决策权和监督权,受到了广大群众的欢迎,凝聚了人心,促进了发展。

一是责任清单。成立以镇党委书记为组长的“四议两公开”工作法领导小组,明确镇党委书记为第一责任人,负责工作指导、研究和解决工作中出现的问题,各村党支部书记为直接责任人,负责从村民代表的产生、制度的完善到会议的召开。二是事项清单。明确村级重大事务和与群众切身利益相关的事项,都要按照“四议两公开”的程序进行决策、实施。三是问题清单。抽调镇机关骨干人员成立督查组深入各村,对“四议两公开”工作法的落实情况进行专项检查,及时发现问题、建立清单,完善措施、有效整改,对违反“四议两公开”工作法要求和违法违纪的行为严肃处理。

舞阳县 靠前监督 备战“三夏”

本报讯(记者任树大 通讯员郝珍 段莹)“以前审验,要开着车去县家,现在县农业农村局的的工作人员就在家门口审验,真是省时又省力!”5月14日,在家门口参加机动车年检的舞阳县侯集镇于庄村村民杨光耀说。

近日,舞阳县纪委监委聚焦农机服务保障、安全生产等重点领域和关键环节跟进监督,以有力有效监督为全县“三夏”生产开好局、起好步。

舞阳县纪委监委派驻第九纪检监察组督促农机推广服务中心持续开展“送检下乡”活动,对参加年检审验的机车实施“家门口年检审验一条龙”服务,同时依托农机合作社、农机维修网点设立农机“便民服务站”,组织专业人员开展检修、保养、调试农机具等,确保农机机械“健康上岗”。“粮食安全是‘国之大者’,夏粮丰产丰收尤为重要。”舞阳县县委常委、县委书记、县监委主任沈建伟表示,舞阳县纪委监委将持续扛牢政治监督责任,主动下沉、持续跟进,为全县夏粮丰产丰收提供坚强纪律保障。

国网河南电力 325支焦裕禄共产党员服务队成“劲旅”

本报讯(记者杨利伟 通讯员裴培)“三夏”临近,麦收在即。5月13日,在沁阳市柏香镇西宜庄村,国网焦作供电公司焦裕禄共产党员服务队走进高标准农田,对供电设备进行“体检”,确保麦收期间电力可靠供应。

2023年夏,河南多地麦收期遭遇罕见连阴雨天气,保障夏粮抢收成为燃眉之急。群众的急难愁盼,迅速引起了国网河南电力焦裕禄共产党员服务队的关注,他们结合专业优势,创造性地将无人飞机照应用在帮助农户夜

间抢收上,组织100余支焦裕禄共产党员服务队携带无人机连续作业,提升了抢收效率,帮助农户减少了损失。

自2011年成立以来,国网河南电力焦裕禄共产党员服务队队员牢记共产党员身份,坚守共产党员初心,累计完成抢修45万余次、志愿帮扶29万余人次、直接服务客户442万余人次,带动5.3万贫困人口脱贫,于平凡之中见真情,以实际行动践行了“人民电业为人民”的企业宗旨。

敬老院因故停电 供电所紧急救援

本报讯(记者黄华 通讯员张永生 陈岩)5月8日上午,确山县普会寺镇副镇长陶启源、镇敬老院院长赵天河一行,一路敲锣打鼓来到国网确山县供电公司刘店中心供电所,将一面印有“光明使者 抢救为民”的锦旗送到所长李昊手中,对供电所想民所想、急民所急,用心为群众解决用电难题表达诚挚的谢意。

5月7日下午5时,刘店中心供电所值班人员突然接到普会寺镇敬老院打来的电话,说敬老院突然不明原因停电,需要紧急救援。

该敬老院院内住有120余位老人,平均年龄81岁,很多老人要使用治疗康复器械,其中还有两位老人常年需要配用呼吸机,一旦停电时间过长,老人将面临生命危险。

事故就是命令,时间就是生命。刘店中心供电所所长带领工作人员迅速备齐工具、带上发电机,仅用9分钟就赶到普会寺镇敬老院。

到达敬老院后,服务人员立刻分两组,一组队员卸下发电机启动发电,不一会,有电了,呼吸机开始运行,现场人员和老人都松了口气。与此同时,另一组队员对停电故障进行了全面排查,最终确定停电原因是变压器故障。随后,服务队立即与公司领导取得联系,经多方协调连夜运送来一台200千伏安变压器进行更换。

当天晚上9时56分,经过连续奋战,变压器更换完毕,敬老院恢复供电。

传授技术零距离 院县共建“新”动力

本报讯(记者吴向辉)“专家们给我们养殖户送来了科技知识,解决了养殖过程中的很多难题。特别是所讲鳊鱼的养殖技术,是我急需的,相信在专家的帮助下,一定能养好鱼,获得好收益。”5月14日,郸城县健全生态养殖公司负责人邢健全参加了特色水产养殖技术培训班后说。

当天,由河南省农业科学院粮食作物研究所主办,河南省水产科学研究院承办的特色水产养殖技术培训培训班在郸城县举办,来自国家转型升级,当前,郸城县农业发展的重点是做强小麦、玉米两大主粮,做优特色甘薯、特色蔬菜和特色水产三大特色。”省农科院粮作所所长程泽强

说,粮作所作为院县共建的主体责任所,联合省农科院小麦所、蔬菜所、水产院、资环所、植保所相关专家与郸城县农业企业、农民专业合作社和种植大户对接,共建科技试验示范基地和成果转化基地,加速县域作物新品种的更新换代,拉长农业产业链条,推动郸城农产品产量更高、品质更优、效益更好。

郸城县农科所所长周鼎说:“省农科院的多个科研院所与我们进行了对接,专家们深入基层进行培训指导,把课堂搬到了田间地头,传授科技知识零距离,为农业发展注入了源源不断的科技动能。”