

科技“强引擎” 产业“大升级”

——看科技特派员如何为县域产业高质量发展增效赋能

□本报记者 许美美 文/图

科技特派员制度是习近平总书记亲自倡导、亲自部署、亲自推动的一项重要制度。近年来,安阳县(示范区)以科技特派员服务体系建设为抓手,进一步壮大科技特派员队伍,全面提升科技服务领域和服务能力,全面推进科技支撑乡村振兴各项工作落地落实,有力促进了科技型中小企业创新成果应用和转化,县域实体经济发展进步和乡村振兴。

2024年以来,安阳县(示范区)科技特派员共开展服务400余次,开展培训40余场,解决技术需求70余项,引进新技术、新品种20余种,切实给群众和企业带来了收益,服务主体综合创新能力得到了显著提升。

鼓励创新 培育乡村振兴新优势

“刘专家,这两天小白菜开始捆绑、装箱了,您快看这卖相咋样?”12月5日,记者跟随安阳县(示范区)农业科技特派员服务队来到绿信种植专业合作社,负责人马卫军简单擦了一下满手的泥,迎上前高兴地说。

一行人走进其中一个大棚,只见绿莹莹的小白菜长势喜人,散发出蔬菜成熟的清香。三四个工人并坐一排,正忙着抢抓、打捆。科技特派员刘玉娟仔细查看后满意地说:“我们筛选抗病性强、产量高的品种,这批小白菜菜叶茂盛,品质和产量都很好。”

马卫军的生态园占地5.33公顷,以绿叶蔬菜和瓜果种植为主。自从有了科技特派员的帮助,马卫军尝到了科技种植带来的甜头,享受到了技术合作、技术咨询、技术培训等各类科技服务活动。

本着“人无我有、人有我优”的原则,马卫军今年在科技特派员的技术指导下,开始尝试种植彩色大白菜。彩色白菜最大的特点是菜心呈红、黄等多种颜色,最外层又是绿色,宛如一朵盛开的鲜花,令人赏心悦目。无筋、脆甜,尤宜作为凉菜凉拌食用,极受市场欢迎。“目前产量只有七八千斤,但是和普通白菜比,它口感甘甜、纤维更少,未来的市场前景更好。”

“安阳县科学技术局精心选聘科技特派员,经过不断地实践、验证与调整,已经形成了一支28人的科技特派员服务队,其中15位农业科技特派员,13位农业科技特派员,服务于数十家重点企业及农业合作社,在提升县域企业科技支撑水平、加快构建新型农业科技服务体系、推进脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接等方面发挥了积极作用。”安阳县科技创新服务中心有关负责人说。

安阳县(示范区):

抓牢机关党建“书记项目” 引领服务高质量发展

□本报记者 姜蕴真 通讯员 王伟

“实施机关党建‘党组(党委)书记项目’是全面深化机关‘五星级基层党组织’建设的主抓手、助推器。县市场监督管理局全力打造‘党建红引领市监蓝’党建品牌,强力推进‘三联合+N’优化营商环境体系,办成了一批民生实事,受到群众好评。”12月14日,安阳县市场监督管理局党务干部王晓莹说。

机关党建“书记项目”是压实机关党建责任的重要抓手,是推动机关党建融入中心大局的重要载体。2024年以来,安阳县(示范区)直机关工委立足提升机关党建工作标准和质量,从强化各级党组织书记主体责任入手,充分发挥书记带头抓党建示范效应,实现了“小项目”引领“大提升”。

找准切入点 精准“选题”激活“动力源”

为认真落实全面从严治党要求,进一步夯实“书记抓、抓书记”工作责任,不断提升机关党建工作质量,安阳县(示范区)在该县直单位基层党组织中实施机关党建“书



科技特派员刘玉娟(左一)在农户的小白菜大棚里进行指导

引育并进 绘就现代农业新画卷

位于瓦店乡广润坡高标准农田示范区的麦田一望无际。站在田间地头,记者远远地就能看见保顺家庭农场的负责人王保顺忙碌的身影,他正在查看小麦的长势。在一望无际的麦田里,小麦镇压机来回穿梭进行镇压作业。

“今年冬天温度高,小麦长得特别快。小麦镇压机能够缩小土壤缝隙,起到保墒、保肥、提温的作用。”王保顺指着记者看,“经过镇压后,放眼望去,500亩小麦苗齐根壮,新技术确实好啊,给我们带来了实实在在的收益!”

近年来,依靠科技特派员的专业指导,王保顺接受的高新技术培训不少,用上的新设备也不少,能喷洒农药的植保无人机提升了劳动效率,玉米精量播种机能让每颗种子都精准落到种穴之中……

青青的麦田经过镇压作业,压实了表层干土,弥合了土壤裂缝,进一步促进了小麦苗情的转化。“眼下正是小麦镇压的良好时机,能有效起到控旺、防倒春寒、防小麦倒伏的作用。在整个小麦的生长期中,我们对小麦进行了4次镇压作业,实现增产,每亩增加了100公斤到150公斤。”安阳县农业科技特派员张迎彩介绍。

近年来,农业农村领域涌现出一批新技术、新项目,科技兴农取得新成效。2022年度,安阳县(示范区)农业科技特派员合计开展培训58次,培训5572人次,在国家、省、市、县级媒体宣传发表新闻报道24篇。广大科技特派员走进基层、深耕田间,把论文写在大地上,在助力全县科技创新和产业创新深度融合方

面取得了很大成效。2023年,新一批农业科技特派员投入工作后,已推广农业新品种、新技术18余种,给农民带来了实实在在的收益。安阳县(示范区)通过人才下沉、科技下乡、服务“三农”,使广大农民有了更多的获得感、幸福感。

以新提质 激活工业经济新活力

“前段时间,0.5%苦皮藤提取物烟剂市场反响怎么样?”10月12日,来自安阳工学院的工业科技特派员孙九光博士在安阳市农林生物化工有限公司走访时问道。

“咱们的产品针对高温高湿环境,全方位防治番茄潜叶蛾,不仅绿色环保、使用量低,而且省工、省时受到用户好评,销售业绩不错。”该公司研发工程师薛瑞军笑着说。

安阳市农林生物化工有限公司是农业部、国家林业局农林药定点生产厂家。自安阳县(示范区)开展工业科技特派员工作以来,孙九光根据企业发展需求,依托安阳工学院,协助企业积极研发新的农药配方。特别是今年研发的0.5%苦皮藤提取物烟剂项目,成功将植物源苦皮藤成分应用于烟剂中,具有选择性高、低毒的特点,是番茄潜叶蛾防治首选,并在后续推广应用中表现良好,广受好评。通过这些新农药品种的研制和开发,使企业更有活力,在市场上也具有更大的竞争力,企业年增效益实现100万元以上。此外,安阳工学院与企业共同合作建立了安阳市昆虫激素与应用校企研发中心,帮助企业提高自身的研发能力。

安阳县科学技术局组织工业

科技特派员积极下沉,深入重点企业,重点开展产业发展咨询、产业科技攻关、科技成果转化转移、项目示范推广、技术指导及培训、拓展销售渠道等方面的服务。经过多方联合努力,创新成果不断涌现,2022年,见喜纳米材料技术研发(河南)有限公司联合孔令豪博士成功申报成立了安阳市纳米技术和工程材料工程技术研究中心,通过了国家高新技术企业认定,并于2024年度成功申报河南省乡村振兴科技计划项目;华中震控(安阳)科技股份有限公司联合李金贝博士成功申报成立了安阳市抗震减振装置工程技术研究中心,并在特派员的协助下承办减振技术交流会,与华中科技大学、西安建筑科技大学等高校专家建立合作机制;河南旭阳光电科技有限公司联合郑辉斌博士于2022年成功申报成立了安阳市高端显示盖板玻璃工程技术研究中心,并于次年通过了省级工程技术研究中心的认定,其在2024年申报河南省重大科技专项,且是当年省科技厅支持的企业中唯一一家来自安阳的企业。工业科技特派员服务队还积极协助推动规上工业企业研发全覆盖,助力安阳县(示范区)企业达到“四有”标准。截至目前,安阳县(示范区)规上企业达到“四有”标准的企业占比85%,圆满完成市定80%的目标,综合创新能力得到了显著提升。

“安阳县科学技术局将继续精选人员抓队伍,加强组织领导和制度保障,加强跟踪管理和绩效评价,同时强化部门协同,上下联动,形成强大工作合力,共同推进科技特派员工作提质增效。”安阳县科技创新服务中心有关负责人说。

安阳县纪委监委

以案促治推动村集体规范“三资”管理

本报讯(记者 姜蕴真 通讯员 杨超)“以查处孙某侵占集体河道治理补偿款案件为切入点,我们督促全县进行乡村排查,发现村干部违规处置集体土地、‘干部田’等问题230个,倾力推动建设的‘农村产权交易平台’已发布项目78宗,成交金额6500万元,为全县村集体增加收入1800万元……”日前,安阳县纪委监委开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治“典型案例”评选,第一纪检监察室主任冯兰州说。目前,通过以案促治推动建立的“农村产权交易平台”已在全市推广。

今年以来,安阳县纪委监委坚持“办案”和“治理”一体发力,整治村集体“三资”管理突出问题,通过分析研判类案成因,精准扫描突出问题、查找制度漏洞,督促相关职能部门进行整改。此外,还因地制宜加强制度机制和方式方法创新,将整治成果转化为治理效能,扎实做好规范村集体“三资”管理“后半篇文章”。

“村集体资金私存私放”是村集体“三资”管理中较为突出的一个问题。从今年集中整治工作中查办的案件来看,安阳县村集体资金私存私放案件占集体资金案件的31%,占比较大。为解决这一问题,该县纪委监委印发《安阳县农村集体资金私存私放问题专项整治行动实施方案》,按照“全面自查——集中核查——建章立制”的步骤,在全县开展专项治理,与县财政局、县审计局联合分组督导。截至目前,推动自查自纠排查并收回村干部私存私放集体资金146万元,完善相关制度机制9项。

“案件的查办不是终点,以案促治才是‘后半篇文章’的精华所在。我们将进一步发挥治本功能,深入类案分析,深挖机制漏洞,以点带面推动村集体‘三资’规范管理,以有力有效监督增强群众获得感、幸福感、安全感。”该县纪委监委相关负责人表示。

韩陵镇

人大组织爱心捐赠 积极助力“开放聚能”

本报讯(记者 姜蕴真 通讯员 牛晓丽)“这儿又暖和又热闹,周末来这儿下下象棋、喝喝茶,日子过得真舒心。”12月12日,在韩陵镇东村党群服务中心,张大爷一边跟老伙计下象棋,一边高兴地说。

近日,韩陵镇人大组织爱心人士捐赠物品,为安阳县“开放聚能”行动助力。爱心人士杨东方捐赠了象棋、棋牌桌、跳绳、毽子、羽毛球、热水壶、水杯等价值1500余元的物品,送到西目村、东目村、目村店村等村庄,帮助村党群服务中心更好地为群众提供服务,丰富群众的精神文化生活。

“人大组织的捐赠活动太实用了,我们开展‘开放聚能’以来,不管是酷暑还是严寒,不论是节假日还是周末,村党群服务中心的大门始终敞开着,空调、热水免费提供,群众在这里既能休息又能健身。来这里活动的人多

了,我们开展反诈宣传、医保征收等工作时,宣传面更广了,工作更好开展了。”西目村党支部书记、村委会主任马春贵说。

据了解,韩陵镇坚持“因材施教、布局合理、功能齐全”的原则,对辖区各村党群服务中心进行规范调整,推动全镇组织阵地提档升级,夯实为民、便民、惠民的基层战斗堡垒,办公区域采取“一室多用”“一室共用”原则,结合各村实际设置图书室、娱乐室、学习室、影像室等功能室。

“各村党群服务中心为群众提供空调、热水、针线、报刊、杂志、无线网络、打气筒等,还根据实际情况组织了广场舞、锣鼓、戏曲等文艺活动,打造服务群众的温馨家园,培育民间文艺能人,以活动增添活力,用服务凝聚人心。”韩陵镇有关负责人说。

白璧镇

“开放聚能”真贴心 空间共享更便民

本报讯(记者 姜蕴真 通讯员 韩学斌)12月8日,白璧镇常王贾村村委会大厅内人头攒动,围满了前来看戏的群众。

文化志愿服务队来村委会唱戏的消息一传十、十传百,群众纷纷来到村委会看戏听曲,时不时拍手叫好,有戏曲爱好者还在演奏老师的指导下唱出自己拿手好戏。

常王贾村认真落实安阳县“开放聚能”行动,进一步压缩办公区域,腾出更多空间,承办多种文化演出活动,使之成

为便民服务场地。该镇使整个办公场所最小化,便民服务最大化,提高了各办公场所综合利用率,创新开放为民办事形式,形成快速、高效、廉洁的服务模式。

“这样的形式更加贴近群众要求,更加便民利民,能全民阅读,能‘一站式’办理医保,能高效快捷处理政务,使得干群关系更加融洽,各项工作开展更顺利。”白璧镇相关负责人表示。

吕村镇

聚焦沟渠坑塘整治 改善农村人居环境

本报讯(记者 姜蕴真 通讯员 王振颖)记者12月12日从吕村镇了解到,该镇以解决农村突出环境问题、改善农村人居环境为目标,全面开展沟渠相通、坑塘治理工作,清理各类水体中障碍物、漂浮物和岸边生产堆积的各类垃圾,集中整治沟渠两侧沿线乱倒、乱排现象,打捞水面漂浮物,努力达到“河畅、水清、塘洁、沟通、渠连”的目标。

根据因地制宜、分类指导的原则,该镇以镇区岳飞沟、新寨坑塘为整治重点,对40个行政村内的沟渠坑塘进行全面排查,建立坑塘明细和工作台账,将坑塘治理作为人居环境整治的重点,与村庄垃圾治理、秸

秆清理等共同谋划、同步推进。

该镇还充分调动多方人员力量,科学引导。落实河长制,主河道安排管理员专职清理,对清理难的地方进行集中、重点清理;村内的沟渠由村“两委”干部带头治理,充分动员村内党员、保洁员等可动用的全部力量,对村内沟渠坑塘进行全面清理;协调保洁公司,对清运出的垃圾及时清理、转运,上下联动形成治理合力。

通过各方努力,吕村镇坑塘治理已初见成效,下一步,该镇将持续坚持“净化、绿化、美化”的总体思路,有效推进人居环境整治工作提质增效,不断提升群众的满意度和幸福感。



12月12日上午,高庄镇举行了2024年“全民携手同参与 创建健身模范市”社区运动会。各村运动员们你追我赶,积极参加各类竞赛项目。经过激烈角逐,24名运动员获奖。图为投篮比赛现场。(本报记者 姜蕴真/文 通讯员 乔光/图)