

锚定现代化 改革再深化

在648个行政村全部成立乡村振兴分公司

遵化激活乡村振兴新引擎

本报讯(记者金鹏 通讯员刘红艳、郭文璐)日前,走进遵化市平安城镇永晖建设发展有限公司,村民们正忙着装箱、打包……“我们的经济来源主要是靠卖食用菌,以前销售都是线下交易,盈利比较少,价格比较低。现在永晖建设发展有限公司作为乡村振兴公司介入,都是统一销售,价格高,交易过程也比较方便。”村民黄志刚高兴地说。

该镇陆续在各村成立了公司助力乡村振兴,并积极争取更多合作社的配合,拓宽业务量、增加批发收入、加大电商平台的宣传,将镇里的应季农产品陆续上架到电商平台,力求开展更多零售业务。

今年以来,遵化市紧紧围绕“乡村振兴的战斗堡垒、绿色发展的商务平台”目标定位,成立国有资产公司,组织辖区乡镇设立乡村振兴公司,发挥国有企业和市场主体作用,加快整合域内农村资源

资产,组成农村资源资产流转交易,编报实施涉农工程项目。在该市648个行政村全部成立了乡村振兴分公司,率先在唐山范围内确立了“县-乡-村”三级乡村振兴公司架构。

同时,为进一步规范乡村振兴公司运行,该市不断加强顶层设计,总结出农产品收购和乡村振兴项目建设两大运营路径。其中,农产品收购路径包括龙头企业、经纪人合作、电子商务三种模式。乡村振兴项目建设路径共包括项目承

接、项目合作、建管服务三种建设类型,文旅、农业、和美乡村、土地流转四大投资发展方向。

截至目前,遵化市各乡镇依托乡村振兴公司平台,在购销农产品方面,共产生交易额217.368万元。648个行政村成立乡村振兴分公司,村级“造血能力”不断增强,促进了产业发展兴旺、种植结构调整、农民增收和村集体经济发展壮大,一举多得,为乡村振兴提供了动力支撑。

滦南“小番茄”走上中国农民丰收节“大舞台”

本报讯(记者梁赞英 通讯员刘唯清、崔丽丽)在近日举办的中国农民丰收节金秋消费季启动活动上,滦南县安各庄镇的番茄受到广泛欢迎,现场品尝、购买的消费者络绎不绝,人们纷纷夸赞其“好吃”“有小时候的味道”。

把“棚菜富民”作为经济发展总纲领,番茄产业以其独特的优势成为该镇特色产业。目前,该镇共建有蔬菜大棚1.5万个,惠及农户5000余户,年产各类番茄7.8万吨,实现周年生产全年供应,被誉为“冀东番茄第一镇”。

番茄产业的发展,不仅提高了农民的收入水平,也带动了相关产业的发展,为乡村经济注入新的活力。自2017年以来,安各

庄镇先后举办了四届番茄文化节,融入地方特色,提升品牌知名度,创建番茄小镇。2023年和2024年连续参加两届京津冀番茄黄瓜擂台赛并获奖。今年已先后参加“新发展地农产品博览会中心首届年货大集”、全市举办的“邀请驻华使节逛庙会过中国年”、省农业厅举办的“净菜六进”等活动。

作为中国绿色生态蔬菜示范县,近年

来,滦南县充分利用区位优势、交通以及蔬菜产业发展基础优势,主动融入京津冀协同发展格局,全力打造“鲜活滦南”农业品牌,不断拓宽优势农产品进京渠道,丰富京津“菜篮子”,带动滦南特色蔬菜产业蓬勃发展。除安各庄番茄外,还有甘蓝、尖椒、大白菜等特色蔬菜,在乡村振兴大背景下,稳步发展,纷纷登上高端、优质品牌农产品市场“大舞台”。

全国“有机产品认证区域化建设强企强链强县”优良案例揭晓 全省唯一! 迁西案例成功入选

本报讯(记者志远)近日,在国家市场监督管理总局主办的2024年全国“有机产品认证宣传周”活动启动仪式上,发布了16个“有机产品认证区域化建设强企强链强县”入选优秀案例,迁西《高标准打造纯有机成就大产业》案例成功入选,为全省唯一。

西板栗”是唐山市首枚地理标志、目前中国板栗产业唯一一枚地理标志驰名商标。立足这一县域特色资源优势,迁西县将有机产品认证作为提升产品质量、促进产业升级、助力乡村振兴、质量强县的重要抓手。坚持高起点谋划、高水平推动、高标准施策,重点建设了一批以板栗为主的有机产业生产加工企业,形成

了特色鲜明、优势突出的产业布局。目前,全县已有13家企业通过了有机产品认证,认证证书29张,认证面积82500亩,有机产品产量28509吨,其中板栗认证面积77713亩,板栗有机产品16501吨,有机板栗产量占全县板栗总产量(常年产量8万吨)比重为20%。

该县加强科研合作,坚持重大项目带

动,不断优化产业链条,推动“有机基地+文化旅游”产业融合发展。制定了迁西板栗特色团体标准,进一步健全迁西板栗生产技术服务体系,强化地理标志特色质量保证控制和有机企业全过程、全链条监管,形成“区域公用品牌+企业自用品牌+有机产品品牌”的品牌发展矩阵。“迁西板栗”品牌价值达34.09亿元。

乐亭 无人机飞防护航 金秋丰收季



9月17日,在乐亭县闫各庄镇前何新庄村种植大户何延军夏播玉米地的上空,一架飞防无人机正在来回穿梭,均匀地喷洒着药物,为玉米丰收打下了坚实的基础。

何延军介绍,此次喷洒的农药包含杀虫剂、杀菌剂等,这是夏播玉米最后一次药物防治,意义重大。无人机飞防的优势在此刻尽显无遗,不仅大大降低了劳动成本,还将工作效率提高到了新的高度,750亩玉米防治工作仅用了两天时间。

近年来,无人机飞防助力传统农业迈向现代化,在无人机飞防的助力下,乐亭新农人收获着一个个丰收的金秋。

甄晓超 摄

我市首次开展配电无人机局部放电检测作业

本报讯(记者回佳佳 通讯员郝炜、周宇翔)“无人机局部放电检测装置已搭载调试完毕,设备参数和周边环境正常,准备起飞!”9月12日,国网唐山供电公司运检部工作人员在滦南县35千伏变电站522工业区线路进行配网无人机局部放电检查工作,这是河北地区首次应用无人机对杆塔线路设备开展局部放电检测作业。

作业现场,工作人员黄纯青和李连升两人相互配合,将超声波机载式声学成像仪安装在无人机的下方,经过成像仪与无人机的仔细校准后,李连升通过遥控器,操作无人机携带成像仪,以每秒2米的速度飞向20米高空目标检测位置,对杆塔线路各部件进行局部放电识别分析。李连升通过无人机实时传输的图像,仔细巡查周边1公里内杆塔线路的放电情况,重点对设备线夹、避雷器引线等部位进行排查,30分钟后,无人机在预定地点平稳降落,经过排查,杆塔线路各部位情况良好,无放电现象,巡检工作顺利完成。

据介绍,配网线路分支多、通道情况复杂,传统的人工巡检方法需要耗费很多的时间和人力资源,并且受限于地形、障碍物等因素,无法覆盖到所有区域,巡检时缺乏详细的数据记录和分析能力。“此次巡检作业采用无人机搭载声学成像仪,给无人机上加了‘透视眼’,不仅能看清设备表面问题,更能审视设备内部情况,对各类异常情况‘翼’览无遗,大大提升了巡检质量。”唐山公司配网管理中心无人机专责张健介绍说,该技术还适用于水域、山区、森林等特殊场景,弥补了工作人员受地理环境因素限制的影响,使得巡检工作更高效灵活。

据了解,国网唐山供电公司将持续深化无人机技术应用,推动人工智能技术与巡检业务融合,积极拓展无人机规模化、实用化应用,努力提高电力检修的精益化、智能化水平,为唐山电网安全可靠运行提供坚强有力保障。

玉田举办“我在新时代文明实践中心过中秋”主题活动

本报讯(记者梁赞英 通讯员杨育明)丹桂飘香,月满中秋。9月15日,玉田县举办“我在新时代文明实践中心过中秋”暨“齐聚一堂话家风 移风易俗迎中秋”文明实践主题活动。

活动开始,志愿者首先带领大家学习了该县第六届道德模范贾潮江的事迹,为大家详细讲解了社会主义核心价值观的基本内涵。随后,志愿者通过生动的讲解和丰富的图片展示,为大家详细介绍了中秋节的起源、习俗以及所承载的深厚文化内涵。在冰皮月饼制作环节,家庭成员之间互相协作,从配料搅拌到成型包装,揉面、包馅、压模,在浓厚的节日氛围中,大家忙得不亦乐乎。

迁安沙河驿镇 “马”上庆中秋 欢乐度佳节

本报讯(记者金鹏 通讯员彭月娟、张泽慧、王雅婷)近日,迁安市沙河驿镇开展了一场以“月满中秋庆佳节 童享快乐共团圆”为主题的庆中秋研学活动,沙河驿完全小学的30多名小学生走进鑫达伯汗马业文化园,亲身体验马术文化与制作月饼的乐趣。

活动现场,文化园内专业马术教练团队首先为学生们讲解了马的血统、习性、喂马技术、马匹护理以及马术的装备功能及历史文化,全新的领域让学生们耳目一新。随后,学生们在教练的指导下跨上马鞍,脚踩马镫,尽情体验马术的激情与乐趣。马术体验结束后,学生们清洗双手,现场体验捏团、放馅料、搓圆等月饼制作过程,感受中秋节的文化内涵和浓厚的节日气氛。