

田园按下“清洁键” 农业走好“绿色路”

魏玉军

近日,天长市铜城镇长塘村种植大户李长明将家人在田间地头收集的废旧农膜、废弃化肥包装袋和农药瓶等,放入不同的专用回收袋,送到镇回收站点兑换农资。2022年以来,他家通过收集农业生产废弃物,累计兑换了280亩小麦赤霉病防治用药。

天长市是产粮大县,是国家商品粮生产基地县。为实现田园清洁和农业绿色发展的目标,近年来,该市大力推进农业面源污染治理,针对农膜、农药和肥料包装物等农业废弃物开展回收利用工作,建立“村组有回收点、镇街有回收站、县级有回收中心”三级回收体系。2023年,全市设立农业废弃物回收站点103个,其中镇级回收站16个、村级回收点86个、回收企业1个。

“以前,我们都不知道这些废弃的棚膜、秧盘、无纺布和肥料包装袋往哪里送,随便堆放在自家仓库里,既占空间又污染环境。现在每个村都有回收点,农事结束就送到回收点。回收点根据废弃物种类按每斤0.5元至1元回收,我们觉得方便又实惠!”天长市杨村镇种

植大户赵自昆高兴地说。

农业废弃物逐级回收,集中进行分拣、压实、打包,可再利用的送到有生产资质的厂家,生产造粒再利用,无利用价值的送到天长市垃圾焚烧发电厂作无害化处理。通过资源化利用,该市实现了农业废弃物的“减量化、资源化、无害化”,初步形成了市场化运行能力。2023年,回收废旧农膜122.25吨,农药包装废弃物49.1吨,肥料包装废弃物10.9吨,废旧农膜、肥料农药包装废弃物回收率均在82%以上。

“废弃物资源化利用,是治理农业面源污染的有效手段。我们按照‘政府引导,企业运营,多方参与,市场驱动’的模式,将农业污染治理经费纳入财政预算,整合项目资金,出台激励政策,带动农业废弃物回收再利用市场的发展。”天长市农业科技推广中心主任崇殿祥介绍道。

“减少农业面源污染,源头减量是重中之重。”天长市农业农村局局长王德佑介绍,该市把推广精准施肥

施药技术,提高化肥、农药利用效率作为治理农业面源污染的关键环节来抓。通过测土配方施肥,发展紫云英等冬季绿肥种植,推广水肥一体化应用、机械精准施肥、安装太阳能杀虫灯、实施生物农药应用等有效手段,实现单位面积化肥使用量连续9年负增长,农药使用量比2012—2014年基期减量达14.36%,提前实现《“十四五”全国农业绿色发展规划》提出的“到2025年,主要农作物化肥农药利用率提高到43%”的目标。

天长市还通过粉碎肥田、饲料化、异地覆盖作物、用作生物质供热发电等措施,综合化利用农作物秸秆。2023年,离田收储麦稻、豆类、玉米等秸秆38万余吨,辐射面积108万亩以上,全市秸秆综合利用率94.6%。同时,大力推进畜禽养殖废弃物资源化利用,全市畜禽规模养殖场粪污资源化利用处理设施配套率达100%,畜禽粪污资源化利用率达96.98%。

截至目前,天长市16个镇(街道)打造了16个农业面源污染治理示范区,实现全覆盖。



2024年滁州市知识产权宣传周在天长启动

本报讯 4月20日,2024年滁州市知识产权宣传周启动仪式在天长市举行。

活动为获得安徽省专利奖、安徽省商标品牌示范企业、安徽省优秀专员的企业或个人进行了颁奖,参加活动的知识产权代理机构代表发出倡议承诺并集体在承诺墙上签名,与会领导共同为天长市知识产权主题公园、天长市知识产权运营服务平台揭牌。

安徽省市场监督管理局、省知识产权局局长程胤在讲话中对此次活动的举办给予了充分肯定,并指出,近年来,在省委、省政府的坚强领导下,在各地、各部门的共同努力下,我省知识产权综合实力稳居全国第一方阵。2024年是中华人民共和国成立75周年,也是实施“十四五”规划的关键一年,全省知识产权工作会议提出要在落实“八个全面”重点任务中开创新知识产权

事业发展新局面。滁州市要充分发挥示范带动作用,切实找准知识产权工作的切入点、结合点、着力点,把知识产权强省建设主动融入现代化美好安徽建设宏伟蓝图,为谱写知识产权强省建设新篇章探索更多的“滁州办法”“滁州路径”。

天长市相关负责人表示,天长市将进一步强化争先意识,认真汲取兄弟县(市、区)的好做法、好经验,高标准贯彻落实省市工作部署,高水平推进知识产权管理体系建设,高质量打造县域知识产权赋能创新发展“领跑县”,努力推动知识产权发展再上新台阶,不断跑出安徽县域高质量发展加速度。

启动仪式后,参加活动的领导还共同参观了天长市知识产权主题公园及滁州市中小学生学习“我和知识产权”主题画展,观摩了天长市(滁州高新区)知识产权运营服务平台。(胡婷玉)

民生工程“加速” 美好生活“加码”

本报讯 重民生,就是为群众谋福祉。眼下,天长市抢抓春季施工黄金期,紧盯目标抓进度,全力以赴推进重点民生项目建设,不断提升民生保障水平。

在天长市同心初中项目建设现场,笔者看到,各种工程机械往来不断,3架吊机在空中此起彼伏,忙个不停。搅拌机、工程车来回穿梭,300多名施工人员头戴安全帽,在各自负责的区域紧张忙碌着。

中铁十八局天长市同心初中项目建设技术负责人李健介绍说:“目前,五栋教学楼的主体已经完成了90%,本月底计划完成全部的主体结构进入装修阶段,预计8月20日左右全面完工,保证校区正常使用。”

作为当地的重点民生工程,天长市同心初中新建项目总投资约1.5亿元,占地面积两万四千多平

方米,校区建设教学楼、综合楼、人防地库等附属工程,项目建成后容纳400余名师生学习生活。

“为了确保学校在今年9月顺利投入使用,我们组织了近300名工人,二三十辆机械设备的投入,加班加点,由原先的8小时工作制增加到12小时,实行两班倒,确保校区建设的按期交付和投入使用。”中铁十八局天长市同心初中项目建设总负责人杨洋说。

项目建设是城市发展的强大引擎。今年以来,天长市加快推进城南新区三期路网、第二水厂及配套工程,同心初中等续建和新建城市重点工程40个,涉及科教文卫、路网河道、老旧小区等重点民生项目,总投资约167亿元。目前,各重点项目正开足马力,确保按节点推进、按计划完工,全力打造让人民满意的宜居城市。

(陈明 俞登文)

《历程——走近罗炳辉》特别采访出征



4月20日,天长市军地联合在该市博物馆举行《历程——走近罗炳辉》特别采访出征仪式。本次采访活动将沿着罗炳辉将军生前足迹,探访将军出生地、从军地、起义地以及参加长征中的主要战斗地、会师地、最后归宿地等,途经12个省(市),历时21天,行程8000多公里,通过实地走访、查阅资料等方式,深入挖掘罗炳辉将军的光辉事迹,传承和弘扬其伟大精神。罗炳辉将军的女儿罗鲁安与天长市军地相关领导参加了出征仪式。

曹基报

乡镇信息

铜城镇:“三点”发力筑牢国家安全防线

本报讯 连日来,铜城镇以“总体国家安全观,创新引领10周年”为主题,通过“广、全、精”三点发力组织开展宣传教育活动,切实增强人民群众维护国家安全的责任感和自觉性,筑牢国家安全人民防线。

广覆盖,营造宣传氛围感。铜城镇充分利用法治文化广场、法治宣传栏、电子显示屏、宣传横幅、微信群等载体,着重宣传与国家安全相关的法律法规,帮助广大群众全面了解国家安全知识,提升国家安全防范能力,形成全方位覆盖、全社会融入的宣传效果。

全时段,扩大宣传影响力。铜城镇组织志愿者利用国旗下讲话主

题活动时间及放学高峰期等有利时机,向学生及家长宣传国家安全知识,家庭、学校、社会、政府共同联手,将国家安全意识植入心间,教育引导全社会要牢固树立国家安全观,切实提高安全防范意识和自我保护能力。

精宣讲,细化宣传吸力。铜城司法所与镇综治中心、新时代文明实践所、妇联等部门联合走进田间课堂,面对面开展国家安全教育讲座,通过以案释法、有奖问答的方式向学生们详细讲解国家安全重点领域知识,引导大家树立正确的国家安全观念,自觉遵守国家法律法规,不参与危害国家安全的活动。(李晓萍)

仁和集镇:“科技保姆”田间把脉问诊

本报讯 近日,在天长市仁和集镇界牌社区种粮大户翟安文的麦田里,该集镇的“科技保姆”李明正在向群众讲解春季麦田科学管理的技术要领。

实地查看麦田墒情,面对面答疑解惑,手把手“传经送宝”……时下,仁和集镇十多名像李明这样的“科技保姆”深入农业生产一线,调查苗情,现场指导农民加强田间管理,积极服务春耕春管工作。

“春耕不等人,农时贵如金。”为打好春耕备播“第一仗”,确保全年农业生产开好头、起好步,仁和集镇成立以“主要领导牵头抓总+分管领导具体负责+村(社区)党支部书记具体落实”的责任体系,以党建联合体为依托,组织植保、土肥等方面的农业技术人员担任“科技保姆”,深入分包村(社区)

的田间地头,开展以查苗情、查墒情、查病虫害草情为主的“三查”活动,进行小麦生产技术知识培训,帮助农民解决小麦春季生产中的难题。每到一村(社区)、“科技保姆”都对麦田进行土壤墒情、苗情和病虫害监测,根据不同区域、不同苗情、墒情,分别制定促春耕春管农技服务具体方法、流程图,做到因地制宜,分类指导。同时,该集镇还把所有“科技保姆”的联系方式告知农户,农户春耕备播遇到困难打个电话,“科技保姆”就会在第一时间赶到。此外,该集镇还组织农技、农资监督等部门工作人员组成联合检查组,深入各农资销售点进行专项检查,确保春耕生产非法农资不上市、假劣农资不下田、农民利益不受损。(李炳旺 董元峰)

广陵街道:“两类”代表齐参与 积分兑出“文明风”

本报讯 近年来,天长市广陵街道人大工委引导各级人大代表、街道选民代表当好乡风文明的宣传者、推动者、实践者,在推动社区治理提“质”、升“品”,提升乡村“颜值”的同时,以“小积分”为乡风文明注入“大能量”,激发了群众向上向善的内生动力,营造了共建文明和美家园的浓厚氛围。

该街道发挥各级人大代表、街道选民代表来自人民的优势,把住辖区内“两类”代表编入网格,向辖区群众发放倡议书、宣讲讲文明树新风的意义。同时,指导建立“一会一队一约”(红白理事会、移风易俗志愿服务小分队、红白喜事公约)工作机制,制定奖惩措施,积极探索文明实践积分管理模式。通过积分制方式在文明超市兑换相应的日常物品,并定期

进行红黑榜公示,引导村民破除陈规陋习,积极培育文明乡风、良好家风、淳朴民风。人大代表、街道选民代表全程参与评议工作,把人大工作的严肃性权威性与推进基层治理结合起来,也增强了评议工作的公信力。

“这样的形式很接地气,很适合我们村民,兑换的东西也很实用,虽然群众不缺少这些小物品,但是意义不一样,这是我们对群众支持工作的一种肯定。”该街道选民代表、广宁村党总支书记薛梅生表示,去年以来,该村已为20多名群众兑换了日用品,激发群众内生动力,形成人人参与、家家不甘落后、户户争做更好、弘扬文明新风、共助良好风尚的文明和谐氛围,“小积分”汇聚起振兴乡村“正能量”。(刘世军)

科技研发创新年报数据核查工作扎实开展

本报讯 为进一步加强“五经普”企业研发和创新年报数据质量管理,近期,天长市统计局负责科技专业的同志对本市部分规模以上企业2023年科技研发创新统计年报开展数据质量现场核查。

核查人员通过实地走访、交流座谈、查阅资料等方式分别对天长市嘉丰美术用品有限公司等18家规模以上企业开展研发创新数据现场核查。在核查过程中,核查人员首先来到企业的研发场所,了解企业研发人员数量及实验仪器设备装置用途,判断企业有无独立开展研发的条件。在此基础上,认真查阅了企业研发填报的项目立项书、研发费用辅助明细

账、研发人员构成和人工费用归集、当年购置的研发用固定资产和仪器设备的财务依据等台账资料,详细了解企业研发加计扣除减免优惠方面申报进展情况,结合“一套表”平台企业报送数据比对核实,并对企业负责人及统计员就研发数据来源和填报说明进行业务指导。

通过此次对部分研发创新企业的数据库核查,进一步摸清了天长的研发创新报表数据存在的问题和不足,有助于有针对性地开展企业研发创新年报数据质量提升工作,为高质量开展天长市的科技研发创新工作打下坚实基础。(许其军)

冶山镇:反电信诈骗宣传进校园

本报讯 为增强广大师生对电信网络诈骗的防范意识,提高自我保护、自我应对能力,保障师生的财产安全,预防和减少电信诈骗案件的发生。日前,冶山镇政协联络组组织镇部分政协委员前往泛美航校开展“反电信诈骗”宣传活动,推动广大师生群体开展校园反诈宣传普法活动,营造平安和谐的校园环境,参加活动的还有镇派出所、综治中心。

活动中,委员们运用PPT介绍电信网络诈骗最常见的惯用手法,以真实案例向大家介绍了游戏产品虚假交易、社交软件交友、网络兼职刷单、冒充熟人诈骗等电信网络诈骗陷阱,并提出了有针对性的防范措施,并就电信网

络诈骗的特点、种类和危害性进行重点详细的讲解,为提升活动的趣味性和互动性,政协委员们特别设置了问答环节,同学们积极参与,踊跃回答问题,现场气氛热烈。政协委员、派出所民警和镇综治中心工作人员向参加活动的近四百名师生发放了反电信诈骗宣传册。

“此次反诈宣传进校园活动,让我们知道了各种花样百出的诈骗套路,不能轻信‘免费领取游戏道具、高价收购游戏账号、低价出售游戏币、刷单兼职等广告’,不能轻信陌生人要求转账汇款、冒充熟人诈骗等”泛美航校学生纷纷说道。(张殿荣 车晓东)