

海门正余将秸秆和有机易腐垃圾等结合发酵,变成富含有机质的堆肥重新施入农田——

秸秆利用助推生态循环



8月10日上午,海门正余镇秸秆综合利用暨堆肥生产中心,工人们热火朝天地忙碌着,几台机器同时作业,将粉碎好的秸秆加入微枯宝专利的微生物发酵包进行堆肥处理。

“往年一到收秸秆的时候,我这咳嗽的老毛病就犯了,现在大家都支持回收秸秆,环境好了,我这老毛病也再没犯过。”走进正余镇,聊及秸秆综合利用项目,村民徐玉华忍不住点赞。

乡村振兴离不开良好的环境。秸秆焚烧带来的废气污染,一直是农村生态环境大提升的“绊脚石”。如何解决该问题?正余镇走出了一条循环农业发展之路:开展以农作物秸秆禁烧为基础的露天禁烧工作,积极推动秸秆综合利用,以“禁烧”促“利用”,让秸秆有处可去。这也是该镇现代生态循环农业试点项目之一。

如何推动秸秆综合利用?正余镇王浩办事处副主任陆飞介绍,就是将产生的秸秆放入微枯宝农业废弃物资源化利用智能堆肥系统进行粉碎,然后将粉碎的秸秆和尾菜、水生植物等有机易腐垃圾与动物畜禽粪便等按照5:3的比例混合均匀,加入微枯宝专利的微生物发酵包,通过静态覆膜高温好氧发酵技术,把农业废弃物变成富含有机质的堆肥,再重新施入农田。

据了解,正余镇计划建设两条生产堆线,每条堆线单次处理120立方米物料,能够生产60吨有机肥。目前,一号生产堆线已建成成功,粉碎秸秆104.5吨,逐步形成了秸秆资源开发利用的良性循环,打造出了生态循环农业发展的新格局。

“堆肥生产中心是农业废弃物

资源利用和循环利用的有效实践,该项目具有发酵周期短、发酵更彻底、成本更低的优势,不仅有效解决了农业废弃物带来的环境污染问题,促进有机农业的发展,还有利于增加土壤中的有机质,增加土壤保水、保温、保肥、透气的能力,节省化肥开支,促进农作物增收,将农业废弃物变成了农户眼中实实在在的‘软黄金’。”陆飞说。

下一步,正余镇将围绕现代生态循环农业产业链条的各个环节,在区域内整体实现资源节约、生产清洁、循环利用、产品安全,促进区域内农业生态环境质量总体改善、农业标准化生产水平明显提升,进而辐射带动海门生态循环农业发展。

本报记者 陈静

本报通讯员 乔艳 海轩

高标准监控 高质量达标 启东强化应急水源地安全防控

本报讯(记者唐佳美 通讯员杨谷生)时值高温酷暑,每天一大早,启东市正康河湖治理公司的工作人员就赶到汇龙镇头兴港河应急备用水源地,清除围网周边的水葫芦、漂浮物,保持水源洁净畅通。

自2009年起,头兴港河汇龙镇水源为启东市唯一的应急备用水源地。为了确保这片水源地水质安全,十多年来,启东从组织领导到制度设计,再到具体监控实施,始终警钟长鸣,环环扣紧,坚守水源安全防线。特别是河长制推行3年来,应急备用水源地的保洁、安全监管工作得到了进一步强化。由历任启东市河长、市河长办主任,以及水务、住建、环保等部门领导组成的整治协调小组,实地督查水源地安全保护工作。按照省市两级政府关于2020年完成水源地达标建设要求和环保督察

整改任务,增设水源地保护区界碑、安装水上交通警示标志牌22块、保护水源地宣传牌10块、在一级保护区内安装隔离护栏3000米,在水源地取水口和上游2公里处,分别设置水质自动监测点。保洁公司指派专人专船,全天候负责该区域的保洁作业。从而基本实现了“水量保证、水质达标、管理规范、运行可靠、监控到位、信息共享和应急保障”的备用水源地达标建设总要求。

十多年来,在各方的努力坚守下,启东饮用水应急备用水源地始终处于良好运行状态。按照省水利厅、生态环境厅和住建厅今年6月来启技术核查时的整改意见,启东正在汇龙应急水源区域抓紧复绿和农业种植清理工作,力求实现一级保护区陆域全封闭管理,争取今年10月底通过省级验收。

海门为17名优抚对象配发助听器 其余康复器具本月发放到位

本报讯(通讯员丁华 记者何家玉)“大爷,听到声音举一下手。”“声音清楚吗?要不要再调大一点?”“不用的时候,记得把电池取下来……”上周,海门区为17名优抚对象配发助听器,工作人员现场一一进行了测试、调校,确保每位优抚对象可以正常使用。

来自正余镇的陆玉才、严汉成年近八旬,都是参加对越自卫反击战时听力受损。得知要为他们配发助听器,两人早早就来到现场。配发调试完毕,两人都握住工作人员的手连声谢谢。

为实施好2020年为重点优抚对象配发康复器具项目,海门退役军人事务部门4月就下发通知,要求各区镇对有需求的优抚对象进行统计申报,最终为473名优抚对象列出配发康复器具的计划。除了已现场配发的助听器、轮椅、护理床、助行器等,手杖等各类康复器具也将在8月底前逐步配发到各区镇。

如东市场监督管理局志愿服务队上门服务企业817家 精准服务助力企业提质增效

本报讯(记者杨新明 徐爱银 通讯员管伟)“当我们公司污水处理计量遇到难题时,如东市场监督管理局标准计量科二话不说,而是赶到现场会诊,拿出可行方案,一举解决了施工时埋在污水处理池混凝土里的流量计不好拆、污水处理又不能停产的困局,确保企业正常运行。”4日,如东县恒发水处理有限公司总经理庄铁枫激动地告诉记者:“如东市监计量志愿者‘六稳六保’工作做得实,护航企业发展随叫随到。”

为帮助企业减少新冠肺炎疫情带来的损失,如东市场监督管理局组建计量志愿服务队,开通24小时服务热线,组织专业力量,提供精准服务,变“送来检”为“上门检”,变“预约检”为“即时检”,变“工作日检”为“全

天候检”,变“全费检”为“半费检”,缩短检定校准周期和报告出具时间。截至目前,“服务快车”累计上门服务企业817家,检定校准计量器具21500余台(件),助力企业提质增效。

“2月中旬,我们公司新上医用口罩项目,熔喷布投料配比、口罩的密合度和舒适度等需要百分之一百达标。如东市监局计量科迅速上门送来《一般性口罩生产企业计量管理及标准适用工作指南》,帮助我们健全质量控制体系,2月22日,50多条自动化生产线量产产品全部合格。”江苏盛纳凯尔医用科技有限公司质管部部长石银蕊说。由于精准计量落实到生产每一个环节,江苏盛纳凯尔出口医用口罩供不应求,最高日产量突破400万只,出口无一退货。

推进基层理论宣讲大众化、年轻化、专业化 海安西场街道乡村“青学社”开课

本报讯(通讯员杜美琴 解玉梅 记者陈静)“同学们,欢迎来到我们西场街道乡村‘青学社’的活动现场,这是我们第一期活动,希望大家在这里收获知识、练就本领……”11日上午,海安市西场街道第一期乡村“青学社”在爱凌村八一新时代文明实践点开课了,爱凌村60多名暑期大学生、理论宣讲志愿者、未成年人参加活动。

活动邀请了海安多名百姓名嘴为孩子们做宣讲。一个个引人入胜的故事,让宣讲更生动、更接

地气,汇人气。“文化自信是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量……”百姓名嘴许平欣现场宣讲《习近平谈治国理政(第三卷)》,将党的创新理论送到青少年身边。

此次活动中,不少大学生也积极站上讲台,通过宣讲展现自我风采,表达爱国之情。

近年来,西场街道积极推进基层理论宣讲大众化、年轻化、专业化,打造充满青春活力的“青春西场名嘴说”宣讲团,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

服务保障区域供水实事工程

如皋公路部门助力施工推进

本报讯(记者彭军君 通讯员仲永强 汪磊)南通市西北片引江区域供水三期(输水)工程建设,承载着如海两地240万人民的美好期盼和共同福祉。项目开展以来,如皋公路部门全程服务保障项目途经辖区公路的施工,目前工程进展过半,如皋公路事业发展分中心已完成对S356、G204如海大桥、S334顶管穿越许可;

另外X207、X253、X252等九条线路安全评估已经结束,正在办理相关许可手续。

为满足如皋、海安两市社会经济发展对供水的需求,经南通市行政审批局审批同意,自2019年11月起实施了西北片引江区域供水第三期(输水)工程。该工程建设地点位于如皋市、海安市范围内,管线路由

如皋长青沙鹏鹞水厂过长江北汉至G204、经G204东延至通皋大道、沿通皋大道向北至新建泵站,出泵站穿越G15、宁启铁路至S226、沿S226向北终点至海安市李堡泵站,项目总投资97900万元。

工程管道在通过主要河道、主要路段位置时,大多采用明挖填埋的方式,穿越公路、桥梁采用顶管

施工,而一些河道部位则采用管桥过河的方式。南通市公路事业发展中心如皋分中心全程服务保障该项目途经辖区公路的施工,经过现场踏勘和根据《涉路安全影响评估报告》,助力施工单位进行相关许可手续的办理。接下来,如皋公路部门将持续服务,确保工程加快推进。

12日,海安市公路养护工人冒着37℃的高温铺设沥青路面。
姜明摄

启东通过开展预警督办、完善预警规则、扩大数据对接等方式

三管齐下擦亮电子监察“火眼金睛”

今年6月底,启东市综合电子监察系统开始试运行,截至目前,实现了对公务用车、三公经费、建设工程、政府采购、行政权力等方面的监察。一个多月里,启东市综合电子监察中心通过开展预警督办、研讨预警规则、扩大数据对接等方式,提高监察精准度,三管齐下擦亮电子监察“火眼金睛”。

开展预警督办,筛除客观原因。综合电子监察系统通过对今年5月份

至7月份的所有数据进行扫描分析,得出多方面的预警信息,经统计整理后,将公务用车预警交予机关事务服务中心,将建设工程、政府采购类预警交予行政审批局分别核处理。

经过单位自查,排除了因客观原因产生的预警,将筛选后的6个预警信息发至启东市纪委党风政风监督室。此次的交办是让两家职能部门对公务用车、建设工程、政府采购类产生的预警情况进行全面的判别,既

是一种提醒,也是为后期预警规则的制定收集更多有针对性的意见。

完善预警规则,提高监察实效。在系统试运行期间,该中心邀请了启东市纪委相关科室和职能部门,对系统的各大监察模块预警规则展开深入交流,进行详细的研讨,不断修改完善预警规则,更好的实现监察的及时性、精准性,发挥监督实效。

对接多方数据,增加对比维度。在预警督办的同时,该中心也

意识到发现问题需要多方面的大数据比对。通过扩大数据来源渠道,增加数据对比的维度,提高预警监测的精准度。

截至目前,启东市综合电子监察中心共发出90条预警督办,对于一般预警发至责任单位进行督办,针对重点预警则发至启东市纪委相关责任科室,目前已有41个督办件办结。

本报通讯员 张以 本报记者 黄海

