

我市开展突发环境事件应急演练

模拟外泄污水流入小东江,十几个部门协同联动处置

茂名晚报讯 记者刘锋兰 为提升茂名市环境应急响应能力,进一步检验《茂名市突发环境事件应急预案》,检验“南阳实践”的应用成效,我市昨日开展突发环境事件应急演练活动。演练内容丰富、重点突出、流程清晰,展示了跨界流域突发环境事件处置的系统性和综合性。

本次应急演练活动由广东省生态环境厅、生态环境部生态环境应急研究所指导,茂名市生态环境局、茂南区政府主办,中国石油化工股份有限公司茂名分公司承办。演练规模较大,参演单位多达十几个,包括市应急、公安、水务、气象、卫健等部门以及广东省茂名生态环境监测站、广东省水文局茂名水文分局等单位。

演练以中国石油化工股份有限公司茂名分公司炼油分部轻糠原料新储罐进料口阀门松动泄漏起火,由于雨水总闸门发生故障无法第一时间关闭,导致大量消防废水排出厂区进入小东江(虚拟事件)为背景,涉及茂名市茂南区和湛江吴川市。演练队伍围绕茂名市和茂南区政府,茂名市和湛江市生态环境局,中国石化茂名分公司三个层级的预案,按照实战方式实行市、区、企业联动和茂名湛江跨地协同,演练企业先行处置、信息报告与通报、分析研判、应急响应、应急处置、应急监测、新闻发布等各个环节的响应场景。

演练取得了圆满成功。演练总指挥表示,此次演练充分研究了历史案例和现实可能。演练涉及小东江,模拟的情景是外泄污水对下游14公里石碧国控断面造成威胁,污染团若不妥善处置还将流入湛江吴川市,造成跨界界水污染事件。因此,本次演练针对性很强,非常有必要。演练也检验了“以空间换时间”的理念。“以空间换时间”即生态环境系统常说的“南阳实践”,是一项基础性、战略性、兜底性对策。演练还磨合了我市应急联动机制。各级各有关部门协同联动是环



现场指挥部。
通讯员大山 摄

境应急的基础保障,此次演练中,有政企联动,有上下游联动。此外,这次演练还检验了环境应急指挥系统、污染扩散模型、高性能走航车、环境监测车、无人机等应急技术装备,这些应急准备在环境应急中发挥着重要作用。

演练背景:

2018年1月17日,河南省南阳市淇河发生水污染事件,威胁下游丹江口水库水质安全。在事件处置中,生态环境部翟青副部长提出“以空间换时间,以时间保安全”的思路,将污水引入“临时应急池”,再利用电站

分流渠引流清水,在下游通过清污配比实现达标排放,事件得到妥善处置。2021年4月,生态环境部印发《流域突发水污染事件环境应急“南阳实践”实施技术指南》,明确“找空间”“定方案”“抓演练”三项任务,指导全国开展“南阳实践”工作。

截至2023年8月,我市已完成了境内鉴江、罗江、袂花江、小东江、罗定江等11条河流的“南阳实践”工作,找出“应急空间与设施”500余个,编制了“一河一策一图”环境应急响应方案,推动“南阳实践”在茂名市的全面实施。

美好生活 劳动创造

茂南区举办巾帼创业故事分享会



扫一扫,看视频

听众聆听创业故事。茂名日报社全媒体记者李颜东摄

茂名晚报讯 记者陈琴 昨日上午,由茂南区妇女联合会主办的2023年茂名市茂南区“劳动创造幸福”主题宣传教育“美好生活 劳动创造”巾帼创业故事分享会,在茂南区新城镇莲塘村举行。茂名市茂南区志远种养专业合作社创始人刘美琼,带来了以“劳动创造幸福,幸福都是奋斗出来的”为主题的创业故事分享,数十名村中妇女现场聆听,大家共同交流、相互分享。

刘美琼是茂南区志远种养专业合作社创始人,被评为2022年广东省农村乡土专家。合作社创办于2014年08月,位于新城镇黄塘村,是一家主要从事蔬菜、瓜果等农作物种植,猪、鸡、鸭、水产品养殖,以及农副产品、成员自产农产品销售等。合作社现有种植基地130多亩、10亩防虫网育苗大棚、50亩水肥一体化设施、仓库与工具房,主要种植麦菜、番茄、丝瓜、白菜等。合作社种植基地已成为无公害产品生产示范基地及茂名市“菜篮子工程基地,合作社被评为“2022年

省级农民专业合作社示范社”“2023年茂名市巾帼创业基地”。

传统观念认为,妇女主要在家庭中承担家务劳动,而妇女的创业能力和潜力常被忽视。刘美琼则表示,妇女是一座未被挖掘的矿山,其巨大的潜能正在被日益优化的农村发展环境所激发,一旦发挥出来,对构建和谐农村,发展现代农业将会产生巨大的推动作用。她说:“我就是一点点挖掘自己的潜能,通过坚持不懈地辛勤劳动,创造了现在的幸福生活。”

在分享会上,刘美琼向大家讲述了在创业过程中的点点滴滴,有时遇到挫折,有时取得成绩。她告诫大家,遇到挫折时,坚定自己的目标,勇敢向前;在取得成绩时,不骄不躁,永葆初心。她还表示,乡村振兴是我国当前的重大战略,也是妇女创业的重要机遇,妇女创业在乡村振兴中具有得天独厚的优势,她鼓励妇女们用劳动创造美好生活,为乡村振兴添砖加瓦。

金垌米场村有了发展新“稻”路

“特高山水”生态米收益良好

茂名晚报讯 记者吴祖光 通讯员王庆珍 黄瑜 守住耕地红线,端牢饭碗,信宜市金垌镇米场村有了发展新“稻”路。日前,该村推出的“特高山水”生态米,在市场上引起了热烈反响,生态米产业蓬勃发展。

米场村有着1180多亩耕地,土地平整水田连片,是远近闻名的粮仓。在“百千万工程”推进过程中,金垌镇抓住米场村产米这个传统产业,打造水稻种植基地,以创建“绿色高质高效水稻”为推手,通过旱改水、土地集约模式牢守耕地红线,推进水稻现代化、标准化种植,生产生态米端牢饭碗。

金垌镇驻镇帮镇扶村工作队队长文军表示,米场村是种水稻大米闻名的,工作队早谋划帮扶,把传统产业做大做强做好,目前乡村振兴资金投入了50万元左右,购置了插秧机、烘干机和碾米机等现代化机械。下一步计划把水稻品牌做好。

在驻镇帮镇扶村工作队的支持下,该村顺利流转200亩水田打造种植示范基地,以“农机+人工”双管齐下模式分梯度开展水稻生产工作,有力保障了种植质量,早造顺利收割稻谷10万公斤,精选优质生态米6万多公斤推向市场。

米场经济联合社社长卢炎透露,米场村在金垌镇党委政府和帮扶工作队的支持下,现在发展壮大生态米行业,效果非常好,大家深受鼓舞。接下来,他们将继续扩大种植面积,把生产、加工、销售一条龙做起来,发展生态大米。

在该村经济联合社的生态米加工基地里,一袋袋通过精选出来的优质生态米堆满了仓库,由于当前订单较多,工人们正在按订单要求进行着包装作业。经过包装的生态米,都打上了“特高山水”商标标号。

据了解,金垌有特高山水,信宜以山名为县名,唐武德五年(622年)置特亮县。发展经济产业推动乡村振兴,金垌镇经济联合社于今年5月,注册了“特亮郡”的商标,而首个推广使用“特高山水”品牌的产品就是米场村的生态米。当前,“特高山水”生态米在镇村以及帮扶工作队、经济联合社的推动下,反响良好,顺利销售了3万多公斤,取得了良好收益。

为持续巩固和发展这一产业,米场村正以“合作社+农户”模式扩大生态米种植,引领广大农民走发展新“稻”路,并建设打造销售直播间,全产业链推动生态米产业持续发展。