

河南省生态环境厅干部郭春霞被评为全国抗击新冠肺炎疫情先进个人

16天编纂医疗废物处置读本 分享至100多个国家

本报讯(河南法制报记者 王建芳)她立足专业,发挥专家优势,指导一线医疗废物收集处置人员科学防疫、安全处置;策划并主编的《疫情期间医疗废物应急处置知识读本》被分享至100多个国家,为全球抗疫提供了中国经验、中国方案。在9月8日举行的全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上,河南省生态环境厅干部郭春霞(女)被表彰为全国抗击新冠肺炎疫情先进个人。昨日,记者采访了载誉归来的郭春霞,挖掘她和她带领的抗疫团队背后的故事。

郭春霞是河南省固体废物和化学品技术管理中心党支部书记、主任,正高级工程师。年初疫情暴发以后,她始终把“全力推进医疗废物集中收集安全处置,切实防范环境污染风险”作为重大政治任务,按照党中央疫情防控总要求,以责任担当之勇、统筹兼顾之谋、组织实施之能、科学防控之智,做到守土有责、守土有方,为国内外涉疫医疗废物安全处置作出了突出贡献。

据了解,疫情防控期间,郭春霞第一时间组建党员先锋

队和援鄂工作队,自己担任队长,将共产党员、转业军人、专家学者团结在党的旗帜下,建立全省医疗废物应急处置体系和医疗废物管理数据库,建立全省160家新冠肺炎医疗定点和150个接纳定点医院医疗废物处置清单,统筹全省27家医疗废物集中处置企业,形成了抗疫物资相互调用、抗疫经验及时分享、医疗废物处置设施相互支援的共克时艰的良好局面,做到了“应收尽收”“应处尽处”“日产日清”。同时,她还组织专业队伍驰援湖北省孝感市,开展医疗废物处置工作。

为帮助医疗废物收集处置人员科学防疫、安全处置,作为学术带头人,郭春霞策划并主编了《疫情期间医疗废物应急处置知识读本》,组织国内专家和一线技术人员,通过在线编辑、视频会议讨论等,日夜隔空联创,从立项到编写成稿再到印刷成书仅用16天时间,创造了编写和出版的中国速度。该读本是疫情防控期间国内唯一一本内容全面、科学权威、图文并茂、通俗易懂的医废处置专业科普图书,被紧急调运至抗疫一线,受到广泛欢迎。现在该读本已第三次印刷。

此外,在全世界疫

情不断蔓延肆虐的形势下,郭春霞主动捐赠版权,该读本被翻译成英语、俄语、阿拉伯语、乌尔都语、尼泊尔语等语种,版权输出到埃及、黎巴嫩、阿尔及利亚、摩洛哥、印度尼西亚、柬埔寨、尼泊尔、巴基斯坦、印度、加拿大等4大洲和12个国家。该读本近日又被联合国环境规划署巴塞尔公约、斯德哥尔摩公约、鹿特丹公约组织分享到187个缔约国家和地区,为全球抗疫提供了中国经验、中国方案,巴塞尔公约亚太中心专门来信感谢。

守护碧水蓝天
共建美丽河南
系列报道

三门峡市 推进农村生活污水治理 持续改善农村人居环境

本报讯 近日,三门峡市召开农村生活污水治理工作推进会,通报农村环境综合整治和乡镇、村污水治理项目进展情况,梳理存在问题,进一步压实责任,强化督导,确保高质量完成各项工作,为美丽乡村建设提供环境保障。

会议通报了全市农村环境治理相关工作推进情况。截至目前,全市2020年两批农村环境综合整治75个村庄,已完成整治45个,30个未完成整治村庄中,陕州区9个,渑池县9个,卢氏县5个,灵宝市3个,义马市2个,湖滨区2个。农村污水处理工作进展缓慢,存在个别县(市、区)重视程度不够、工作进度不平衡、资金投入严重不足、农村污水处理设施和管网建设难以推进、运行维护机制未建立和无项目储备、谋划等问题。

会议强调,开展农村人居环境整治,是打赢脱贫攻坚收官战、全面建成小康社会的必然要求,各县(市、区)要进一步提高政治站位,切实认识到农村污水治理工作的重要性和紧迫性,要坚持问题导向,聚焦重点领域,全面开展对照检查,查弱项、补短板,确保逐项逐条整改到位;要加大宣传力度,在全社会形成关心、支持、监督农村人居环境整治的浓厚氛围;要加强协调联动,统筹做好业务指导、组织协调等工作,确保形成合力、抓出成效;要强化责任担当,压实各级各部门责任,严格督导考评,坚持定期通报制度,以严肃的纪律推动各项工作落细落地,促进农村面貌明显改善、乡村全面振兴。(常虹)

“不忘初心 牢记使命
我们身边的普查故事”系列报道

□河南法制报记者 王建芳/整理

王信增： 结合专业创新审核 提前形成污染源普查“一张图”

王信增是濮阳市生态环境局工业园区分局工程师,也是濮阳市第二次全国污染源普查工作技术负责人。他长期负责濮阳市环境统计工作,先后荣获濮阳市节能减排先进个人、濮阳市优秀科技工作者等称号,并获得濮阳市青年科技奖。自第二次全国污染源普查工作开展以来,他被抽调至濮阳市第二次全国污染源普查工作办公室,成为技术负责人。

面对新任务、新要求,王信增坚定信心,迅速调整工作思路,认真学习相关法律法规,刻苦钻研普查报表制度,带着科研的态度去工作,边工作边思考,边思考边创新,指导全市污染源普查技

术工作,为濮阳市污染源普查数据质量保驾护航。

普查工作进入数据汇总阶段以来,海量的数据需要审核,而深层次的问题又往往需要人工审核才能发现。面对操作复杂、任务繁重的审核压力,王信增充分发挥专业优势,运用地理信息系统软件,将污染源数据与自己绘制的濮阳市基础信息图相结合,提前形成了濮阳市污染源普查的“一张图”。王信增站在全市的角度,以图审视普查数据,以图推进普查工作,以进度更新“一张图”,把方向,谋全局。

有一次,一个集中式污水处理厂选择接纳水体时,想当然地选择了离厂最近的

一条无名沟。王信增通过绘制的地图发现,该河沟涉及水源地,不应成为接纳水体。再查阅卫星图进行对比,他发现该河沟流入离污水厂较远的另外一条河流。根据以上内容,濮阳市普查办形成意见,退回核实并修改,从而提高了企业填报指标的准确度。

王信增常说:“开展普查工作,既助力了攻坚,又提升了自己。”在污染源普查工作压力叠加、负重前行的关键期,他善思善学,敢想敢干。在他的带动下,濮阳市技术力量团结一致,齐心协力,保障普查数据质量,质控工作多次得到省生态环境厅认可。



9月13日晚上,卫辉市市委常委、纪委书记葛林带领卫辉市自然资源和规划局、新乡市生态环境局卫辉分局、卫辉市城市管理综合执法大队负责同志,调研餐饮行业油烟排放情况和污染防治防控卡点值班情况。

葛林一行在晚上用餐高峰时段,重点查看了餐饮商户油烟净化设施使用情况。

葛林指出,油烟净化设备要及时清理,及时更换净化配件,确保油烟污染治理工作落实到位。随后,葛林一行查看了新濮路孙杏村防控卡点及卫柿线防控卡点。葛林表示,这两处卡点是卫辉市整体环境管控工作的重点部位,值班人员一定要认真履职尽责,严禁违规车辆上路。

熊丽萍 摄影报道