2020.03.19 星期四

唐山疫情防控和污染防治"两手抓"

◆通讯员邓薇 记者张铭贤

"2020年是全面建成小康社会和'十三五'规划收官之年,是打赢污染防治攻坚战的决胜之年。目前,正值新冠肺炎疫情防控的关键时期,河北省唐山市坚持疫情防控和污染防治两手抓、两手硬、两不误,坚决打赢这'两场硬仗'。"唐山市生

态环境局负责人向记者介绍说,目前,全市今年生态环境工作要点已下发,唐山市将紧盯护蓝天、净碧水、守净土、治渤海、构建生态屏障、强化执法监管、增强治理能力、全面从严治党等8个方面,吹响生态唐山建设最强号角。

打赢疫情防控阻击战,确保生态环境安全

新冠肺炎疫情发生以来,唐山市生态环境局坚 决将疫情防控工作作为首要任务,全链条加强医疗 废物监管,争分夺秒开展应急监测,确保了全市生态 环境安全。

第一时间出台相关环境监管举措,疫情发生后, 唐山市迅速制定《应对新型冠状病毒感染的肺炎 疫情医疗废物环境管理工作应急预案》等一系列 文件,指导各县(市、区)做好疫情防控相关环境 监管工作,与卫健委、城管、住建等部门联合行 动,开展督导检查,严防新型冠状病毒通过粪便和生活污水传播扩散。自1月20日以来,唐山市产生的医疗废物全部实现无害化处置,坚守住了疫情防控的"最后一道防线"。

为助力企业复工复产,唐山市开辟"绿色通道",全力保障新、改、扩建项目,逐步扩大、动态完善生态环境监管正面清单,出台10条支持企业复工复产政策,开展"万名干部下基层、万名干部联企业"活动,助力疫情防控期间经济社会平稳发展。

坚持久久为功科学治霾,打赢蓝天保卫战

"当前和今后一个时期,全市上下要坚决贯彻落实中央和省市统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议精神,在做好疫情防控的同时,抓紧抓细抓实生态唐山建设各项工作"。3月4日,生态唐山建设工作汇报会再次强调,要按照市委、市政府要求,坚持不懈推进生态唐山建设,一届接着一届干,一张蓝图绘到底。

推进生态唐山建设,蓝天保卫战是主战场。唐山市坚持科学治污、精准治污、依法治污,针对全市重化工业结构,出台了一系列治霾举措,用最严格的制度机制,坚决打赢蓝天保卫战,全市空气质量持续改善。

壮士勇断腕,猛药去沉疴。压减炼钢产能 1220.8万吨、炼铁产能727万吨、煤炭产能473万吨、 平板玻璃产能600万重量箱,这是近两年钢铁重镇 唐山交出的去产能成绩单。

决心一次下足不动摇、措施一步到位不放松,针

对重化工业结构高污染、高排放、高能耗,钢铁围城、 重化围城、污染围城等突出问题,唐山市实施唐钢等 16家企业退城搬迁,主城区周边280家陶瓷企业退 城人园。

开展大规模清理拆除违建行动及"散乱污"企业整治"回头看",出清"散乱污"企业7818家。

实施严于国家标准的钢铁企业排放"唐山标准"。基本完成钢铁、焦化、水泥、玻璃、电力等行业点源超低排放改造和独立石灰窑、独立轧钢、砖瓦窑、陶瓷等行业工业窑炉治理。

在全省率先开展"全域治超",严控尾气污染,推进运输结构调整,建设13条钢铁企业铁路专用线。

一系列攻坚举措推动了唐山市大气环境质量持续改善。2019年,唐山市PM₂₅平均浓度54微克/立方米、同比下降7.2%;优良天数221天、占比高于目标两个百分点,其中优级天数29天,比2018年多9天,为2013年以来最多的一年。

坚持全域治水清水润城,打造生态水廊道

还人民群众以清水绿岸、鱼翔浅底的美好景象, 唐山市坚持全域治水,坚决打好碧水保卫战,开创了 "依法治水、系统治水、科学治水、全民治水"的新局 面,全市水环境质量实现了大幅度改善。

做好顶层设计,唐山市科学编制《全域治水清水 润城三年(2018-2020)行动方案》,坚持"治用保管" 并举,谋划实施8方面、153个项目,实行全域系统治 理,让水流起来、活起来、动起来。

[水流起来、活起来、动起来。 目前,唐山市740条河道设立市、县、乡、村四级 河长 4603 名,通过河长认河、巡河、现场交办、跟踪督办等形式,落实河长全域覆盖,逐步形成了"市级河长统筹引领、县乡级河长落实推进、村级河长常态监管"的河长治河格局。

坚持源头治污和生态补水两手抓,唐山市在深入开展非法人河排污口封堵整治基础上,实施"邱水人城"等六大类、47个项目,清堵并举、溯源倒查,2019年完成62条、438公里河道清淤,实现全域水质达标;到今年底,唐山市可建成河河相连、河湖相连的水网体系。



在新冠肺炎疫情防控期间, 唐山市环境监控中心监测人员对污水处理厂开展应急监测工作。 **唐山市环境监控中心供图**

坚持陆海统筹河海共治,治出美丽渤海湾

渤海综合治理攻坚战是一场大仗、硬仗、苦仗。在这场标志性战役中,唐山市强化担当,当好环渤海入海排污口排查整治工作的领头雁、排头兵,纵深拓展"卡控查防",推动海洋生态环境持续改善。

卡,即严守海洋生态保护红线关卡,提高涉海项目环境准入门槛,2019年,唐山市未批准占用海域、海岛自然岸线的建设项目。控,即对16个涉氮重点行业实施总氮总量控制。查,即严格督导检查,出动执法人员717人(次)、巡航905小时8298海里,从严从快查处两起新增违法占用海岛岸线行为,拆除清理50.73公顷违法围海养殖场。防,即防止油污上岸,建立辖区不明油污上岸多发区域联系点制度,筑牢守护碧海净岸的"铜墙铁壁"。

坚持陆海统筹、河海共治,减少污染排放。唐山市坚持各级政府"一把手"任重点河口河长、湾长,以治河推进治海。生态环境部门专门增设海洋处及海洋执法大队,利用无人机、暗管控测等科技手段,实施省、市、县三级联查和督查室跟踪督查,严查污染人海,打破了"管海的不上陆、管陆的不下海"僵局,推动"点上治标"转向"面上治本"。

唐山市生态环境局负责人表示,"坚决打好疫情防控和污染防治'两场硬仗'。2020年,生态唐山建设的总体目标是实现'四个确保一个严防',即确保PM₂₅平均浓度达到52微克/立方米,确保完成《打赢蓝天保卫战三年行动计划》下达唐山市任务,确保完成秋冬季大气污染防治任务,确保国省考核河流断面水质达标率100%;严防发生生态环境领域重大风险,确保生态环境安全。"

党员带头 宏观把控 微观防控 强化服务

邯郸阻击疫情打出组合拳

◆通讯员冯涛 蒿文祥 记者张铭贤

河北省邯郸市生态环境局党 组书记、局长齐海新近日到邯郸 市征海环保科技有限公司,对医 疗废物处置情况进行现场督导检 查和帮扶,要求企业提高医疗废 物收集、运输、贮存、处置水平,确 保医疗废物日产日清,为打赢新 冠肺炎疫情防控阻击战提供坚实 保障。

疫情就是命令,防控就是责任。面对突如其来的新冠肺炎疫情,邯郸生态环境局迅速转入战时状态,把疫情防控作为当前重大政治任务、最重要工作、头等大

事来抓,充分发挥系统党组织战斗堡垒和党员先锋模范作用,强化监管监测,确保环境安全,强化服务意识,助力企业复工复产,确保各项工作抓实、抓细、抓出成效。

党组就是堡垒,党员 就是旗帜

全力以赴抗击疫情,邯郸市 生态环境局党组及各县分党组靠 前指挥,党员、干部冲锋在第一 线,为疫情防控和生态环境安全 筑起了钢铁防线。

阻击疫情,启动时间很重



疫情防控期间, 邮部市生态环境局峰峰矿区分局监测站站长林红梅带领监测人员奋战在应急监测一线。 娄立新供图

要。1月22日,邯郸市生态环境局党组下发紧急通知,部署定点救治医院医疗废物监管工作。邯郸市报告首例确诊病例后,邯郸市生态环境局立即启动应急预案。

疫情防控期间,邯郸市生态环境局党组先后召开5次系统会议安排部署,制定下发医疗废物、环境应急监测、医疗废水和城镇污水等方面多个工作方案。10名局领导包联全市20个县(市、区)分局,实行日例会、日报告、日调度制度,全面阻断新冠肺炎病毒通过医疗废物、医疗废水等途径传播。

争分夺秒做好疫情防控工作,在邯郸,每名党员都是一面鲜红的旗帜。

"我郑重向组织提出请求,申请加入抗击疫情应急处突击队, 坚守一线,保卫人民群众生命健康。"在邯郸市生态环境局成安分局的请战书上,51名党员的签

字,成了初心使命的见证。 "带党徽、亮身份、当先锋。 哪里最困难,哪里最危险,哪里就 有共产党员。"成安分局只是邯郸 市生态环境系统党员干部冲锋一 线的一个缩影。

邯郸市生态环境局固废与化学品负责人吕康在一次意外中摔伤左臂,造成桡骨和舟骨骨折。本该在家休息的他,却托着一只打着石膏、缠着绑带的胳膊,带队排查检查定点医院医疗废物暂存、转运、处置情况。

1月23日,腊月二十九,外号 "拼命三郎"的邯郸市生态环境局 执法支队负责人石亚辉,刚刚陪 妻子到北京预约了正月初六的手 术,接到单位的电话后,迅速回到 工作岗位,第一时间部署全市针 对医疗废水和医疗废物的防控工 作,并深入定点收治医院进行帮 扶指导。

疫情发生以来,邯郸市生态环境系统涌现出大量奋不顾身的优秀党员:巾帼不让须眉的执法人员王玉君,手术未痊愈就投入到疫情防控工作的杨志军,坚守执法一线的姬晓燕,主动请缨为同事做好后勤保障的娄立新……正是他们舍小家为大家,坚守在疫情防控第一线,确保了人民群众和生态环境的安全。

强化监管监测,确保 环境安全

环境安全是防控疫情的有力保障。邯郸市全面加强医疗废物、医疗废水和城镇生活污水环境监管,迅速启动环境应急监测及空气质量保障工作,确保了全市生态环境安全。

"3月11日,我单位共接收医疗废物2.76吨,分别是邯郸市传染病医院0.28吨,邯郸市第一医院0.83吨……"

3月12日上午9:30,在邯郸 市城宜医疗废物处理有限公司, 执法人员逐一核对企业医疗废物 转移联单、接收量、处置量记录, 通过视频监控查看企业对医疗废 物消毒、焚烧等安全处置情况。

邯郸市生态环境局总工程师 马世江介绍,邯郸市有4家定点 救治医院、17家定点筛查医院、 14处发热门诊、69处隔离点、1处 隔离小区,这些重点单位日产医 疗废物约9.6吨,全部做到了应收 尽收、日产日清、及时处置。

环境应急监测是保障环境安全的重要手段。疫情防控期间,邯郸市针对重点医疗机构、医疗规构污水汇及物处置单位、医疗机构污水汇入的城镇污水处理厂、环境质量等4方面开展了应急监测。邯郸市为定点医院、筛查医院、发热门诊配套购置120套余氯检测试纸用于开展自行监测,增加监测频次和监测点位,确保医疗废水余氯达标。

齐海新介绍,目前邯郸市重 点医疗机构周边区域饮用水水源 地监测结果显示,水质均达标,全 市空气、地表水环境质量及饮用 水水源地水质安全,未受到疫情 防控影响。

制定正面清单,开通绿色通道

据了解,为全力服务保障疫情防控相关企业和项目正常生产建设及物资运输,邯郸市全力助力企业复工复产,将15家疫情防护物资生产和保障企业纳入正面清单,对此类企业"不限产、不停产、不检查、不打扰"。

主动做好疫情防控中辐射安 全监管工作的统筹协调,邯郸市 生态环境局会同行政审批局, 对 6家医疗机构用于肺炎疫情 诊断应急增加的 9台 X 射线影 像设备,豁免办理环境影响评价 和辐射安全许可手续,疫情结束 后如需继续使用的,按规定补办 手续。

石亚辉介绍说,邯郸市执法 人员还通过现场检查与视频连 线、远程调度、在线监测等相结合 的手段,调取历史运行数据、中控 数据、台账记录,对相关单位制度 建立情况、执行情况,消毒药剂购 置使用情况,以及运行、管理中各 环节逐一排查,查找问题隐患和 薄弱环节,确保第一时间发现问 题,第一时间监督指导解决问题,确保复工复产企业达标排放。

石家庄强力推进异味排查整治

将重点整治制药石化等14个方面

本报讯 为持续改善空气质量,河北省石家庄市将聚焦14个方面,强力开展异味排查整治行动。

染治理设施正常运行、达标排放,全力提升生态环境管理水平。

石家庄市生态环境局有关负责人表示,此次排查整治涉及多个领域、多个行业,且异味污染具有隐蔽性、顽固性的特点,全市生态环境系统干部职工将紧密配合,协同推进,加强督促检查和帮扶指导,以"严、真、细、实、快"的工作作风狠抓落实,确保整治到位。

同时,为激发和调动各界群众举报异味污染问题的积极性和主动性,充分发挥人民群众的参与和监督作用,石家庄市生态环境局对异味污染举报实行奖励措施,鼓励公众参与整治行动。 郭运洲

衡水推行生态环境损害赔偿制度

安平县某企业履行损害修复义务

本报讯 看着自己亲手种下的树,河北省衡水市安平县科发丝网制造有限公司负责人说:"对于我们犯下的过错,用植树这种方式来对生态环境和周围群众进行补偿,我似克劳资。今后,我公司责任和克劳贷。今后,我公司责任和文明,积极践行自己的责任和文字、概令大平时的树苗一样实现是444里"

现绿色发展。" 原来,这家公司去年因为 生态环境问题被处罚。衡水市 生态环境局安平县分局执法人 员在现场检查时发现,安平县 科发丝网制造有限公司某车间 在未依法取得排污许可证的情 况下,正常生产并排放大气污 染物。依据相关法律法规,安平县分局依法责令这家公司停产整治,并给予行政处罚15万元。

同时,针对企业违法行为对周围生态环境造成的损害,安平县分局与企业就生态环境损害赔偿开展了磋商,教促其切实履行损害修复义务。企业认识到自己排污对生态环境损害赔偿金1.5万元,用于公成损害赔偿金1.5万元,用于公司附近植树绿化,作为环境损害补偿。目前,企业已购置泡桐树苗100株,规划清理闲置空地2500平方米,发动员工20余人参与植树活动。 刘秀明

秦皇岛强化港口污染监管治理

组建工作专班深入一线调研指导

本报讯 为推进港口污染综合治理工作,河北省秦皇岛市生态环境局抽调精干执法人员,组建秦皇岛市港口环境执法工作专班,以秦皇岛港股份有限公司为重点,辐射其他港口企业,对7家港务公司、7个渔港和14个渔船停泊点的污染防治情况开展常态化督导。

据了解,工作专班以大气治理为中心,兼顾水污染防治和土壤污染防治,针对港口企业污染物排放特点,抓好扬尘治理、移动源管控和VOCs污染防治3项工作,加大港口废水、固体废物执法检查力度,将执法和治理结合起来,以执法促治理,实现港口环境质量不断改善。

目前,工作专班已完成了对秦皇岛港股份有限公司下属7个重点生产单位的前期调研工作,理清了重点排污节点和污染防治设施底数,并将发现的问题及时进行交办。

下一步,工作专班将对其 他港口企业开展调研,结合省、 市大气治理相关方案完善工作 计划;开展常态化巡查,逐环节 查找环境隐患,逐项明确整措 施,建立帮扶台账,持续跟踪问 效;加强与海洋、海事等执法队 伍的沟通协调,逐步建立区域、 部门联动协作机制;探索"局队 一体"模式先行先试,实现污染 防治与环境执法有机结合,促 进全市环境质量持续改善。

初

"防、管、服、联、通"五位一体 承德构建疫情防控管理新格局

本报讯 新冠肺炎疫情发生以来,河北省承德市生态环境系统 420 名党员领导干部和玩境管理人员、160 名环境监测人员、101 名环境执法人员,不畏艰辛,勇战前位,深入一线,用实际行动诠释生态环保铁军精神,系统上下形成了"防、管、服、联、通"五位一体的疫情防控工作格局。

防,即预防为主。承德市将"防"字贯穿疫情防控始终,第一时间制定启动应急预案,开展医疗废物处置应急演练,加强加密环境应急监测,严防病毒通过医疗废物、医疗污水传播。

管,即强化管理。1月20日疫情防控工作开展以来,承德市相继制定印发了医疗废物、医疗污水、废弃口罩等环境管理方案,明确全链条管控要求,严把接收、转运、处置"三大关口",围绕"四场所一小区",建立环境管理责任清单,实现医疗废物全时全区域动态监控。同时开展专项检查,截至目前,全位层位

尽收、应处尽处。 服,即主动帮扶。承德市 主动向医疗机构、处置单位发放相关指导手册,加大对医疗废物易流失、易泄漏、易扩散关键环节的执法检查力度,对发现的问题指导整改。1月20日以来,全市发现问题45个,全部整改完成,有效保障。4000年

全部、及时、规范、安全处置。 联,即联防联控。1月23日,承德市生态环境与卫健、交通等部门及医疗废物运输、处置单位,建立起了联防联控工作机制,3个政府部门实行信息互通、工作提示机制。全市形成了步调一致,齐抓共管的疫情防控格局,保障了全市疫情医疗废物环境管理有力有序性进

通,即信息互通。承德市生态环境局成立信息工作专班,建立省市县纵向贯通,卫健、交通、环保横向协同的信息互通机制。目前,承德市累计报送医疗废物产生、收集、处到统计覆盖全面、数据真实精准,为全市医疗废物应急环境管理的形势研判、决策部署提供了坚实保障。