

全省累计处置医疗废物8175吨,其中涉疫医疗废物2273吨

江苏涉疫医疗废物全部做到日产日清

◆本报记者李莉

“60家定点医院、29家医疗废物处置单位、49家污水处理厂全部纳入监管。7月21日以来,全省累计处置医疗废物8175吨,其中涉疫医疗废物2273吨,全部做到‘日产日清’,定点医院医疗废物排放情况总体稳定,实现了‘两个100%’。”江苏省生态环境厅日前召开全省生态环境系统新冠肺炎疫情应对工作视频会议,总结分析前一阶段的疫情防控工作,并对疫情防控工作再部署再压实再抓牢。

沉着应对,有备无患提前谋划

自南京禄口机场新冠肺炎疫情暴发以来,全省生态环境系统认真贯彻落实江苏省委、省政府和生态环境部决策部署,把疫情防控作为头等大事,扎实抓好医疗废物和医疗污水处置监管,应对及时,措施有力。

虽然疫情暴发突然,但江苏省生态环境系统闻疫而动、抓早抓实,第一时间激活应急指挥体系,推动疫情防控各项工作有力落实。

自新冠肺炎疫情发生以来,江苏省生态环境厅党组先后召开9次会议部署推动,印发《关于加强新冠肺炎疫情医疗废物处置工作的紧急通知》《关于强化机场、港口(码头)等重点涉疫场所医疗废物处置工作的紧急通知》,全力以赴抓好重点涉疫场所监管。4名厅领导分赴南京、扬州等地一线调研,指导推动疫情防

控生态环保工作。

为有效排查解决风险隐患,江苏省生态环境厅还建立了日报制度,及时分析各地处置能力和收运处置情况,做到底数清、情况明、管得住。

此外,江苏省生态环境系统去年就制定了新一轮提升处置能力的意见,协调江苏省财政厅紧急下拨两亿元专项资金,不断夯实基础能力。数据显示,全省累计新增医疗废物处置能力829.3吨/日,较疫情发生前翻了近一番,其中南京新增174吨/日。

这些新增能力,在本轮疫情防控中发挥了非常重要的作用,南京疫情最紧张的时候,设施运转负荷率也仅达到84.9%,全省平均负荷率为55.3%,处置能力余量比较充足。

高效统筹,调度实现“一盘棋”

值得关注的是,在环境监管方面,江苏在全国率先建成使用移动执法系统,大力推行非现场监管,并在生态环境大数据平台中开发专门模块,全面采集重点涉疫单位基本信息和实时监控数据。同时,通过生态环境指挥调度中心,加强视频会议商、数据分析、辅助决策、指挥调度,有效提高执法效率,有力支撑了疫情防控工作。印发《关于进一步做好疫情防控工作期间执法检查帮扶工作的通知》,加强落实事中事后监管。

据统计,8月以来,江苏省累计出动执法人员6500余人次,检查重点涉疫单位2900余次,发现并督促整改问题

184个。

“医学观察隔离点、核酸检测采样点数量多、位置散、变化大。”针对重点区域医疗废物收运任务重、压力大的问题,江苏省生态环境系统实现了高效统筹调配。一方面,全省上下“一盘棋”,集中力量支持重点地区,各市累计调配南京18辆专用车辆、38名专业人员。扬州疫情防控吃紧后,又调整支援方案,协调7辆专用运输车转赴扬州。另一方面,采取就近处置方式,缩短收运半径,提高处置效率,降低运输风险,先后在南京、扬州紧急投放10套移动式医疗废物焚烧炉。

在内部防控方面,江苏省生态环境厅坚持人防和物防并重,7月20日连夜下发关于加强疫情防控的紧急通知,细化办公场所和人员管理要求;坚持严格管控和悉心关怀并重,每日调度干部职工健康状况,做好隔离人员生活必需物资保障工作;重点加强一线人员防护,对特殊人群落实每天一次核酸检测要求。

精准调度,从严从紧从细抓防控

“保持忧患意识是根本,加强能力建设是基础,主动担当作为是关键,有效形成合力是保障。”江苏省生态环境厅党组书记、厅长王天琦用这四句话归纳了前一阶段全省生态环境系统疫情防控工作的经验和启示。

疫情防控既是一场大战,也是一场大考。面对依然复杂严峻的疫情防控形势,江苏省生态环

境系统将进一步提高政治站位,继续发扬生态环保铁军精神,从严从紧从细落实疫情防控各项要求和措施。

“坚持守土有责、守土担责、守土尽责。”江苏省生态环境厅要求全系统要强化责任担当,亲自部署、靠前指挥,坚决克服麻痹思想、厌战情绪,高度警惕坚决防范侥幸心理、松劲心态,坚决破除形式主义、官僚主义,切实把疫情防控各项工作做细做实。

做好涉疫医疗废物、医疗污水收运处置全过程监管,确保不发生生态环境风险,是生态环境部门在疫情防控中的重要职责。江苏省将进一步抓牢防控重点,推动突出问题整改销号,坚决做到医疗废物和医疗污水处置“两个100%”,压实主体责任,强化部门联动,确保重点涉疫场所废弃物全量收集、及时转运、安全处置。此外,密切关注疫情形势和防控措施变化,加强重点地区医疗废物处置能力调度和推演分析,提前做好应对。

在抓好疫情防控的同时,江苏省始终坚守环境质量“只能更好、不能变坏”底线,坚持依法依规监管、有力有效服务,深入打好污染防治攻坚战,不折不扣完成年度约束性环境质量目标。

数据显示,今年1月-7月,江苏省PM_{2.5}浓度同比下降10.8%,优良天数比率同比提高0.8个百分点;国考断面优Ⅲ比例同比提高4.8个百分点,全省生态环境质量持续改善。

冲锋 在疫情防控一线

上接一版

有好的生态产品,却“养在深闺人未识”,这是生态资源优势地区普遍面临的难题。对此,丽水市率先推动19个试点乡镇先后成立了“两山公司”,作为经营生态资产的平台。公司初始资金由国资注入,村集体认筹,承担乡域内生态保护、修复的任务,同时将生态产品价值进行“变现”,加速GEP到GDP的转化率。

在大均乡乡小小吃馆,大均“两山”生态发展有限公司总经理周仁建正在招呼远道而来的客人们品尝畲族绿曲酒。“这款酒采用深山植物作为基酒原料,再加上我们这里的好水,一年酿造一次,产量只有1000斤左右,今年春节通过‘两山’公司开始销售,生意相当不错。”他告诉记者。

“生态增量”的变现,还实现了环境保护与乡村治理的双促进。

丽水景宁县在全市率先设立“生态产品价值实现专项资金”,根据核算的GEP年度增量,按2%的比例进行政府奖励性购买兑付,明确奖励资金用于乡域(镇域)内生态保护与修复。2019年,大均乡2018年度GEP增量为0.94亿元,获得奖励金188万元。

“我们利用该笔资金打造了全市首个智慧生态治理平台,综合运用5G通信、大数据、人工智能等技术,实现对空气、水、土壤等环境治理状况的监测和数据采集分析,对区域内生态承载能力、生态价值转换速度等方面进行评估。”吴名标说。

“绿水青山”可交易,拓宽绿色金融路径

于“两山”通道间探得发展先机,在丽水已成星火燎原之势。

在青田县小舟山乡创意油菜花庄园,层层叠叠的水稻画初现雏形,富有创意的图案跃然田上。通过“两山银行”的牵线搭桥,青田小舟山乡生态强村公司与杭州宏逸投资集团有限公司,就“诗画小舟山”项目区域范围内调节服务类生态产品达成300万元交易标的,成为丽水市首份签约的专属生态产品市场化交易协议。而调节服务类GEP,则包括了当地的水源涵养、土壤保持、洪水调蓄、气候调节、水质净化、空气净化、固碳释氧、病虫害控制等。

如何让好山好水好服务卖出“生态高价”?青田在全市率先成立了“两山银行”,以此为载体,统筹

全县生态产品,确立和深化项目要素中的生态产品要素,建立生态产品定量标准,实现“生态产品项目化、项目生态产品化”。

“‘两山银行’建立后,首批谋划上线了100个‘两山’生态项目,总投资约100亿元,在项目中着重体现项目范围内的空气质量标准、水环境质量标准、森林植被覆盖率等生态要素资源,在财务预测评估报告中体现生态要素资源价格。”青田县发改局计划综合科梁炳满介绍,2020年,该县“两山银行”签约生态项目23个,交易额8571万元。

眼下,一个全新的生态价值融资体系正在丽水逐渐建立。

对青田埭埠镇来说,虽然镇里成立了生态强村公司,主攻生态产品价值转化,可是由于公司没有实体抵押物,想要贷款并不容易。一本生态产品产权证书、一笔GEP贷款,解了将要上马一系列生态项目建设资金的燃眉之急。

根据《关于青田县生态产品使用权抵押贷款试点的指导意见》,生态产品“所有权、使用权和经营权”可三权分置,其中,所有权为国有、集体所有,使用权、经营权可授权集体经济组织使用。埭埠镇政府将区域范围内的生态产品使用权赋权给生态强村公司,青田县农商银行以生态产品产权证书为质押,向生态强村公司发放了“GEP贷”500万元。

“这笔贷款将专项用于生态资源转化和开发,投入蜂文化展示中心等生态项目建设,给这些项目的实施装上‘金融马达’。”埭埠镇党委书记叶军勇说。

丽水持续创新与生态产品价值核算相挂钩的“生态贷”“GEP贷”等金融产品,开展林权、农房、土地流转经营权、村集体经济组织股权、水利工程产权等抵押贷款创新,实现GEP可质押、可变现、可融资。截至2020年底,包含林权、GEP未来收益权等各类“生态抵(质)押贷”的余额为187.5亿元。

“这是金融服务的一大改革创新,丽水将以率先建成全国生态产品价值实现机制示范区为目标,加快印发《丽水市生态产品政府购买和市场交易制度》,依托交易制度体系建设全面推进生态资产产权交易和用水权、碳汇权等各类产权交易,形成多元主体、多个层次的交易市场,努力创造更多可复制可推广的改革成果。”丽水“两山学院”相关负责人表示。



国家地理经典影像大展日前在北京举办,《国家地理》的摄影师们以细致的观察和过人的耐心,通过七大主题100多幅经典图片记录下难得一见的生命百态。摄影师们持续关注着来自大自然的回音,坚持不懈地通过影像的力量向世界传递关注环保的信息。本报实习生刘云睿摄

陕西第二轮第二批环保督察组进驻六市(区)

第一批已办结千余件信访投诉

本报记者肖颖 冯永强西

安报道 根据《陕西省生态环境保护督察工作实施办法》,经陕西省委、省政府批准,2021年,陕西省分两批对13个市(区)开展第二轮省生态环境保护督察。第二批5个督察组近日开始进驻咸阳、铜川(含杨凌)、榆林、延安、安康等6市(区)进行督察。

第二批督察对象重点是市(区)党委、党工委和政府、

管委会及其相关部门,并下沉至所有县(区)。督察主要内

容包括2019年以来,市县(区)党委和政府落实新发展理念推动高质量发展、生态环境保护责任落实、生态环境保护重点工作推进、“一山一水一平原”重点生态环境保护、突出生态环境问题整改情况等5个方面。

督察进驻期间,督察组主要采取听取汇报、调阅资料、个别谈话、走访询问、受理举

报、现场核查、下沉督察等方式开展工作,发现突出问题还会约见约谈相关负责人。

据悉,第一批5个省生态环境保护督察组于6月10日前完成了对西安(含西咸)、宝鸡等7个市(区)的督察。督察进驻期间,共受理群众信访投诉1562件,分批次分类移交各市(区)。至督察结束时,7个市(区)已办结并向社会公开1467件,罚款959.59万元,约谈706人,问责156人。

海南省生态环境厅实地调研琼中智能光电控水项目

为农业生产引来“活水”

我为群众办实事

本报通讯员程明 记者

孙秀英报道 海南省生态环境厅第三党支部近日深入琼中黎族苗族自治县,对扶贫点的智能光电控水项目开展调研。副厅长孔令辉、省纪委监委驻省生态环境厅纪检监察组组长秦瑞静参加活动。

调研组一行实地考察了位于琼中冲打林村的项目进展情况。据了解,冲打林村位

于五指山脚下,是琼中县最为偏远的乡村之一。冲打林村降雨量虽大,但是地势坡度大,自然降水不易储存,农业用水常年得不到保障。

海南省生态环境厅在了解到这一情况后,引进了节能环保领域中的创新技术即利用太阳能引水的“光电控水”技术,并争取到200多万元项目资金,2021年初在琼中做了两个试点,冲打林村就是其中之一。

该项目将太阳能发电、机械动力、智能控制与传统水利相结合,为冲打林村找到农业灌溉的新模式,解决了村民用

水难的问题。村民主动种植起了水稻、桑树、绿橙、柚子等,土地不断增值,实现了可观的经济效益。且因项目靠光伏发电,后期使用过程中不产生任何电费,更加环保、节能、低碳,实现了经济效益和生态效益的统一。

据悉,目前,琼中运行的智能光电控水项目每年可为村民节约电费12.96万元,在其25年的使用期内可节省电费324万元,可节省标准煤2160吨,减排二氧化碳5383.8吨、二氧化硫162吨、碳粉尘1468.8吨、氮氧化物81吨。

◆本报通讯员李春霞

曾经,她明亮的眸子炯炯有神,黝黑的皮肤是经年深入一线、风吹日晒的见证。同事手机中的她,不是奋战在污染排查一线,就是在深夜伏案工作,而留下更多的是一张全神贯注的侧脸。

再见到她时,只有鲜花簇拥中用黑白颜色定格下的坚毅。“她就是‘虽九死其犹未悔’的铁娘子,是为环保事业奉献一生的战士。”说起她,同事们神情肃穆,眼含泪水。2021年7月2日5时18分,四川省德阳市生态环境局四级调研员、水生态环境科科长丁琰因病离世,倒在了追寻山清水秀的路上,年仅54岁。

从1983年走出校园至今,丁琰从未离开过她为之奉献的环保事业,她是德阳市环保事业从无到有、从发展到壮大的见证者、参与者。近四十年来,一腔炽热情怀,促使她用生命守护着家乡的绿水青山,诠释着对生态环保事业深沉的爱。

至死不渝,恪尽职守诠释生态环保人的敬业精神

工作中的丁琰是怎样的?领导和同事们提到最多的就是“敬业”二字。

从普通科员、技术负责人,到一步一步成长为一名理论水平高、专业素质强的科室负责人,丁琰从事环保事业的30多年间,用敬业赢得了大家的赞赏。多年来,丁琰就像一颗螺丝钉,在环境监测站、政策法规宣传、行政审批、水生态环境等多个岗位脚踏实地,默默奉献。

“她是一名敬业又负责的好同志。”在德阳市生态环境局副局长刘文眼中,丁琰是德阳市不可或缺的环境卫士。

丁琰总说:“干环保,需要的是敬业的态度。”为了更好地摸清德阳市河流治理情况,在负责水生态环境科工作后,为尽快掌握水污染防治工作,她采用最“笨”却最有效的方法——“巡河”。

丁琰一直坚持“巡河”,踏遍大小河流沟渠,走出了一张德阳市水域“地图”,各项水文、水质数据烂熟于心。面对水环境污染,丁琰会溯河而上,实地查看河道的水质变化,寻找水污染源。她每次巡河时都会时刻记录河流的水质、水量、异常情况、河道内外周边环境等情况,手机里也存满了各种河道的照片、视频……

今年4月,为了完成乡镇污水处理设施的调查评估工作,丁琰连续多天赴一线,对全市乡镇污水处理设施运行情况进行实地调查,一周跑了多个乡镇。她白天在现场,晚上核数据,为德阳市的乡镇污水处理设施建设提供了翔实的数据基础。

“丁科长总说,我们的每一次严格把关,都是在对家乡的山水负责。”丁琰的同事陈茜说,就在丁琰病重之前,她仍忍着自认为是“胃疼”的小毛病,牺牲周末休息时间忘我工作。

由于一心扑在工作上,经常加班加点、身体疼痛无暇顾及,“胃疼”一直反反复复,找不到病因,在同事和领导的再三劝说下,丁琰才前往医院做了一次深度检查。但是谁也没有想到,平时看起来中气十足的丁琰却患上被称为“癌中之王”的胰腺癌,生存期仅剩两个月。

在生命的尽头,面对无情的病魔,丁琰没有畏惧,没有放下她对环保事业的惦念,将病床作战场,仍然关心工作进度。

三十多年如一日,用吃苦耐劳诠释生态环保人的责任担当

1983年12月,丁琰正式进入德阳市环境保护局从事生态环境保护工作,至今已扎根生态环境保护事业30多年。同事们说,以前丁琰在行政审批科的时候就是出了名的“拼命三娘”。

2008年5月,丁琰轮岗到行政审批科。此时恰逢汶川大地震,面对灾后重建中数倍增长的行政审批项目数量、迅速增加的工作量,作为科长的她始终保持清醒的头脑。一方面,坚持权为民所用,积极承担起了帮助建设单位协调重大项目及灾后重建项目的环评审批及行政审批工作的跟踪服务和信息上报工作。针对灾后重建项目建立“绿色通道”,加快审批进度,及时办理,切实做好服务。

“在开展省级建设项目环评审批的预审工作时,我们分成几个组,每天早晨6点出发,赶到企业8点上班时到达,开始现场审核。在人员力量不足的情况下,丁琰带领全科室人员加班加点、夜以继日,每天各个审核小组基本上是晚上七八点返回单位。小组成员们汇报完还可以早走一会儿,但丁琰都是最后一个离开,有时熬夜到半夜一两点钟。”老同志回忆道。

2015年开始,她负责主持水生态环境科全面工作,以水污染防治、水环境治理为抓手,组织实施流域污染排查,深入分析全市水质现状,安排部署各项重点工作,完成了“十三五”期间总量减排目标任务,推动全市7个国考、省考断面水质优良率从28.57%提升到100%,水生态环境大幅改善。

在成为四级调研员之后,丁琰依旧不改吃苦耐劳的工作作风。她先后组织完成广汉市第一污水处理厂等83个人河排污口设置论证工作,督促指导44家“三磷”企业完成问题排查整治,146个乡镇污水处

她用生命守护着家乡的绿水青山

——追忆四川省德阳市生态环境局“环保铁娘子”丁琰

理厂完成现场调研、问题梳理和总结评估工作,完成了21个水污染防治项目入库储备,完成了7个中央、省生态环保督察及“回头看”、长江经济带反馈涉水环境问题整改销号。

多年来,丁琰以负责的工作态度、娴熟的业务技能,带领科室人员完成了一项又一项的工作任务。为此,她曾多次被评为德阳市优秀公务员,并记两次三等功。

乐于提携后辈,用无私奉献诠释生态环保人的初心使命

“丁琰同志一路走好。”在送别的追悼仪式上,同事们流下了不舍的泪水。

“在工作中是前辈,在生活中她更像个无微不至的大姐,我们有事总会先找她商量。有一次,需要跟其他部门协调办理的工作,但是由于沟通不到位,导致工作开展不畅,丁科长得知此事后,主动找到相关部门做好沟通工作,解决了我的难题。”说起丁科长,新来的姑娘几次动容。

回忆起老师丁琰,彭在航印象最为深刻的是,当年他刚刚从部队转业,一到单位就跟着丁琰学习,刚开始接手政策法规与宣传相关工作时,她并不熟悉,面对违法案件的法制审查无从下手。

“那时候,面对这样的工作,我完全不知道应该怎么开始。”看到他的焦虑,丁琰主动询问:“那天下班后,丁琰拿着40多页的卷宗,一页一页为我详细讲解。”彭在航说。

“当我看到她的那一刻,我简直无法相信面前的人是以前那个雷厉风行、干练的丁姐。”浓重的消毒水味道弥漫在整个房间,白色的窗帘映映着丁琰消瘦的身形和深凹的眼眶。一位同事回忆起丁琰病重住院期间前去看望她的情形还是忍不住哽咽。

未曾想到丁琰的音容笑貌永远留在时光里,此次见面竟成了永别。“丁琰同志的突然离去,让我们感到十分悲痛和惋惜,这些年来她一直克己奉公、勤勤恳恳,在工作中潜心研究,大胆创新,她用鲜活的生命,诠释了生态环保人的初心和使命,她是我们的一个好同事、好干部,更是一位好老师。”刘文说。