

### 池州市生态环境局与企业签订合作协议 选取12家企业储备应急物资

本报记者潘骞池州报道  
安徽省池州市生态环境局近日与应急物资储备企业签订合作协议,进一步提高全市应对突发环境事件的能力。  
池州市生态环境局结合实际情况,根据区域环境风险特征、可能发生的突发环境事件类型,科学选取中石化、华鲁恒泰化工股份有限公司、海螺水泥、铜冠有色九华冶炼厂等12家企业为全市环境应急物资储备点,以满足环境应急物资“最短时间、最短距离”的运抵要求。  
代储协议签订仪式上,池州市生态环境局提出,各企业要提高政治站位,坚持政企联

合,积极参与辖区突发环境事件应对,充分履行企业生态环境保护社会责任。按照相关要求,企业还要充分储备环境应急物资,定期维护保养应急设施设备,确保物资有效。  
同时,要及时有效响应,一旦发生突发环境事件,代储企业接到指令后能第一时间组织调度和运送应急物资到事故现场,并安排专业人员指导、协助应急物资的使用,全力保障事故应急处置工作。要抓好应急演练,常抓应急队伍建设,定期、不定期开展有针对性的应急演练,掌握应急物资特性、使用方法及用途,确保环境应急队伍召之即来,来之能战,战之能胜。



浙江省湖州市长兴县画溪街道长桥中心幼儿园近日开展“垃圾分类 童心同行”主题活动。孩子们通过自制环保背心、制作“蛋托风铃”、手绘“绿色家园”等活动,学习垃圾分类知识,从小养成绿色、低碳、环保的好习惯。  
人民图片网供图

### 上海固体废物与化学品管理技术中心急赴抗疫一线开展监督指导 确保医疗废物高效收运与安全处置

◆本报记者丁波 蔡新华  
通讯员徐洋

当前,上海市疫情防控形势严峻复杂,作为全市医疗废物处置技术责任单位,上海市固体废物与化学品管理技术中心(以下简称市固废管理中心)深感责任重大,毅然顶住压力,全力保障各涉疫单位切断病毒二次传播风险隐患。

#### 闻令而动,火速集结党员先锋队

在上海市生态环境局的统一部署下,市固废管理中心第一时间调整完善疫情防控工作机制,建立主要领导靠前指挥的“双组长”制领导小组,下设现场监管、收运转移、后勤保障等部门联动的医疗废物应急保障小组。19

名党员干部主动请缨,迅速成立医疗废物应急收运处置的党员先锋队与青年突击队,火速奔赴一线,开展医废收运处置跟踪监督与指导,确保涉疫医废规范收处、日产日清,坚决守牢疫情防控最后一道防线。

在配合全市疫情防控网格筛查过程中,为了克服小区封闭管控带来的人员紧缺问题,中心领导班子建立了特殊时期的“A、B”及时补位机制,所有科室团结协作,非封控人员统筹协调、随叫随到、及时响应,全力确保医废收运处置应急保障工作不断不乱。

#### 快速应对,调配运力保障收运

本轮疫情以来,上海市医废产生量连续成倍激增,为支撑保障全市医

废运力,市固废管理中心通过废废信息系统筛选建立了符合应急条件的危废收运车辆清单作为应急运力储备,并提前考虑相匹配的收集人员、收运车辆等问题,切实做到有备无患。

至3月中旬,上海市每日医废产生量超450吨并持续保持高位,医废收运能力已近饱和,部分集中隔离点垃圾存量告急。在市生态环境局的指挥下,市固废管理中心快速响应,通过调集危废收运力量,仅1天时间就首批到位10辆厢式车、30名收运人员,并组建起全市集中隔离点垃圾收运机动队,由市固废管理中心统一调度执行紧急收运任务,及时补充保障医废收运效率,有效缓解相关集中隔离点生活垃圾的暂存压力。

#### 市区联动,筑牢生态环境防火墙

3月20日,上海市生态环境系统成立医疗废物应急收运工作专班,为能快速、精准协调解决隔离点垃圾收运问题,市固废管理中心立即分区建立科长对口相关区的帮扶机制。自3月21日起,由领导班子成员带队,对集中隔离点、中转站、相关医院与社区卫生服务中心等重点点位滚动开展抽查工作。现场主要聚焦点位垃圾收运情况、暂存能力、相关台账、管理规范、点长制落实情况等进行调查与指导,同时评估现有点位布局的合理性及优化可行性,以及各区产废量与现有收运能力的匹配性,为科学研判与及时完善医废收运预案提供支撑,及时修补医疗废物应急收运处置的管控漏洞,筑牢生态环境防火墙。

上海市固废管理中心表示,将全力以赴,尽锐出战,确保涉疫医废高效收运与安全处置,坚定必胜信心,齐心协力打赢这场疫情防控阻击战。

#### 冲锋在疫情防控一线

# 广西生态环境部门切实帮助企业解决燃眉之急 让企业暖心安心称心

◆本报记者吕苗苗 通讯员邓华

广西壮族自治区政务服务中心生态环境厅窗口近日收到了广西金川有色金属有限公司(以下简称金川公司)送来的锦旗,“高效规范办实事,贴心服务为企业”,既表达了业主发自内心的感激之情,也是业主对广西生态环保铁军用心尽心办实事,贴心细心高效服务,让企业暖心、安心、称心的高度评价。

企业为何送来锦旗?2022年1月30日,春节前夕,在市民们张罗采买过年物品、辞旧迎新之际,广西壮族自治区生态环境厅环评处办公室仍一派繁忙景象。当天中午,金川公司总经理刘明打来电话,就项目环评审批问题寻求帮助:“很多人都回去过年了,你们今天还上班吗?我们金川公司铜系统工艺及数字化升级项目的环境影响报告书还能不能拿到窗口报审?今天报审能赶上3月1日前拿到批文吗?要是超了时,我们将会损失一大笔补贴。”

对于这一连串问题,自治区生态环境厅环评处的工作人员立即开会讨论,寻求解决方法。金川公司铜系统工艺及数字化升级项目是自治区重点项目,投资超过一百亿元,这次紧急报审主要是为了赶在3月1日这一时间节点前收集完各部门批文,报国家发展改革委申请补贴。  
“各处动员,各司其职。”环评处处长韦卫华说,“开辟审批绿色通道,请政务窗口计算在除去公示时间后,最快办结需要多长时间。请技术中心联系环评单位先发项目环评文件电子版,并组织技术人员和专家在春节放假期间立即开展对报告书内容质量的审查,争取查缺补漏。金川公司的员工已经在送报告书来南宁的路上了,环评处的同志要做好无缝对接,陪同引导业主到窗口做好网上申请审批信息填报。”

在镇密的组织部署下,各项工作一环扣一环,紧锣密鼓地开展,各节点目标一项一项得到落实。环评处副处长陪同业主前往窗口提交报批的环评材料,工作人员指导开展网上申报,自治区环境保护技术中心工作人员在春节假期后第一天就通过视频会议召开环评文件技术评估会议,会后还多次组织技术人员加班加点指导环评单位修改环评文件。

在审批部门和业主的共同努力下,最终,项目环评文件于2022年2月28日获得自治区生态环境厅批复同意,为金川公司尽快申请补贴打下基础。

这一次成功审批,是广西生态环境部门科学统筹疫情防控和经济社会发展,大力推动重大项目建设提质增效,持续推进经济社会高质量发展的一个缩影。

近年来,广西生态环境部门按照建设人民满意的服务型政府标准,工作更细、更实、更有温度,切实帮助企业解决最直接的困难。在疫情背景下,面对项目有限、资金难求的形势,与时间赛跑,层层压实责任,办事高效,组织有序,协同有力,积极研究行政审批改革举措,打造一流的营商环境,全力推进项目环评审批,助力自治区重大项目落地实施。2021年,共审批自治区统筹推进重大项目664个。

# 大鹏构建GEP纳入生态文明建设考核的长效运行机制

◆郑晓曼 韩振超

大鹏新区(以下简称“大鹏”)位于广东省深圳市东南部,陆域面积约占全市1/6,海域面积约占全市1/4,海岸线约为全市1/2,拥有全市56个沙滩中的54个,森林覆盖率全市第一,是深圳市重要的生态基石,是粤港澳大湾区的重要生态节点,作为深圳市唯一不考核GDP

(国内生产总值)的“生态特区”,大鹏始终坚持生态立区、经济强区、富民兴区,近年来先后获得全国生态文明建设试点地区、国家生态文明先行示范区、国家级海洋生态文明建设示范区、国家生态文明建设示范区、中国天然氧吧和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地等荣誉,在生态文明建设领域树立了“大鹏品牌”。

#### 先行探索,GEP纳入大鹏生态文明建设考核体系

大鹏是深圳市生态资源最丰富的地区,为实现经济效益、生态效益、社会效益等多重目标的最大化,推动人与自然和谐共生,大鹏通过对体现物质产品价值、生态系统服务价值、文化服务价值的GEP(生态系统服务价值)进行考核,为绿水青山的“颜值”设置了更有力的评判标准。在生态文明建设过程中率先将GEP纳入生态文明建设考核体系,作为衡量大鹏高水平保护与高质量发展的标尺,能更加客观地评估生态环境保护和经济社会发展的健康状况。

作为深圳市生态文明体制改革试验区,大鹏早在2014年即着手开展GEP核算体系研究,自2015年开始持续开展年度GEP核算,旨在构建一个能够全面反映和衡量生态效益的核算体系。经过数年实践,大鹏已建立

了GEP核算的长效运行机制,为推动GEP纳入生态文明建设考核奠定了理论和实践基础。

2021年,大鹏在前期完成“大鹏新区构建以绿色发展为导向的生态文明评价考核体系研究”的基础上,将GEP作为重要的考核内容,正式写入《大鹏新区2021年度生态文明建设考核实施方案》。其中,GEP值变化以葵涌、大鹏、南澳3个街道为核算对象,考核3个街道当年GEP值较上年度的变化情况,核算结果为增长的可得满分,负增长的则按照实际比例相应扣减。同时,将GEP提升工作作为年度生态文明建设工作任务纳入考核,对接生态系统服务价值和文化服务价值等内容,对各考核对象承担的工作任务完成情况



葵涌生态公园 ▲ 大鹏半岛

价值的变化主要体现在林地、城市绿地以及景观水休闲游憩价值的变化。

GEP考核结果显示,大鹏的林地材用物质产品价值同比有较大增长,其中葵涌街道近年来大力推进国家森林公园升级改造、选福山隧道口幼林抚育等工作,增长最为显著。南澳街道推动新大河口禾

塘湿地建设、杨梅坑东部海堤改造、西涌沙滩生态修复、台凤记忆公园建设等,城市绿地面积从2019年的503.7公顷增加到2020年的805.3公顷,物质产品、净化大气、生物多样性保护等多个方面指标均有一定的增长。

此外,通过GEP考核发现,大鹏作为滨海生态休闲旅游度假区,文化服务价值中休闲游憩价值起到决定性作用。

#### 落地实施,GEP在大鹏生态文明建设考核中的应用

根据2021年度大鹏生态文明建设考核工作计划,目前区级生态文明建设考核工作已圆满完成,在本年度的考核中,最受关注的当属GEP的首次应用。

GEP变化情况能客观真实地反映生态文明建设的整体状态。GEP核算结果显示,大鹏2020年自然资源总资产较2015年增长了16.4%。近年来,大鹏通过考核将生态文明建设作为重点来抓,以GEP增长为主要目标,各单位通力协作,深入开展河流综合整治、河岸生态景观建设、扬尘污染防治等大气质量提升行动、林相改造、海洋生态环境共治等工作,高质量完成了生态文明建设工作任务。

2021年,大鹏空气质量优良率为

97.8%,空气质量综合指数为2.18,持续保持全市第一,PM<sub>2.5</sub>平均浓度降至14.2微克/立方米,全市最优;辖区河流断面水质类别均达到Ⅳ类以上,其中90%达到Ⅲ类以上,饮用水源水库水质保持100%达标;打造海洋生态环境“五联共治”模式,近岸海域水质持续100%保持优良水平;森林覆盖率达77.49%,生态环境状况指数(EI)连续6年保持全省区县级单位第一。

从葵涌、大鹏、南澳3个街道的GEP核算情况来看,各区域的物质产品变化主要体现在林分面积、绿地面积、水库蓄水量、景观水量的变化;调节服务变化主要体现在水源涵养、固土保肥、净化大气、大气维护与生物多样性保护等指标;文化服务

#### 持续深化,GEP对推动生态文明建设有重要意义

大鹏新区通过GEP这把综合性量化标尺来评估生态保护成效,生态文明建设工作任务完成情况、生态环境质量改善水平,为生态文明建设确立了生态评判指数。以GEP增长为底线,推动GDP绿色化,实现GDP与GEP同步高质量增长,可以从制度上约束政府部门行为,强化绿色政绩观,保障生态文明建设,为新区落实“生态立区、经济强区、富民兴区”的发展定位提供重要的基础政策保障。

将GEP纳入生态文明建设考核是生态文明体制改革的突出体现,大鹏作为深圳市生态文明体制改革试验区,在生态文明建设考核机制创新方面积极充当先锋。《中共中央国务院关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》中

提出“构建以绿色发展为导向的生态文明评价考核体系,探索实施生态系统服务价值核算制度”。在推动综合改革试点过程中,大鹏作为深圳市首个将GEP纳入生态文明建设考核的区,先行先试,为深圳市建立GEP与GDP双考核制度提供了具有实质意义的参考范例。

据了解,深圳市将于2022年探索对全市“10+1”个区(新区、合作区)开展GEP核算和考核。未来,GEP将在深圳市和大鹏的生态文明建设考核中扮演更重要的角色,逐步成为生态文明建设考核的主要考量指标。GEP考核的实施,将在大鹏继续坚持生态优先、进行高水平保护、实现高质量发展、生态环境质量实现优中更优的过程中,做出更大贡献。