

梁山建设集中喷涂共享中心

解决当地专用汽车企业喷漆房数量多、VOCs管控难等难题

◆本报记者董若义
通讯员王正冲 张衍孟 徐进

记者近日在山东贝格乐防护材料科技有限公司(以下简称贝格乐公司)涂装车间看到,一排排的车架依次进入“电泳池”,经过脱脂、调磷、电泳等工序,即可完成电泳涂装。整个过程高效便捷,基本实现了挥发性有机物零排放。

贝格乐公司董事长唐曙光介绍,这是公司投资5000多万元建设的水性电泳+喷粉涂装生产线,其使用水性电泳漆和粉末涂料,实现了100%低挥发性涂料的源头替代,与使用油漆喷涂相比,每年可减排1300吨VOCs和300吨危险废物。目前,贝格乐公司的涂装车间已成为山东省梁山县的集中喷涂共享中心。

PM_{2.5}与臭氧协同管控,蓝天白云成常态

类似贝格乐公司涂装车间的“绿岛”项目,在梁山县还有8家。这些集中喷涂共享中心不仅接纳了本地挂车企业喷涂订单,还可辐射周边地区,年集中喷涂能力达20万辆。

实施喷涂集约化管理模式后,一举解决了当地专用汽车企业喷漆房数量多、VOCs管控难等难题,极大地减少了挥发

性有机物的排放。

“聚焦挥发性有机物治理,我们在共享涂装中心建设、低VOCs含量涂料源头替代、治污设施提标升级等方面‘绣花织活’、做大文章,有效减少污染物排放量。目前,辖区已有225家重点企业完成挥发性有机物深度治理或源头替代。”济宁市生态环境局梁山分局(以下简称梁山分局)副局长曾猛介绍。

与此同时,梁山县坚持PM_{2.5}与臭氧协同管控,制定《梁山县臭氧污染综合管控工作方案》,与90余家企业协商制定错峰生产计划,全县98台燃气锅炉全部实现低氮改造。

为有效应对重污染天气,梁山县重新修订印发《梁山县重污染天气应急预案》,1042家涉气企业全部实现清单化管理,纳入数量全市第一。坚持强化科技治污支撑,依托环境空气自动监测、智能用电、污染源在线监测、激光雷达监测等智慧系统赋能,快速精准识别高值站点及各类污染源点位,最大限度削减峰值。

“得益于环环相扣的治污举措,梁山县2022、2023年连续两年大气环境主要指标位列全市第一;综合指数较前三年均值改善10.3%,位列全市第一、全省第四。”蓝天白云、繁星闪烁,已成为美丽梁山的标配。梁山县分局党组书记、局长冯国庆对记者说。

优化营商环境促活力,绿色发展享红利

不断提升生态治理能力,推进环境质量持续改善,是促进经济绿色转型的应有之义,也是打造高质量营商环境的必然要求。狠抓营商环境,释放环保红利,市场是重要力量,企业是关键一环。在治污攻坚的主战场,越来越多的工业企业自觉融入全县优化营商环境的工作大局,积极践行绿色低碳发展理念。

山东经典印务有限责任公司是梁山县经营出版物印刷的龙头企业。近年来,公司持续探索开展低挥发性原辅材料替代,扎实推进VOCs深度治理,胶印油墨、热熔胶、覆膜胶、清洗剂等涉VOCs原辅材料已全部实现了替代,VOCs排放浓度和排放速率稳定达标。

鉴于这家企业发展势头良好,环保设施齐全规范,梁山县用好省市推进实施的低挥发性原辅材料替代企业豁免挥发性有机物末端治理政策,积极对上沟通对接,指导帮扶山东经典印务有限责任公司申报治污设施豁免,并于去年11月通过专家组审核。

“经初步估算,治污设施豁免后,我们公司从耗材、电费、人工、危废处理等方面每年可节省开支130余万元。”公司总经理

王涛高兴地说。

源头严控、过程严管,持续深化污染防治

梁山县以改善环境空气质量为核心,以提升县域水质为抓手,坚持“源头严控、过程严管、末端严治”,持续深化大气污染防治,加速提升全域治水能力。

为进一步提升环境精细化管理水平,梁山县投资2340万元建成“一河两湖”水环境精细化监管平台,在15条重点河段具体布设微型多参数水质监测仪及配套组件27套,建设水环境智能化监控体系,基本实现污染源监测感知“全要素、全天候、全覆盖”。

近日,有项目运维人员巡查发现,柳长河水质监测点周边漂浮生活垃圾,第一时间将问题推送至乡镇相关账号。馆驿镇收到推送问题后,迅速到场进行清理整治,实现预警一提醒一转办一核查一反馈闭环监管。

馆驿镇镇长汤军告诉记者:“依托‘一河两湖’APP,可实现水环境问题精准定位,让发现隐患更及时,处置问题更高效。”

冯国庆表示,梁山县将继续紧盯治污攻坚“硬骨头”,持续提升大气精细化治理水平。持续开展水质保障提升行动,为黄河流域生态保护和高质量发展赋能添翼。

大庆今年优良天数要不低于92%

国考断面优良水体比例不低于83.3%

本报记者李明哲 通讯员胡悦大庆报道 记者近日从黑龙江省大庆市生态环境保护工作会议上获悉,今年大庆市生态环境保护工作将围绕“1369”工程实施。今年的预计目标是:全年环境空气质量优良天数比率不低于92%,PM_{2.5}年均浓度不超过27微克/立方米;国控考核断面优良水体比例不低于83.3%,城市集中式饮用水源地水质达标率保持100%;受污染耕地安全利用率达到100%,农村生活污水治理率达到35%以上。

“1369”工程,即围绕“1条工作主线”——以打造美丽龙江先行区为统领,加快建设人与自然和谐共生的现代化新大庆。把握“3个重要节点”——今年是全面推动“生态强市”建设的整合发力之年,是落实“十四五”规划目标任务的关键之年,是第三轮中央生态环境保护督察开展前的深化提升之年。紧盯“6项核心任务”——环境空气质量持续改

善,流域水质稳定达标,“无废城市”建设全面深化,碳排放强度达到目标要求,生态环境安全形势稳中向好,督察整改年度任务清零。实施“9大关键行动”——落实好美丽先行、保卫蓝天、流域治理、净土无虞、绿色发展、生态安全、督察整改、从严执法、基层基础九方面重点任务。

大庆市将以美丽中国“开局行动”加快美丽大庆先行实践。以保卫蓝天“攻坚行动”落实新版大气十条部署,以PM_{2.5}控制为主线,强化源头管控、多污染物协同控制和区域污染协同治理。以流域治理“破难行动”巩固断面稳定达标态势。全面健全安肇新河“双河长制”网格化管理运行体系,建立“四级联动”机制。加快“无废城市”建设,新增创建“无废细胞”300个。

此外,还将以督察整改“清底行动”解决关键领域突出问题,以基层基础“赋能行动”提升现代治理保障能力。

攀枝花市东区入选省级生态县

2023年水环境质量位居全省第一

本报记者王小玲攀枝花报道 四川省人民政府近日公布了关于命名第三批省级生态县的决定,13个县(区)被命名为第三批省级生态县。其中,攀枝花市东区成功入选。

近年来,攀枝花市东区以高质量发展创建共同富裕试验区为引领,把绿色、低碳、循环发展理念落实到经济社会发展的各个领域,生态文明建设取得显著成效。强力实施“铁腕治气三年行动计划”,重点推进钢铁、焦化行业超低排放改造,累计投入31.09亿元实施盘江煤焦化炉环保改造、攀钢钒烧结脱硫等重点减排工程,大气污染物浓度和排污总量得到双控制、双下降。2023年,全区空气质量优良天数率达97%,优良率连续3年保持在96%以上。

同时,全面落实河湖长制,深入推进入河排污口整治,制定“一口一策”整治方案并推动实施。大力推进生活污水治理,补齐城

乡基础设施短板,新建城镇污水管网120公里、农村一体化污水处理设施15座。俱乐、雅砻江口国控断面水质连续5年保持Ⅰ类,2023年攀枝花市东区地表水环境质量位居全省第一。

攀枝花市东区还实施土壤风险分区分级管理,严格管控重金属行业企业污染物排放。深入开展尾矿库生态环境问题排查整治,4座尾矿库优化完善了渗滤液污染防治措施和监控设施。开展无主固废堆场污染详查和治理修复,野猪湾、中汇地块等一批历史遗留固废问题得到有效解决。深入实施生态修复行动。结合大规模绿化全川行动及山水宜居公园城市建设,因地制宜开展生态综合治理,科学实施兰尖朱家包铁矿排土场、陈家垭口、弄密村等重点区域生态修复。近三年,共完成植树造林3281.2亩,完成矿山生态修复1413.78亩,完成尾矿库复垦绿化174.8万平方米,管护城市绿地面积62.1万平方米。

发挥“三线一单”引领作用探索环评审批改革

丹东95小类建设项目环评审批一日办结

本报讯 辽宁省丹东市为彻底解决环境影响总体可控、环评审批时间长、效率不高、项目落地投产缓慢的问题,深化环评审批“放管服”改革,发挥“三线一单”引领作用,全力构建新发展格局。

分类施策,依据项目性质、特点,细化惠企清单。丹东市生态环境局邀请行业专家深入研究、论证,印发实施《丹东市建设项目环评审批“马上办”实施细则(试行)》。本着环境影响必须总体可控、就业密集型等民生项目“先试先行”的理念,将农业、林业、畜牧业、农副产品加工业、食品制造业、印刷和记录媒介复制业、医药制造业等二十大类95小类建设项目环评纳入试行清单,环评审批承诺“1日办结”。

以“三线一单”生态环境分区管控要求为根本,强化成果应用。在项目单位承诺不存在《建

设项目环境保护管理条例》“五不批”的基础上,丹东市在适用条件上强调了项目选址必须符合“三线一单”生态环境分区管控要求,对项目空间准入提出了明确要求,以“三线一单”为手段,强化空间、总量、准入环境管理,更好地发挥为建设项目划框子、定规矩的作用,为审批提供科学依据。

环评审批“马上办”是丹东市全面优化营商环境、探索实施环评审批“放管服”改革、落实服务型政府转型的重要举措。在基于建设单位和环评单位承诺依法依规的基础上,丹东对环境影响总体可控、就业密集型等民生项目放宽准入门槛,“先进来”通过严格的实质性审查,侧重“三线一单”成果灵活运用,凭借全流程的事中事后监管,进一步刺激市场活力,助推全市经济高质量发展。

战卫民 赵明明



甘肃省张掖市甘州区甘州南滩30万千瓦光伏发电项目,绵延七千亩的深蓝色“绿色海洋”蔚为壮观。据了解,这个项目是张掖市“十四五”第一批风电光伏竞争性配置项目,也是截至目前张掖市建成的单体规模最大的集中式光伏发电项目。 人民日报网供图

广昌“移动办公室”服务企业“零距离”

助企纾困,提升企业治污信心

◆本报记者张林霞
通讯员魏如斌 温慧慧

“企业环评审批和环保设施安装等事项进展还顺利吗?还有哪些困难需要解决?”日前,江西省抚州市广昌生态环境局局长姚雨芳在抚州市德云科技有限公司开展帮扶时向企业负责人。

“所有事项进展都很顺利,你们的建议太及时了,避免我们盲目无效投入,少走了很多弯路,也节约了很多资金。”这位负责人连声致谢。

这是抚州市广昌生态环境局服务企业“零距离”的平常一幕。

为了优化营商环境,助力企业纾困解惑,抚州市广昌生态环境局把办公室搬到企业现场,工作人员化身“环助理”,主动对接新落地招商引资项目,开展环评审批、环境治理设施建设指导等上门服务。

截至目前,为企业开展“环保体检”170余(次),帮

助企业解决问题100余个,一对一“私人订制”环保服务82个项目建设。

既帮扶解决企业项目审批问题,还帮扶企业解决噪声投诉问题。在广昌县正莲生物科技有限公司会议室举办的一场“移动帮扶会”上,环境执法人员向企业讲解了解决所在区域噪声功能区标准要求,根据企业噪声排放特点提出了个性化降噪措施,同时介绍了类似降噪的成功案例,提升企业治理噪声的信心。

“这样的帮扶会来得太及时了,我们非常需要。下一步,我们一定按照专家意见制定方案,把钱花在刀刃上,切实解决噪声扰民问题。”公司总经理杨宝会后感激地说道。

据悉,抚州市广昌生态环境局已经开展这样的“移动帮扶会”13次,组织80家企业围绕突发环境事件处置、自动监控设施管理、开展自行监测等方面培训指导160余人(次)。

加强沟通协调 形成工作合力

宁陕县“一站式”服务推进项目落地

本报讯 “感谢你们的指导,这送技术、送指导的服务太贴心了,为我们交通项目的落地建设提供如此便捷、高效的指导。”近日,陕西省安康市宁陕县交通部门主要负责人对安康市生态环境局宁陕分局建设项目环评审批“一站式”服务竖起了大拇指。

为了更好地推动县域经济发展,安康市生态环境局宁陕分局积极优化营商环境,围绕“服务项目”这一中心思想,加强与相关部门的沟通协调,形成工作合力,为项目提供“一站式”服务。

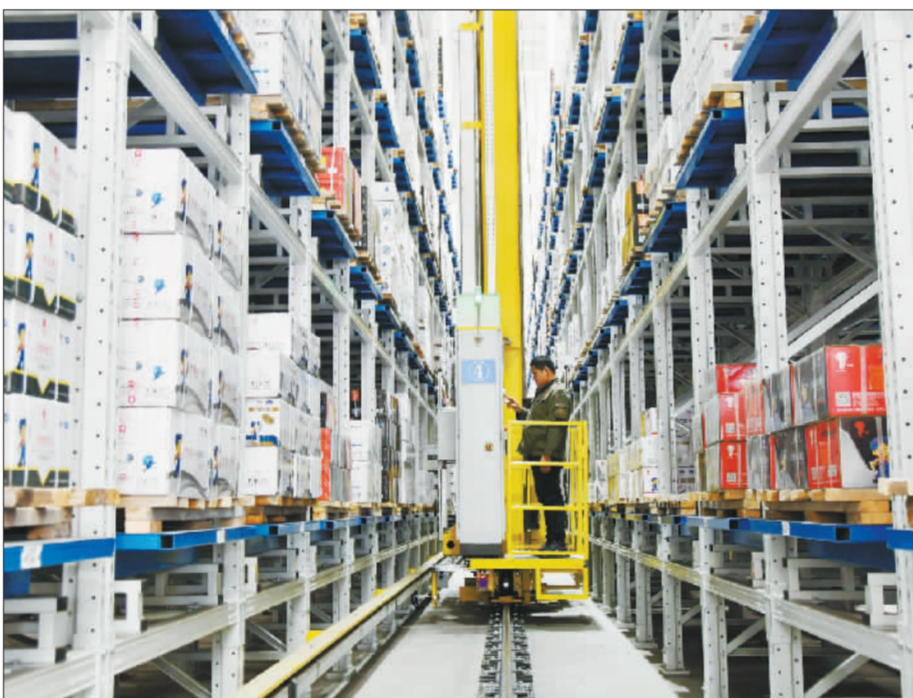
安康市生态环境局宁陕分局深化“放管服”改革,简化审批流程,提高审批效率。通过加强信息化建设,实现网上办理、并联审批,确保项目尽快落地。同时,提供全程咨询服务,让企业在项目筹备阶段就能得到专业的指导,对重点项目进行跟踪督查,确保各项措施落到实处,为项目建设提供

技术指导。认真落实国家及地方各项环保政策,鼓励企业采用环保技术和设备,推动绿色发展。同时,在办理环境影响评价过程中,严格遵守相关法律法规和政策要求,确保评价工作的科学性、公正性和客观性。

在优化营商环境的同时,安康市生态环境局宁陕分局不断加强对企业的环境监管。建立健全生态环境信用评价体系,对违规企业进行公开曝光并纳入黑名单。同时,加强执法队伍建设,提高执法水平,确保生态环境法律法规得到有效执行。

安康市生态环境局宁陕分局还采取措施促进企业沟通。为了更好地了解企业需求,通过组织座谈会、培训等活动,加强与企业的沟通交流,及时收集企业反馈,调整优化政策措施,提高服务水平。

侯佳明 曾令娟



近年来,河北省邯郸市永年区工业园区坚持新发展理念,大力实施创新驱动发展战略,以科技创新为引领,把培育新质生产力作为加快产业转型升级的关键,积极推进产业高端化、智能化、绿色化,助推当地经济高质量发展。图为在一家五金制造企业,工人正在智能仓储车间装卸货物。 人民日报网供图

温岭环评“瘦身”为企业“减负”

降低企业制度性交易成本,打造“生态+营商”双优环境

◆钱慧慧 葛素君 罗妮娜

近年来,浙江省台州市生态环境局温岭分局(以下简称温岭分局)坚持靠前服务,全方位保障、全链条发力,纵深推进环评审批制度和排污许可制度改革,降低企业制度性交易成本,以“放”促“管”,释放“服”利,打造“生态+营商”双优环境。

服务“窗口”搬到企业“门口”

为服务企业、加快重大项目落地,温岭分局主动服务,优化审批流程,针对重点项目、重点项目,采取现场办公等方式将环评审查提前介入项目环评编制阶段,由专人全程跟进,提供全流程环保技术支持,落实审查、修改同步进行,为项目及早落地建设开通环评“绿色通道”。

温岭分局曾一次性受理了3家拟上市“百强企业”的项目环评报告申请,两个工作日内完成了环评文本的审查、修改和受理,整个周期比之前缩短了2/3,获得企业好评。

在主动服务优化审批流程方面,温岭分局还对建设项目分级试行环评先受理、后补缺。其中,一般项目缺项资料可在现场踏勘后补齐,重点项目缺项资料可延后至批文出具前补齐。

此外,温岭分局在全市率先尝试对租赁通过竣工验收备案的未办理不动产权证的自建标准厂房项目实行容缺审批,不以房产证作为审批前置,凭房屋建

筑工程竣工验收备案表便可直接办理环评审批手续,为企业提早开工投产创造便利条件。

创新方式从“多项”到“一项”

温岭市箬横镇浦头工业区7家企业打捆审批,实现了同类项目一本编制、一次审批,节省费用约5万元,压缩审批时间7个工作日。

为让企业少跑腿,温岭分局对辖区范围内同类行业(企业)相对集聚的小微园区、工业集聚点采用“一类企业一类模板”方式,试行同类项目“打捆”审批,通过批量受理、批量公示、批量审批,缩短环评编制时间,提高办事效率。

除了“打捆”审批,“多评合一”是温岭分局推出的又一项环评瘦身创新之举。

据介绍,同一建设项目涉及陆域环评、海洋环评、辐射环评、入海入河排污口设置等多个生态环境事项的,可纳入一个环评文件,开展一次审查,出具一个批复,让企业一次就可联办多个涉企事项,实现真正意义上的“多评合一”。

前不久,台州市温岭市污水处理有限公司提交的《温岭东部南片处理厂提标和扩建项目入河排污口设置论证及环境影响报告书》通过台州市生态环境局温岭分局审批,业主同时取得了主体项目和入河排污口设置批复。这是温岭市首个污水处理厂“多评合一”审批项目,主体项目和入河