

抓好重点流域重点时段水环境质量管理 内蒙古严守水质安全底线

本报记者日前从内蒙古自治区生态环境厅获悉,为强化枯水低流量、汛期等重点时段水环境质量管理,确保重点流域河湖水质稳定达标,内蒙古自治区生态环境厅组织指导各盟市提前开展汛期河湖水质隐患排查整治,强化重点流域断面水质监测监管,坚决守住水质安全底线。

据了解,内蒙古自治区生态环境厅全面梳理往年水质波动较大的河流断面,组织环境监测、执法、科研、综合保障等部门开展汛期河湖水质质量分析会商和断面水质超标成因分析预警。自治区环境监测总站和各盟市科学增设预警断面,增加监测频次,组织开展国考断面水质同步监测、加密监测等。自治区生态环境综合行政执法部门组织加强重点流域断面水质同步监测,依法查处超标、偷排等违法行为。

早安排、早部署。内蒙古自治区生态环境厅还制定印发了《关于加强2024年重点时段地表水环境质量监测监管工作的通知》,组织各盟市针对近年枯水低流量、汛期水质出现下降的国考断面,重点排查其汇水范围内的排污企业、工业园区、城镇污水处理厂、农业面源(含畜禽养殖)等污染源,强化对相关入河排污口的监测监管。

认真落实工作部署要求。内蒙古自治区各盟市生态环境局抢抓时间,积极开展,着力消除水环境风险隐患。呼和浩特市生态环境局组织严查城区河道污染物违

规堆积、倾倒问题,生态环境综合行政执法部门实地检查企业水污染源实时监控、在线监测及污水处理设施运行情况。呼伦贝尔市生态环境局紧盯雅鲁河成吉思汗国断面水环境质量,组织开展汛期水环境隐患排查整治,强化污水处理设施运行监管。鄂尔多斯市生态环境局提前在冰雪期开展隐患排查,加强集中式饮用水源地、城镇和企业污水处理设施排查整治,严防管道冻裂等引发的环境污染事故。巴彦淖尔市生态环境局建立地表水水质“日调频”机制,组织市水利、林草等部门及内蒙古河套灌区水利发展中心、乌梁素海生态保护中心等中心开展会商,并指导旗(县、区)及早开展汛期河湖水质隐患排查整治,突出污水处理设施达标管控,督促旗(县、区)加强排水沟断面水质监测监管。乌海市生态环境局与水务、城管等单位协调联动,开展汛期水质保障提升行动,集中排查维护污水、雨水管网,巡河清淤,推动问题早发现早解决。

下一步,内蒙古自治区生态环境厅将继续紧盯重点时段自治区地表水水质变化情况,运用水环境形势分析会商和预警督办等工作机制,及时提醒预警并开展实地指导帮扶,确保重点流域河湖水生态环境质量持续巩固改善。

李俊伟

图为海南美丽海湾美景一瞥。



海南高标准建设特色美丽海湾

筑牢自贸港建设生态屏障

◆本报记者孙秀英

记者从会上获悉,海口湾、三亚湾、海棠湾、感城港湾、棋子湾入选2023年度海南省级美丽海湾,这批海湾“各具特色,各美其美”,引发了人们对美丽海湾的无限遐想。

能从众多海湾中脱颖而出被冠以“美丽海湾”之称,足以说明这些地方拥有过人之处。那么,这些入选的美丽海湾到底有何魅力,将来如何打造自贸港“蓝色名片”?

作为人与自然生命共同体中重要的要素单元,海湾既是各类海洋生物繁衍栖息的重要生态空间,也是各类人为开发活动的主要承载体,既承载着各类人为开发活动的压力,也是重要的海洋景观观带和面向大众的生态产品。

近岸海域水生态环境的好坏主要体现在海湾上。因此,美丽海湾建设变得极其必要。

如今,沿着海南海岸线分

布自然形成的海湾,从“外貌”到“个性”都在发生变化。它们有的为市民游客休憩提供开阔的活动空间,舒适的亲水环境,让公众每次遇见都“怦然心动”;有的因地制宜探索海湾陆域污染防治方法,守护海洋蔚蓝色;有的则集聚一批公共空间、展演活动、商业业态等多元文化,吸引游客、网红前来“打卡”,构建起开放活跃的公共区域。

不久前,海南环岛旅游公路全线通车,串联起众多海湾,海南省海岸海洋美景得以更充分展示。“游客借助环岛旅游公路,就可近距离欣赏各大海湾

的美景,体验滨海旅游和水上运动的乐趣。”海南省旅游和文化广电体育厅产业发展处一级调研员袁绪良表示。

生态之美是美丽海湾建设的底色。海南省美丽海湾建设,在岸线自然资源和生态系统修复上下足了功夫,这也是开展美丽海湾评选的重要指标。

“海南省坚持陆海统筹,大力推动建设湿地、红树林和珊瑚礁等一系列生态保护修复项目,筑牢全省自贸港建设生态屏障。”海南省自然资源和规划厅海域海岛管理处处长朱耀强说。

◎让公众“怦然心动”——多样美景引人入胜

◎发挥示范引领作用——巩固扩大建设成果

白鹭掠过天际,光影洒在滩涂,海风轻拂,潮起潮落,湛蓝的海水、洁白的沙滩不断涤荡着身心……美丽海湾的浪漫之景,怡人且令人向往。

作为人与自然生命共同体中重要的要素单元,海湾既是各类海洋生物繁衍栖息的重要生态空间,也是各类人为开发活动的主要承载体,既承载着各类人为开发活动的压力,也是重要的海洋景观观带和面向大众的生态产品。

近岸海域水生态环境的好坏主要体现在海湾上。因此,美丽海湾建设变得极其必要。

如今,沿着海南海岸线分

布自然形成的海湾,从“外貌”到“个性”都在发生变化。它们有的为市民游客休憩提供开阔的活动空间,舒适的亲水环境,让公众每次遇见都“怦然心动”;有的因地制宜探索海湾陆域污染防治方法,守护海洋蔚蓝色;有的则集聚一批公共空间、展演活动、商业业态等多元文化,吸引游客、网红前来“打卡”,构建起开放活跃的公共区域。

不久前,海南环岛旅游公路全线通车,串联起众多海湾,海南省海岸海洋美景得以更充分展示。“游客借助环岛旅游公路,就可近距离欣赏各大海湾

的美景,体验滨海旅游和水上运动的乐趣。”海南省旅游和文化广电体育厅产业发展处一级调研员袁绪良表示。

生态之美是美丽海湾建设的底色。海南省美丽海湾建设,在岸线自然资源和生态系统修复上下足了功夫,这也是开展美丽海湾评选的重要指标。

“海南省坚持陆海统筹,大力推动建设湿地、红树林和珊瑚礁等一系列生态保护修复项目,筑牢全省自贸港建设生态屏障。”海南省自然资源和规划厅海域海岛管理处处长朱耀强说。

久久为功全力守护“襄阳蓝”

2023年,襄阳市区优良天数改善幅度居湖北省第一

◆韩逸璇

近年来,湖北省襄阳市委、市政府始终扛牢抓实生态环境保护政治责任,坚持以铁的手腕、铁的纪律、铁的担当,紧盯重点、精准发力,全力推进大气污染防治各项工作。

2023年,襄阳市区累计优良天数272天,同比增加16天,优良天数比例为74.5%,改善幅度居全省第一,超额完成湖北省下达的目标任务(263天);PM_{2.5}平均浓度为47.0微克/立方米,同比下降5.2%,超额完成湖北省下达的目标任务(48.7微克/立方米),改善幅度居全省第二。

坚持高位推动,落实整体推进

2022年7月4日,襄阳市委、市政府决定成立襄阳市大气污染防治攻坚指挥部,市委书记、市长任“双指挥长”。攻坚指挥部成立以来,巡查交办涉气问题3000余个,2023年,约谈大气污染防治重点工作落实不力的6个县(市、区)和3个市直单位,形成了狠抓大气污染防治的高压态势。

坚定不移狠抓工业减排。襄阳市高质量完成了2023年600个工业企业废气治理项目。积极推进全市两家钢铁企业、4家水泥企业超低排放改造。扎实开展挥发性有机物突出问题排查整治,24小时值守数据,确保露天焚烧火情“发生即发现,发现即处置”。

题378个,完成整治361个。积极争取中央大气污染防治专项资金6649万元,支持20家企业开展废气深度治理。邀请中国环境科学研究院、上海环境科学研究所、中国铸造行业协会等单位的专家“把脉问诊”,驻厂帮扶,开展“一厂一策”精准指导,提升企业的治理水平,降低污染物排放量。

强化用车大户监管。2023年,开展入户抽测51次,完成53家重点用车企业门禁联网工作。整治机动车排放检验检测站(1站)及机动车尾气超标维修维护站(M站)弄虚作假问题,立案查处28家环检机构,取消1家机动车尾气超标维修站资质。鼓励淘汰营运柴油货车,对符合条件的国Ⅲ及以下营运柴油货车实行分阶段、分年限、分类别的补贴政策,实施补助淘汰。

强化工地扬尘管控。大气污染防治攻坚指挥部巡查组坚持把扬尘管控作为重点,对反复发生问题或屡督屡犯的,坚决停工整改,公开曝光、约谈主管部门和工地负责人。2023年约谈城区、市直部门及工地4批(次)21人(次),媒体公开曝光12起案例。

强化监管执法,保卫蓝天白云

进入秋冬季以来,襄阳市大气污染防治攻坚指挥部领导带队坚持每晚10点至次日凌晨2点左右开展夜查,至目前已累计查处问题企业613家,发现问

推进综合治理 创建美丽海湾

进美丽海湾建设提供基础数据和决策依据。

海南省还将通过陆海统筹、河海联动,以海湾为基础单元和重要载体,“一湾一策”协同推进近岸海域污染防治、生态保护修复和岸滩环境整治,不断提升海洋生态环境系统质量和稳定性。

可以想像的是,分布在海南蜿蜒海岸线上的各大美丽海湾,未来将成为展现环境之美、生态之美的自贸港建设“蓝色名片”,也成为“水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐”的最美展示。

推进综合治理 创建美丽海湾

推进新建龙城污水处理厂,提高全市政镇生活污水处理能力。

推进支流渠系综合整治。开展小店区太榆退水渠、阳曲县杨兴河、晋源区河西南渠退水渠、清徐县城柳退水渠综合治理,保障支流入汾水质稳定达标。

推进重点工业企业提标改造。开展太钢工业废水治理设施提标改造,实现出水稳定达标。

推进城乡黑臭水体排查整治。巩固黑臭水体治理成效,加强水质监测,压实责任,及时整改,动态清零,坚决防止返黑返臭。

推进农村污水处理。按照分散与集中相结合的原则,因地制宜分区分类推进汾河干流及主要支流堤外3公里范围内两侧农村污水处理,力争实现全收集、全处理。

推进农田灌溉节水行动。大力推进农业节水,发展节水灌溉,冬春浇地期间严格取水管理,严禁“大水漫灌”行为,严格落实农灌退水不入河。

加大执法检查力度。强化巡查检查,形成执法高压态势,严厉打击超标排放、偷排偷倒、非法取水水质监测,压实责任,及时整改,动态清零,坚决防止返黑返臭。

推进城镇污水处理厂提标改造。按照太原市统一部署安排,对城南污水处理厂、晋阳污水处理厂等开展水质提升改造。同时,加快污水管网错接节点改造、老旧管网破损修复等。

推进工业企业水污染防治。对城南污水处理厂、晋阳污水处理厂等开展水质提升改造。同时,加快污水管网错接节点改造、老旧管网破损修复等。

八大措施改善水生态环境质量 太原推动“一泓清水入黄河”

本报记者高岗松太原报道 记者从山西省太原市人民政府新闻发布会上获悉,今年,太原市将进一步加大水生态环境保护工作,全力推进“一泓清水入黄河”工程建设,持续改善水生态环境质量,实现国考断面水质稳定达到优良水体标准。

确保“一泓清水入黄河”是山西省委、省政府全面落实黄河流域生态保护和高质量发展战略作出的重大决策,是太原市委、市政府加快推进高质量发展、全面再现“锦绣太原城”盛景的具体举措。今年,太原市将全面贯彻落实省委、省政府决策部署,从8个方面入手开展水生态环境保护工作。

推进雨污合流制排水管网改造。开展源头雨污分流改造,以城中村、老旧小区、公共建筑及企事业单位庭院为重点进行源头排查治理。同时,加快污水管网错接节点改造、老旧管网破损修复等。

推进城镇污水处理厂提标改造。按照太原市统一部署安排,对城南污水处理厂、晋阳污水处理厂等开展水质提升改造。同时,加快污水管网错接节点改造、老旧管网破损修复等。

推进工业企业水污染防治。对城南污水处理厂、晋阳污水处理厂等开展水质提升改造。同时,加快污水管网错接节点改造、老旧管网破损修复等。

临清强化重污染天气应急响应 “天空越来越蓝越来越美了”

本报“天空越来越蓝,越来越美了,看着蓝天白云,我们锻炼起来也更有劲了。”近日,在广场上锻炼身体的人们对山东省临清市王大妈高兴地说。

为推进环境空气质量持续改善,山东省聊城市生态环境局临清市分局主动作为、科学谋划、攻坚克难,强化重污染天气应急响应,奋力巩固污染防治攻坚战成效,全力守护“天空蓝”。

坚定信心决心,科学精准施策。每日召开空气质量研判会议,根据空气质量影响因素,把当日任务以清单的形式下发。在不同时段,根据空气质量落后因子,创新性开展单项因子指标排查等环境违法行为,依法严查快处故意不正常运行自动监测设备、篡改或伪造自动监测数据等环境违法行为,共查处涉气违法案件133件,罚款483万余元。

坚持分级管控,推进精准减排。制定工业企业“一厂一策”精准减排措施,根据不同预警级别和重污染天气绩效分级类别,落实差别化应急响应措施。重污染天气应急响应期间,临清市环境执法系统上下联动,昼夜不停,重拳出击,对全市重污染天气期间应急响应措施落实情况进行检查,督导企业提高责任意识。

强化措施落实,科学抑尘控尘。每日对扬尘办督导问题、污染防治攻坚战工作群反馈问题、大气每日分析研判派送任务完成情况通报,压实部门责任,促进任务落实。组织市住建、综合执法等部门及第三方专家组,对建筑工地、工业企业及道路保洁、重点因子,聚焦重点,精准施策。出现高值情况时,第一时间加密监测,精准溯源,并及时反馈,相关部门第一时间督促完成现场整改。

董若义 周勇

◎高标准“选拔”——出类拔萃的不只是“美貌”

“水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐”,这是美丽海湾建设的目标。海南省的美丽海湾建设,在国家5项指标基础上结合本土特色,增加了6项指标,包括:公众满意度、入海河流劣V类消除情况、入海排污口规范化管理、属地生态环境及相关部门工作情况、国内外影响力提升和重大战略落实情况。

这11项指标,也是此次2023年度海南省“美丽海湾”评选的基本标准。从这些指标中不难看出,美丽海湾的美,首先美在生态。而此次新晋的5个省级美丽海湾,它们的生态美感也体现在多个不同维度。

其中,海口市秉持“自然·共生·未来”理念,实施控污、净海、畅通工程,提升海口湾亲海空间品质,打造了“椰风海韵,湾城融通”的美丽海湾景观。

作为著名的城市会客厅,三亚湾和海棠湾通过“生态+旅游+经济”可持续发展,“两山”转化成



本报记者潘骞砺山报道 安徽省砀山县按照“降总量、管夜间、控扬尘、削高值”攻坚路径,持续坚持从源头防控、过程严控、末端监控上发力,充分发挥联防联控协作机制,强化重点排污单位监管,进一步促进环境空气质量持续改善,全力打好秋冬季大气污染防治攻坚战。

强化精准管控。砀山县持续坚持从源头防控、过程严控、末端监控上发力,聚焦重点区域、传输条件、高值因子,强化污染成因综合研判,实行24小时值守指挥和日调度,加强高值区域和污染源精准管控。强化精准监管执法,加强重点行业企业排污许可证管理,严格执行污染物排放标准。坚持执法检查与督察联动,持续开展驻点督导帮扶,严厉打击环境违法行为,对环境违法问题突出、工作措施不落实、履职尽责不到位的,进行严肃追责问责。

综合整治扬尘。砀山县突出重点领域、重点地区、重点时段,加强建筑工地、市政及拆迁工程施工扬尘管理,针对秋冬季大风天气多等因素,重点检查建筑工地苫盖不完全等现象,确保抑尘措施落实到位。

治理工业企业料堆场。砀山县持续做好工业企业料堆场监督管理工作,督促工业企业料堆场物料储存落实相关要求。采取有效抑尘措施,加强物料装卸、运输过程和场地扬尘污染防治。建筑工程、水泥制品生产等重点行业企业料堆场在保障安全生产前提下,全部采用密闭或封闭料棚等方式储存,确保扬尘污染防治措施落实到位。

遏制露天焚烧。砀山县进一步加大秸秆垃圾焚烧巡查力度,充分发挥村组基层组织作用,完善网格化监管体系,聚焦田间地头、村镇周边、道路沿线等高发易发区域,开展全方位、全环节、全覆盖排查整治。坚持“人防+技防”,充分发挥卫星遥感、禁止秸秆垃圾焚烧视频监控、红外报警系统等大数据平台作用,严格落实24小时值守数据,确保露天焚烧火情“发生即发现,发现即处置”。

安徽砀山强化秋冬季“治气”

降总量 管夜间 控扬尘 削高值