

2022年,贵阳贵安大气环境质量取得历史性突破

全年空气质量优良率首次达100%

本报讯 5月30日,贵阳市政府新闻办召开新闻发布会,发布《2022年贵阳市、贵安新区生态环境状况公报》。《公报》显示,2022年,贵阳贵安生态环境质量总体良好稳定,大气环境质量取得历史性突破,水环境质量持续改善,土壤环境风险实现有效管控,声环境质量保持稳定,辐射环境质量稳定可控,固废防治能力全面提升,自然生态环境质量显著提高。

大气环境质量方面,2022年,贵阳市、贵安新区环境空气质量达标天数均为365天,其中贵阳市253天Ⅰ级(优)、112天Ⅱ级(良);贵安新区240天Ⅰ级(优)、125天Ⅱ级(良),贵阳市、贵安新区均未出现Ⅲ级(轻度污染)及劣于轻度污染天气,环境空气质量优良率首次达到100%,取得历史性突破。

水环境质量方面,2022年,贵阳市28个省控断面水质达标率稳定保持在100%,水质优良率96.43%;县级以上集中式饮用水源地水质达标率100%。贵安新区2个省控断面水质达标率稳定保持在100%,水质优良率100%;县级以上集中式饮用水源地水质达标率100%。贵阳贵安水质总体良好。

土壤环境质量方面,2022年,贵阳市土壤环境质量总体稳定,重点建设用地安全利用率100%。持续更新土壤污染重点监管企业名录,将38家单位列入名录范围,全面完成土壤重点监管单位隐患排查。推动农村饮用水、生活污水、黑臭水体“三水共治”,完成134个行政村农村生活污水和17处农村黑臭水体治理,农村生活污水治理率达45%以上。贵安新区完成20个行政村生活污水和1处农村黑臭水体治理,农村生活污水治理率达45%以上。

声环境质量方面,2022年,贵阳市中心城区区域环境噪声和道路交通噪声昼间时段平均等效声级分别为54.5dB(A)、69.7dB(A),功能区昼间和夜间监测总点次达标率分别为100%、93.5%。贵安新区功能区昼间和夜间监测总点次达标率均为100%。贵阳贵安声环境质量保持稳中向好。

辐射环境质量方面,2022年,全市辐射环境质量总体保持良好,核与辐射安全态势总体平稳,电磁环境水平低于国家控制限值,全市未发生辐射安全事故。

固废防治能力方面,2022年,贵阳市严格执行危险废物申报登记制度,完成危险废物申报登记企业5615家。持续开展医疗废物条码管理,全市医疗废物信息化管理率达97.29%。积极推进大宗工业固体废物综合利用,大宗工业固废综合利用率达69%,一般工



★观山湖区金融城上空的“贵阳蓝”

业固体废物处置利用率100%。贵安新区一般工业固体废物和危险废物处置利用率达100%。

自然生态环境质量方面,2022年,贵阳贵安重点聚焦自然保护区内采矿(石)、采砂、设立码头、修路、筑坝、开办工矿企业、挤占河(湖)岸、水电开发等重点问题,强化问题整改销号。

严格把牢建设项目环境准入关方面,

2022年,贵阳贵安坚持生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和环境准入清单制度,强化环境准入管理,进一步优化环评审批服务,推进“三合一”审批改革,积极服务全市重点项目建设。2022年,贵阳市开展建设项目环境影响评价366个,审查规划环评3个,核发排污许可证395张。贵安新区开展建设项目环评影响评价55个,核发排污许可证26张。

全面加强环境执法方面,2022年,贵阳市出动执法人员2.2万人次,检查企业1.04万家次,下达行政处罚决定书232件,罚款金额1959.22万元。

下一步,贵阳贵安将强化综合治理、系统治理、源头治理,深入打好污染防治攻坚战,牢牢守好发展和生态两条底线,奋力当好在生态文明建设上出新绩的排头兵。

(贵阳日报融媒体记者 章婧)

主城区原生生活垃圾实现“零填埋”、绿色建筑占新建建筑比例全省第一……

“四大体系”同步 贵阳着力推进“无废城市”建设

本报讯 记者5月30日从贵阳市生态环境局获悉,2022年,我市“无废城市”建设各项任务有序推进,全市固体废物综合利用处置能力进一步提升。

“无废城市”建设是以创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念为引领,通过推动形成绿色发展方式和生活方式,持续推进固体废物源头减量和资源化利用,最大限度减少填埋量,将固体废物环境影响降至最低的城市发展模式,是一种先进的城市管理理念。

2022年,我市全面启动“无废城市”建设,在制度、市场、技术、监管“四大体系”建设上同步发力,制定印发《贵阳市“无废城

市”建设工作方案》《贵阳市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》,与生态环境部固体废物与化学品管理技术中心签订《固体废物污染防治战略合作框架协议》,为“十四五”时期我市“无废城市”建设提供了技术和政策支撑保障。

据介绍,“四大体系”建设任务已完成9项、持续推进55项,重点工程项目完成15项、持续推进27项。在全省率先出台《贵阳市城镇生活垃圾分类管理条例》,印发《贵阳贵安关于加强建筑垃圾管理和资源化利用工作的实施意见》等系列政策措施。全力构建生活垃圾“源头分类、垃圾投放、收集收运、初次处理、终端处置”“五个环节”治理体

系,探索建立“分、投、收、转、处”全程分类场景治理贵阳模式,全市主城区原生生活垃圾实现“零填埋”。全市一般工业固体废物综合利用69%,危险废物、医疗废物实现依法安全处置;秸秆综合利用率89%,农用薄膜回收率86%,畜禽粪污资源化利用率85%;装配式建筑占新建建筑的比例31%,建筑垃圾资源化利用率5%,生活垃圾焚烧处理占比80%;回收利用率35%;绿色建筑占新建建筑的比例82%,位列全省第一。

下一步,我市将积极推进“无废细胞”创建,聚焦社会生产生活的十余个基本组成单元,开展100个“无废细胞”创建,以“无废细胞”创建促进“无废”理念深入人心,引导

公众主动践行绿色低碳生活方式,全面提升各领域固体废物减量化、资源化和无害化水平。加强宣传引导,紧紧围绕建设目标,融合阳明文化、红色文化、民俗文化,创新方式、拓宽渠道,加强“无废城市”建设的宣传教育工作,提高“无废城市”建设的知晓率、参与度,引导、推动全体市民积极投身“无废城市”建设。同时,强化督查考核,狠抓“无废城市”建设任务,以建设目标为导向,压实各责任主体工作责任,加大工作推进力度,提高各类固体废物监督管理工作,积极打造“无废城市”建设亮点,形成一批可复制、可推广的“筑城无废”特色模式。

(贵阳日报融媒体记者 章婧)