

北京城市副中心报



2023年5月31日 星期三 农历癸卯年四月十三 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端



北京城市副中心生机勃勃

绿色生态密码

本报记者 田兆玉

2022年,城市副中心空气质量优良天数大幅提升至272天,与2016年相比蓝天多了94天;区内8个国家级、市地级地表水考核断面全部达到Ⅳ类水质及以上;绿色信贷余额近270亿元,占全区贷款比重超10%;地热、光伏等可再生能源的利用规模逐步提升……日前,在《副中心会客厅》节目上,通州区生态环境局党组书记、局长张卫东,副局长徐晓云,生态环境综合执法大队队长徐昊一起解读城市副中心“绿色生态密码”。

生态环境改善明显

“从地理特点看,通州地处北京东南而且地势北高南低,扩散条件不利,受周边影响十分明显。城市建设方面,副中心建设持续保持每年千亿元投资强度,700余个在施项目紧锣密鼓加快推进,3000余辆渣土车、2万余台非道路移动机械全作业,区域刚性排放持续高位,空气质量改善目标任务之重、治理难度之大前所未有。”张卫东表示。面对巨大压力,副中心生态环保铁军用“人努力”弥补“天不利”,攻坚7年换取生态环境质量的优异成绩。

天更蓝了。2022年,全区细颗粒物(PM2.5)年均浓度下降至33微克/立方米,首次达到国家二级标准,较2016年改善58.8%,可吸入颗粒物、二氧化氮、二氧化硫年均浓度与2016年相比,分别改善36.7%、47.3%、80%。空气质量优良天数大幅提升至272天,与2016年相比蓝天多了94天。

水更清了。“十三五”初期,通州区污水处理基础设施薄弱,12条考核河流全部为劣Ⅴ类,污染最重河流主要污染物超标2-9倍。徐晓云介绍,经过全区共同努力,截至2022年底,区内8个国家级、市地级地表水考核断面全部达到Ⅳ类水质及以上,氨氮、总磷改善率最高分别达62%、31%,实现了从劣Ⅴ(三)类到Ⅳ类的跨越式提升,其中一个断面还达到了Ⅲ类好水的标准。

土更净了。建立污染地块再开发利用联动监管机制,实施台账及清单管理,土壤污染风险长期可控,重点建设用地安全利用率、受污染耕地安全利用率稳定保持100%,人民群众吃得放心、住得安心。

在京津冀协同发展中,生态环境领域一体发展率先突破。徐昊是区生态环境局派驻大厂交流的首批干部代表。其间,他推广“副中心经验”,帮助大厂企业改变原有高能耗生产模式。他说:“我们拥有同一片蓝天,共饮同一条河流,生态环境治理不能单打独斗,要形成合力,共治共享。”

启动气候投融资项目库建设

近年来,区生态环境局一直致力于推动应对气候变化投融资试点与国家绿色金融示范区创建一体深化。2022年8月10日,城市副中心成功获批国家首批气候投融资试点城市。

获批以来,副中心依托国家绿色发展示范区、国家绿色金融示范区建设优势,成立区气候投融资试点工作组,制定实施《气候投融资试点三年行动方案》,明确了主要目标和28项重点任务。同时,启动具有副中心特色的气候投融资项目库建设,不断增强气候项目对投资者的吸引力。加快建立“政企企”合作对接、气候信息披露、应对气候变化审核、长效评估四大机制,政府稳搭台、企业唱好戏、市场投融资的协同工作模式持续完善。

其间,以绿色建筑、绿色交通、海绵城市等领域为突破口,引导金融机构对气候友好项目开展投融资活动。全区绿色信贷余额近270亿元,占全区贷款比重超10%,有力支撑了气候项目建设。此外,北京绿色金融与可持续发展研究院、北京绿色交易所等专业机构在通州区落地展业,成功举办全球财富管理论坛、“一带一路”金融合作国际论坛等活动,资金、人才、技术等各类要素资源向气候投融资领域加快聚集。

推进碳达峰碳中和先行示范

今年,城市副中心启动“国家绿色发展示范区”建设,继续以双碳目标引领经济发展向绿色低碳转型,推进碳达峰碳中和先行示范。

“碳达峰碳中和其实离普通人并不遥远,大到社会发展,小到衣食住行,都与之相关。”张卫东说,以二氧化碳为主的温室气体排放是引起气候变化的主要原因,碳减排是应对气候变化的最好方式之一,也与实现碳达峰碳中和密切相关。作为全区应对气候变化工作的牵头部门,区生态环境局围绕重点领域碳减排,稳妥推进城市副中心碳达峰碳中和。

其中,牵头制定应对气候变化年度行动计划。针对能源活动、工业生产过程、农业活动、土地利用变化和林业及废弃物处理等五大领域温室气体,完成全区温室气体排放清单编制,摸清排放底数。(下转2版)



副中心生态环境改善明显,一幅“蓝绿交织、水城共融”生态画卷逐渐铺开。(资料图)记者 常鸣/摄



京津冀携手协同治污

“副中心经验”助力共创绿水青山

本报记者 田兆玉

从全国空气质量最差到最佳,京津冀三地通过联防联控、携手行动、协同治污,推动区域生态环境质量持续改善,交出了一份亮眼的成绩单。

7大领域20余项重点联防联控

2014年,全国空气质量最差的十个城市,京津冀区域内有八个赫然在列。2022年,全国空气质量最差的十个城市,京津冀区域无一上榜,河北张家口还入列全国空气质量最佳前十,北京市入列最佳前二十。

生态环境保护成为推动京津冀协同发展三大关键之一。三地聚焦北京城市副中心、河北雄安新区等重点区域,推动区域生态环境保护协同发展不断走向深入,统一立法、统一规划、统一标准等实现突破,区域生态环境质量实现大幅改善,共享生态环境质量改善成果。

通州区是北京唯一一个与天津、河北都接壤的行政区,在推动京津冀协同发展方面既贵无旁贷,也得天独厚,扛起了排头兵的重担。自2018年起,三地陆续编制《通州区区域生态环境保护协同框架协议》《通州区污染防治联防联控实施意见》等系列文件,成立区域重大环境事件联防联控工作协调领导小组等机构,健全定期会商、数据共享、应急联动等机制,明确7大领域20余项重点工作任务。

通过密切对接协作,建立起通州、廊坊水务、环保联动机制,开展潮白河水体分段式排查,互通水务调度信息,联合开展跨区域流域应急演练和违法行为查处。完善重污染天气预警联动机制,超标车检查处罚信息实现异地共享。

“我们已梳理完成现行13项北京市地方标准及通州区重污染应急等工作要求,促成燕郊2座不达标的污水处理设施拆除,新建10万吨污水处理厂,按照北京市地方标准规划、设计、建设、运行。”通州区生态环境局党组书记、局长张卫东表示。

互派干部实岗锻炼共享“副中心经验”

自从创新性开展了通廊生态环境领域干部实岗锻炼交流机制,深入解决两地联动治污存在的体制性障碍、机制性梗阻,两地生态环境共治共享方面取得明显成效。

徐昊是区生态环境局派驻大厂交流的第一批干部代表。交流期间,在能源减排、执法检查 and 加油站监管等方面,他将已经形成的“副中心经验”毫无保留地输送给兄弟单位。

为改变大厂区内一成熟企业原有的以石油等燃料为主的高能耗模式,徐昊向其介绍了城市副中心的“技改”模式,经过详细了解后,解决了企业的难题。通过技术手段改造,帮扶企业推进了纯电动化、氢能化生产改造,从源头上减少



副中心与北三县携手,推动水城生态改善。(资料图)记者 常鸣/摄

少大气污染物的排放。

2013年起,副中心进行大规模燃煤锅炉改造,九年来,从无煤化到低氮改造,经验丰富且具备借鉴意义。大厂县在进行燃煤锅炉改造时,通过学习“副中心经验”,成功完成了大厂县126台燃煤锅炉的改造以及9台供暖季燃煤锅炉替代工作。

大厂县内屠宰行业多,屠宰过程中存在血水偷排问题,造成水资源污染,由于管道深埋地下错综复杂,执法人员难以发现,对执法检查造成了一定困难。对此,徐昊推荐了区生态环境局在监察过程中使用的暗管探测仪,原理就是利用电磁感应来探测地下管道的方向,从而判定污水偷排问题,通过执法手段的共享,果然成功发现肉类食品公司血水偷排问题并予以立案处罚。

目前,大厂全县22家加油站推广安装油气回收在线监控设施,并利用油气回收在线监控实施分类监管,免去了之前频繁的现场检查环节。这也是“副中心经验”的又一次生动实践。

区生态环境局与廊坊市生态环境局互派干部交流是生态环境领域的首创之举,为的就是破解两地生态治理联防联控的难题。徐昊说:“在实岗锻炼期间,能够把好经验好做法和大家共享,助力生态环境治理共同优化改善,非常荣幸。”

统一标准 交界地区对接北京标准

共创绿水青山,标准协同意义重大。

“两地治理环境污染的难题之一在于排放标准不统一,而交界地不管是大气环境还是水环境,都是共通的,排放标准不一会造成排放污染物有多有少,从而带来治理难题。”(下转2版)

废弃场地经过整合变身儿童乐园,爱看书的孩子在家门口实现了阅读自由,新奇好玩的游乐设施接连建成,小轮车、轮滑、滑雪等一批时尚运动带着孩子们欢动起来……近年来,城市副中心在建设过程中融入众多儿童元素,孩子们在城市中有了越来越多的“专区”。

活动空间各有特色

永乐店镇西槐庄村建成不久的休闲公园里,马卡龙色系的秋千、滑梯、爬网等游乐设施格外醒目。这处利用腾退土地改造的休闲活动空间,如今已经成了村里村外孩子们的“快乐星球”。

上午10点,65岁的王艳秋带着3岁半的小孙子又来到了村头的小公园,“这孩子每天都要来小公园好几次,就是玩不够”。公园里,几个小朋友已经开始玩耍了,小伙伴们一会玩滑梯,一会坐摇摇马,到了午饭时间还不愿回家。

在城市副中心建设过程中,农村里的“儿童专区”越来越多。于家务乡南刘庄村村头片林里,林场工作人员用废弃轮胎改造了秋千、坦克、攀爬墙和休闲座椅,游乐设施与天然氧吧完美融合;马驹桥镇海子墙公园里配置了沙坑,沙坑内还有两条滑梯,并设有红、黄、蓝、绿等色彩明艳的攀岩墙,孩子们在滑梯上爬上滑下,玩得酣畅淋漓。

生活在城区的孩子们拥有的儿童空间可一点都不少。后南仓小区的小区广场经过新芽项目改造,颜值不仅提升了,还为小区里的孩子们增加了“小航海家乐园”。

类似的暖心改造,在城市副中心还有很多。牡丹园小区里,崭新的儿童游乐设施成了孩子们家门口的乐土。红旗小区里,儿童滑梯处的几个小朋友正在开心玩耍,这块裸地经过治理后,更新成为居民活动空间,其中还包含儿童空间,让生活在老旧小区里的孩子们也有了游戏角落……城市副中心正通过增加儿童“微空间”,打造儿童“游戏角落”,为儿童提供更多生活友好空间。

运动空间活力十足

在儿童友好城市快速发展的同时,城市副中心近年来着力满足儿童群体对文体生活的需求,大力推进“百姓健身房”、笼式足球场和篮球场等体育场地建设,拓宽儿童运动空间。

周末,城市绿心森林公园活力汇里活力十足。这个由东亚铝业老厂房改造成的全民健身中心,拥有9600平方米的健身空间,包含篮球、羽毛球、网球等符合国际标准的健身场地,已成为城市副中心健身休闲的网红打卡地。8岁的尹超正和爸爸挥舞着网球拍,一场比赛下来,父子俩额头已经冒出了汗珠,他们笑着说:“每周来这儿打球,出出汗,可真痛快。”

在城市绿心森林公园里,还有酷跑卡丁车、绿洲亲子帐篷营地、阿派朗创造力乐园等户外运动游戏项目令人目不暇接。“孩子特别喜欢来这儿玩,这里的户外活动项目太丰富了,每次来都要玩一整天。”家长王女士说。

几公里外的月亮河休闲小镇里,自行车泵道公园里正上演着速度与激情。泵道公园设有多个体验区域,适合不同水平的“选手”。其中,白色是初级波浪道,蓝色是初中级蛇形弯道,黄色是比赛双发中级道,绿色则是高级腾跃道,当然也有1000平方米水泥平整路面道。这里也是城市副中心首个户外自行车泵道公园,为喜爱运动的少年儿童提供了又一个选择。

在北京奥运之翼国际轮滑运动中心里,5岁的乐乐和7岁的果果正脚踩轮滑鞋,绕着赛道一圈圈训练。小哥哥学习轮滑已经快两年了,也参加过不少区级比赛,已经成了朋友圈中的“轮滑少年”。他们每周必到的训练场地奥运之翼,是北京市目前最大、最专业的轮滑场地。“场地的建成,不仅为少年儿童提供了更友好的运动空间,而且让孩子们在家门口就能参与训练,更好地助力青少年快速实现“轮转冰”。”通州区冰上轮滑运动协会理事长戴畅杨表示。(下转2版)

儿童元素融入城市建设 城市副中心越来越「适童」

本报记者 田兆玉

