

美丽中国 我是行动者

河北上半年大气环境质量全面改善

空气质量综合指数同比下降9.7%,达到2013年以来历年同期最好水平

◆本报记者周迎久 张铭贤

记者从7月22日河北省政府新闻办召开的“河北省上半年大气环境质量状况新闻发布会”上获悉,今年以来,河北省坚持方向不变、力度不减,突出精准治污、科学治污、依法治污,深入打好大气污染防治攻坚战,全省环境空气质量持续改善。1月-6月,河北省空气质量综合指数为4.85,同比下降9.7%,为2013年以来历年同期最好水平。



强化机动车污染防治,河北省常态化开展路查路检工作。图为唐山市环境执法人员对大货车尾气排放情况进行检查检测。

温玉萍供图

全省空气质量3个方面向好转变

“河北省上半年空气质量状况主要呈现3方面特征,即PM_{2.5}平均浓度大幅下降、优良天数持续增加、重点城市改善明显。”新闻发布会上,河北省生态环境厅党组成员、副厅长、新闻发言人何立涛说。PM_{2.5}平均浓度大幅下降。1月-6月,河北省PM_{2.5}平均浓度44微克/立方米,同比下降12.0%,超年度目标9个百分点,高于全国339个地级及以上城市平均下降幅度9.1个百分点。其中,4、5、6月,全省PM_{2.5}平均浓度分别为35微克/立方米、30微克/立方米、28微克/立方米,连续3个月达到国家空气质量二级标准。河北省6项大气污染物浓度全面改善,除PM_{2.5}以外,河北省PM₁₀平均浓度84微克/立方米,同比下降2.3%;二氧化硫12微克/立方米,同比下降14.3%;二氧化氮32微克/立方米,同比持平;一氧化碳1.6毫克/立方米,同比下降27.3%;臭氧161微克/立方米,同比下降11.5%,下降幅度分

别高出全国339个地级及以上城市平均降幅4.0、14.3、4.3、19.6、9.4个百分点。优良天数持续增加。今年上半年,河北省共经历10次较大系统性沙尘天气过程。但全省上下不懈努力,扭转了不利影响,全省优良天数达到122天,同比增加4天;重度及以上污染天数平均为7天,同比减少两天,实现了优良天持续增加、重污染天持续减少。重点城市改善明显。河北省8个传输通道城市空气质量综合指数和PM_{2.5}平均浓度均实现改善。在全国168个重点城市空气质量改善幅度前20名中,河北省占6个,其中为邢台市第3名、保定市第9名、邯郸市第10名、石家庄市第12名、唐山市第13名、沧州市第19名。4个重点城市“退后十”取得积极成效,邢台、邯郸市退出全国168个重点城市空气质量综合指数排名后十位,石家庄、唐山排名位次同比提升。

坚持治本攻坚全面落实十条措施

空气质量持续全面改善的背后,正是河北省全面深化大气污染防治攻坚战的努力。河北省委、省政府始终高度重视大气污染防治工作,今年初,联合制定出台《河北省深入实施大气污染防治十条措施》(以下简称《十条措施》),明确了河北省进入新阶段坚决打赢蓝天保卫战的攻坚方向、目标任务。河北省大气办印发实施2021年大气污染防治工作方案和扬尘污染防治等8个专项工作方案,指导4个重点城市制定实施“退后十”攻坚方案,进一步细化、量化目标任务,修订大气污染防治考核办法,严格落实月度空气质量排名通报,对空气质量反弹、问题突出的4个设区市和23个县(市、区)政府进行公开约谈,扎实推动各项治理措施落实。坚持治本攻坚,全面落实十条措施,河北省大力压减重点行业低效和过剩产能,全省关停3家钢铁企业及其他企业高炉15座,转炉11座,燃煤机组3台,独立石灰窑19家,砖瓦窑企业51家;关停4.3米焦炉7座,退出产能210万吨,石家庄市、唐山市实现4.3米焦炉清零。

减少燃煤污染,河北省严格控制钢铁、电力、建材等重点耗煤企业煤炭消费,承德、秦皇岛市被纳入国家北方地区冬季清洁取暖试点城市,其他城市大力推进“双代”改造扫尾工程,建立重点行业炉前煤质检测监管机制。强化机动车污染防治,河北省全面实施重型车辆国VI排放标准,达标整治国IV及以上重型柴油货车7234辆。加强工业企业深度治理,河北省完成钢铁企业深度治理项目368个,提标改造砖瓦、石灰、耐火材料行业炉窑436台。组织开展臭氧污染“夏病冬治”,504家企业实施低VOCs原辅材料源头替代,942家企业开展无组织排放治理,1574家企业实施末端提升改造,有效减少VOCs排放。强化扬尘面源污染防治,河北省组织开展了扬尘污染防治专项行动,发现整改各类问题4900余个。对秸秆垃圾露天焚烧全域全时段严防死守,核实处置火点3228处,同比下降54.7%。科学应对重污染天气,河北将全省6万余家涉气工业企业全部纳入减排清单,实行“一厂一策”差异化管控。

◆本报通讯员李京哲 高文祥 记者张铭贤

记者从7月22日河北省政府新闻办召开的“河北省上半年大气环境质量状况新闻发布会”上获悉,今年1月-6月,邯郸市综合指数为5.23,同比下降14.4%,在全国168个重点城市中倒排第17,暂时退出全国后十名;PM_{2.5}平均浓度为49微克/立方米,同比下降22.2%,为有监测记录以来最好水平。

邯郸市生态环境局局长齐海新介绍说,“成绩的取得,得益于我们根据季节特点抓好重点治理,实施源头防控做好结构减排、开展攻坚战行动狠抓工业企业治理。”

根据季节特点,狠抓重点污染防治

春季重点治理PM₁₀、夏季重点治理VOCs,邯郸市根据不同季节污染特点,有针对性狠抓重点污染防治,取得了明显成效。在春季各类扬尘污染防治中,邯郸市扬尘办对PM₁₀高值点位每日“两必查”,今年以来共交办整改问题2459个,388个问题“回头看”未整改到位纳入量化问责。严格城市道路扬尘治理“双五双十”标准,邯郸市城管部门每天抽取20-40个点位实施“以克论净”,今年以来,共计点位1473个(次),达标率93.6%。

持续推进扬尘治理,1月-6月,邯郸市PM₁₀浓度为94微克/立方米,同比下降11.3%。在夏季VOCs整治中,邯郸市对437家涉VOCs企业实施“一厂一策”治理,127家化工、涂装、包装印刷等企业完成低VOCs原辅材料替代,焦化、化工、制药等重点行业54家企业每季度开展一次泄漏检测与修复。严格错峰生产作业,全市437家涉VOCs排放企业按照错峰评级分时段错峰生产,减少高温时段VOCs排放。邯郸市针对性防治取得明显成效。1月-6月,六项大气主要污染物均实现了改善,其中二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳、臭氧浓度,同比分别下降6.3%、12.5%、12.5%、33.3%、0.5%。全市优良天数110天,同比增加6天;重污染天数11天,同比减少两天。

产业结构方面,今年以来,邯郸市共关停3座1000立方米以下高炉、8座100吨以下转炉;大力推动邯钢老区退城整合,邯郸热电厂退城搬迁;大幅减少煤矸石砖瓦窑企业数量,上半年关停51家。能源结构方面,上半年邯郸市规模以上工业企业完成削煤106.6万吨,超过年度目标77.7%;采暖季前还将完成6.59万户清洁取暖“双代”改造扫尾任务,确保平原地区散煤彻底清零。运输结构方面,邯郸市重点企业原材料铁路运输占比已达到85%以上,燃煤电厂铁路运输占比达到95%以上,今年邯郸市计划再建成6条铁路专用线。用地结构方面,持续开展露天矿山整治,全年计划完成26处露天矿山治理,目前已完成两处,剩余24处正在施工中。

实施源头防治,狠抓结构减排

“今年以来,我们狠抓结构减排,在产业结构、能源结构、运输结构、用地结构上下功夫,从源头削减污染物排放总量。”邯郸市生态环境局副局长刘根虎在新闻发布会上向记者介绍说。

加强督导帮扶严格督察执法监管

今年以来,河北省坚持问题导向,持续加强督察执法监管,为大气污染综合治理攻坚战提供了保障。严格生态环境保护督察,河北省积极推进第二轮省级生态环境保护督察,向唐山、沧州、张家口、秦皇岛市反馈督察意见,指导督促制定整改方案,第二轮省级生态环境保护督察交办的685个问题已完成整改623个。同时,组织谋划对部分省直部门、省属企业开展生态环境保护督察和对石家庄、唐山、邢台、邯郸市开展“退后十”专项督察。深入开展专项执法检查,河北省先后组织开展2020-2021年秋冬季第五轮大气环境执法、扬尘污染、涉VOCs企业帮扶执法等专项执法检查行动。严厉打击重点排污单位自动监测数据造假行为,对3755家重点排污单位在线设备运行情况进行重点核查,发现并督促整改各类在线监测问题3700余个。实施差异化管控,河北省坚持“多排多限、少排少限、不排不限”原则,精准实

CEN 新闻+

河北产业结构优化取得积极进展

本报 记者从7月22日河北省政府新闻办召开的“河北省上半年大气环境质量状况新闻发布会”上获悉,近年来,河北省将推进产业结构调整和转型升级作为打好大气污染防治攻坚战的根本之策,持续推进去产能、调结构、促转型。今年上半年,全省产业结构优化取得积极进展,三次产业结构持续保持了“三二一”的发展态势,产业发展质量和效益稳步提升,现代产业体系加速构建。河北省发展和改革委员会一级巡视员高俊钊介绍说,今年以来,围绕产业结构调整,河北省一方面做减法,持续推进去产能工作、坚决遏制两高项目盲目发展,一方面做加法,大力振兴战略性新兴产业。据介绍,截至2020年底,河北省钢铁、焦炭等六大行业去产能任务已经圆满完成。今年上半年,河北省发改委、

省工信厅及相关省直部门连续组织了对去产能工作的“回头看”,派出多个督导组赴有关市督导检查,严防死灰复燃。同时,持续压减重点行业低效和过剩产能。在遏制“两高”项目方面,河北省委办公厅、省政府办公厅出台坚决遏制“两高”项目盲目发展的实施意见,对“十四五”拟项目清单“两高”项目多次组织开展摸排,建立清单台账,并分项目提出分类处置意见,坚决拿下不符合要求的“两高”项目。加快转型升级,今年以来,河北省组织实施了百项高技术产业化示范、百项标准创建、创新百强培育“三百”工程,大力振兴战略性新兴产业。今年上半年,河北省规模以上高新技术产业增加值增长19.2%,占规模以上工业增加值比重达到21.0%;高端装备制造和信息智能产业分别增长18.3%和12.9%。

邯郸上半年实现“退后十”阶段目标

产业结构方面,今年以来,邯郸市共关停3座1000立方米以下高炉、8座100吨以下转炉;大力推动邯钢老区退城整合,邯郸热电厂退城搬迁;大幅减少煤矸石砖瓦窑企业数量,上半年关停51家。能源结构方面,上半年邯郸市规模以上工业企业完成削煤106.6万吨,超过年度目标77.7%;采暖季前还将完成6.59万户清洁取暖“双代”改造扫尾任务,确保平原地区散煤彻底清零。运输结构方面,邯郸市重点企业原材料铁路运输占比已达到85%以上,燃煤电厂铁路运输占比达到95%以上,今年邯郸市计划再建成6条铁路专用线。用地结构方面,持续开展露天矿山整治,全年计划完成26处露天矿山治理,目前已完成两处,剩余24处正在施工中。

狠抓工业企业深度治理。邯郸市采取在线监控、远程质控、分表计电、驻厂监管等措施,加强达标排放监管,确保钢铁、焦化等重点行业101家企业实现超低排放新常态;砖瓦、碳素、石灰、铸造、岩棉、氧化锌等473家企业达到“六化”治理要求;935家涉粉状物料企业无组织排放得到全面控制,继续对561家重点企业执行差别化生产调控。开展“在线求实”专项行动。采取执法人员、技术专家、监测人员“三合一”方式,综合分析在线监测、远程质控、动态管控等数据,深挖在线造假隐蔽行为,6月以来检查企业143家(次)。加强督导检查,邯郸市成立6个“退后十”联合执法专项督查组,开展全区域、全过程、全时段督导检查,建立问题整改、案件督办、企业处罚、追责问责四个清单,跟踪督办,督促落实。同时,坚持每周预警、半月通报、月度检查、季度约谈,对空气质量综合指数排名落后的县(市、区)实施问责。下一步,邯郸市将聚焦“减污降碳”总要求,实施PM_{2.5}和臭氧协同治理,深入打好“退后十”攻坚战,持续改善环境空气质量。

现任沧州市交警二大队副大队长的蔡新强,已过知天命的岁数,千起工作来却丝毫不含糊。他以高度的责任意识、饱满的工作热情、务实的工作态度,全身心投入到机动车污染防治中,用实际行动为蓝天保卫战做出了贡献。

2017年,沧州市蓝天保卫战三年行动计划打响,按照职责分工,蔡新强承担了最为复杂的黄标车淘汰报废工作。“有些车主不理解,恶语相向;有些人则把车弄到农村,偷偷摸摸开。”在这场黄标车淘汰报废攻坚战中,“五花八门”的情况让蔡新强和同事们一度陷入了困境。

越是困难越要向前冲。蔡新强耐下心来做群众工作,甚至自掏腰包,为车主购买礼物,解决实际困难,动之以情,晓之以理,争取群众支持。同时,为了保障群众安全,针对恶意逃避的车主,蔡新强和同事们千里奔袭,跨省追踪,近到南皮县、献县、河间市,远至天津市、山东省等地,行程万余公里,确保沧州市黄标车淘汰到位,减少了污染排放。

逾期未检验的车辆、未报废危险货物运输车辆是交通隐患,也是尾气治理的隐患。蔡新强在实际管理中,创新实行了承包责任制,大队领导分包单位,民辅警包车辆的承包制度,将隐患车辆清理任务落实到大队所有人员,并成立10个专项小组,开展危险车辆专项督导整治行动。

针对行动中排查出的问题车辆,蔡新强指导各地分类进行整改,对停运的、环保不达标不能检验的、有经济纠纷或交通事故不能检验的车辆,他要求逐个见车见人,采取贴封条等方式,逐车进行固定封存,确保车辆不再上路行驶。

根据多年来的执法经验,蔡新强认真分析了辖区危化品运输车辆通行特点和事故发生规律,明确查控重点,科学调整不同时段勤务安排,重点增加对12时至15时、23时至次日6时及本地禁限行时段的巡查频次,加大对敏感区域的巡查力度,确保环境安全。

针对低速及柴油载货汽车夜间行驶相对频繁的特点,蔡新强带队组成夜间巡查组,采取定点检查与流动巡查相结合的方式,重点查到货车、低速车、拖拉机违法进城行为。

在他的带领下,沧州市检查车辆1560余辆,劝返大货车绕道通行11320余起,查处大货车违法进城1150余辆。渣土车上路时,带泥的车轮时常会造成路面污染,进而造成道路扬尘污染。在沧州市渣土车治理整治中,蔡新强积

极创新工作理念,健全辖区渣土管理考核办法,推动渣土扬尘治理“四查”工作机制落实,并要求渣土处置工地主体建设单位、渣土运输公司、相关管理部门共同参与进来。如今,沧州市交警二大队辖区渣土扬尘整治效果显而易见,渣土运输线路上基本不会有路面污染问题了。长期坚守一线开展督查,蔡新强不知疲倦地往返于辖区重点管控点位,他曾经有过连续80天日夜加班工作的记录,每月坚持夜间带队上路督查20次以上;尤其是重污染天气的时候,更是整天泡在一线,以自己的行动守护蓝天。

张铭贤

定州全面排查整治入河排污口 严防汛期污染随雨水入河

本报 为确保辖区内汛期入白洋淀河流水质稳定达标,近日,河北省定州市启动了河流水污染源排查整治,对唐河、沙河新区、孟良河、沙河等主要河流的沿河两侧入河排污口情况开展全面摸底排查。

排查整治中,定州市按照属地管理的原则,重点对辖区沿河两岸的非法入河排污口、河道内及两侧可能影响水质的垃圾、固体废物和农村生活污水、养殖废水等情况进行排查,严防污染物随雨水入河、入淀。定州市要求各相关乡镇(街道)及园区,充分发动环境监管网格员开展人工巡查,运用无人机开展飞行检查,全面摸清底数、精准查找点位,辨别排污口类型、录入排污口信息,建立入河排污口排查清单,确保入河排污口排查全覆盖。

按照“边查、边溯、边改”的工作要求,定州市要求各地各单位对排查中发现的非法入河排污口,及时封堵;及时清理河道内及两侧可能影响水质的垃圾、固体废物,避免影响河流水质;坚决杜绝污水入河。为充分调动各乡镇(街道)保护水环境质量的积极性,定州市制定了生态保护补偿实施办法,将入河排污口规范化建设、达标排放以及河长制落实情况纳入考核内容,对各乡镇(街道)进行考核评估,评出优秀、良好、不合格3个等次。其中,评为前3名优秀等次的乡镇(街道)将按分值获得生态补偿金。

赵磊

图片新闻



为确保土壤环境安全,河北省省控网土壤环境监测采样工作已全面启动。目前,衡水、保定市已完成采样任务,邯郸、石家庄、邢台等市正在陆续开展采样,样品制备和流转正在同步进行。

张明华摄