

大气污染综合治理强化治本攻坚

河北“四大结构”调整取得扎实进展

前7月全省PM_{2.5}平均浓度同比下降13%

◆本报记者张铭贤

记者从8月18日河北省政府新闻办召开的“河北省推进大气污染综合治理”新闻发布会上获悉,今年以来,河北省强化治本攻坚,产业结构、能源结构、交通运输结构、用地结构调整取得扎实进展,推动空气质量实现持续好转。

监测数据显示,今年1月-7月,河北省PM_{2.5}平均浓度47微克/立方米,同比下降13.0%,特别是4、5、6、7月份,全省PM_{2.5}平均浓度分别为33微克/立方米、30微克/立方米、30微克/立方米、34微克/立方米,均达到国家空气质量二级标准,其中4月PM_{2.5}平均浓度为2013年以来首次达标。

1 对扬尘、臭氧污染等问题开展精准治理

今年以来,河北省坚持精准施策,聚焦重点时段、重点区域、重点问题,有针对性地强化治理举措,推动了大气环境质量持续改善。

针对春节、元宵节期间烟花爆竹燃放问题,河北省组织实施了禁燃禁放管控,对存在突出问题的地区进行公开通报,督促地方强化监管。

统筹疫情防控和打好蓝天保卫战,今年2月-3月,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,开展大气污染防治攻坚战,有力扭转了1月全省PM_{2.5}平均浓度不降反升的局面,实现了首季度持续改善目标。

4月,河北在全省组织实施扬尘攻坚月专项行动。《河北省扬尘污染防治办法》自4月1日起施行,对标对表《办法》要求,河北省对扬尘污染源进行了拉网式排查整治,建立了全省扬尘污染源清单,整改了一批环境问题,提升了扬尘污染防治水平。

针对5月-9月臭氧污染高峰时段,河北省大气办印发《关于加强臭氧污染防治的指导意见》,组织开展夏季臭氧污染防治攻坚战,突出抓好VOCs排放削减,协同推进氮氧化物控制,对涉挥发性有机物和氮氧化物排放的重点行业、移动源、生活源等实施综合整治。前7个月全省臭氧平均浓度为185

微克/立方米,同比下降6.6%,为2015年以来历史同期首次同比下降。

针对承德和张家口一季度空气质量恶化问题,河北省精准指导两市开展空气质量管控攻坚战,实现了空气质量的持续改善。1月-7月,张家口、承德市PM_{2.5}平均浓度分别为25微克/立方米、29微克/立方米,达到国家空气质量二级标准,同比均持平;两市空气质量综合指数分别为3.36、4.10,同比分别下降4.0%、3.1%。

步步为营,持续攻坚,推动河北省环境空气质量实现了持续大幅改善,今年1月-7月,全省空气质量综合指数为5.14,同比下降13.6%。

2 全力完成过剩产能压缩、双替代、公转铁等任务

不断调整优化产业结构、能源结构、交通运输结构和用地结构是河北省打赢蓝天保卫战的治本之策。

在产业结构调整方面,河北省坚定不移压减过剩产能,1月-7月,共压减退出煤炭产能150万吨、焦炭产能62万吨,淘汰火电机组7.8万千瓦,关停平板玻璃840万重量箱,工业企业退城搬迁3家。2018年-2020年7月,全省累计压减退出粗钢产能2632.4万吨、水泥产能647.4万吨、关停平板玻璃2310万重量箱,退城搬迁和关停重点污染工业企业49家。完成超低排放改造项目175个,完成工业炉窑深度治理1623台;排查

整治“散乱污”企业1959家,实现动态清零。

在能源结构调整方面,河北省大力实施清洁取暖工程,2020年全省双代任务300多万户,目前各项工作进展顺利。完成淘汰燃煤锅炉1063台、燃气锅炉低氮燃烧改造3015台、生物质锅炉超低排放改造1160台、燃油锅炉提标改造711台。

在交通运输结构调整方面,河北省大力实施公转铁,货运结构明显优化。全省1月-7月铁路货运量完成2.64亿吨,完成率61.5%。全省41个5万吨级以上泊位具备岸电供应能力,完成率113.9%;坚决治理柴

油货车污染,全省完成柴油车加装污染控制装置5700余辆,完成非道路移动机械加装污染控制装置1.46万台;常态化开展路检路查,共查处超标车辆1.86万辆(次),黑烟抓拍1041起。

在用地结构调整方面,河北省组织实施扬尘攻坚月专项行动,建立扬尘污染源清单15015个,发现并整改扬尘问题1300多个。完成建筑施工工地扬尘达标整治6358个;改造工业企业料堆场90家。出台《禁止秸秆垃圾露天焚烧监督管理与问责办法》,核实处置露天焚烧火点7179个,立案处罚3742件,行政拘留363人。

3 统筹推进全力帮扶企业复工复产

截至目前,纳入生态环境监督执法正面清单企业累计4463家,并实行动态调整。

河北省工业和信息化厅以“万企转型”行动为抓手,改造提升传统产业。河北省以技术改造、两化融合、工业设计为抓手,“一企一策”指导1.3万家规模以上工业企业转型升级,推动1.1万家企业实施新一轮技改。今年上半年,全省累计实施省重点技改项目1663项,总

投资3783.6亿元,分别同比增加61.3%和24.3%。

同时,大力实施绿色制造,河北省以实现厂房集约化、原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化为目标,支持工业企业践行绿色制造模式,共创建省级以上绿色工厂185家,其中国家级绿色工厂70家。工业企业绿色发展为河北省打赢蓝天保卫战提供了保障和支撑。

河北省生态环境厅以“万企转型”行动为抓手,改造提升传统产业。河北省以技术改造、两化融合、工业设计为抓手,“一企一策”指导1.3万家规模以上工业企业转型升级,推动1.1万家企业实施新一轮技改。今年上半年,全省累计实施省重点技改项目1663项,总

投资3783.6亿元,分别同比增加61.3%和24.3%。同时,大力实施绿色制造,河北省以实现厂房集约化、原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化为目标,支持工业企业践行绿色制造模式,共创建省级以上绿色工厂185家,其中国家级绿色工厂70家。工业企业绿色发展为河北省打赢蓝天保卫战提供了保障和支撑。

河北公布7月全省空气质量排名

空气质量张家口最好,唐山最差

本报讯 河北省生态环境厅近日公布7月全省环境空气质量排名情况。11个设区市空气质量最好的是张家口,唐山最差。

7月,按照空气质量综合指数排名,河北省11个设区市空气质量由好到差,依次是张家口、承德、保定、秦皇岛、沧州、衡水、邯郸、廊坊、邢台、石家庄、唐山。

按PM_{2.5}平均浓度由低到高,依次是张家口、承德、秦皇岛、保定、沧州、邢台、邯郸和廊坊(并列)、衡水、唐山、石家庄。

7月,河北省空气质量相对较好的前20个县(市、区),依次是康保县、张家口市崇礼区和赤城县(并列)、张北县、沽

源县、尚义县、张家口市桥西区和蔚县(并列)、丰宁满族自治县、围场满族蒙古族自治县、阳原县、张家口市桥东区、张家口市宣化区、隆化县、承德市双桥区、平泉市、涿鹿县、保定市竞秀区。

7月,河北省空气质量相对较差的后20个县(市、区),从倒数第一名起,依次是唐山市古冶区、唐山市丰润区、武安市、遵化市、玉田县、滦州市、唐山市开平区、唐山市路北区、唐山市路南区、邯郸市复兴区、邯郸市永年区和峰峰矿区(并列)、赵县、涉县、沙河市、磁县、唐县、卢龙县、新乐市和石家庄市井陘矿区(并列)。

张铭贤

沧州开展建筑施工扬尘污染检查

采取交叉执法、巡回执法确保检查全覆盖

本报讯 河北省沧州市生态环境局自8月12日起启动了为期一个半月的建筑施工扬尘污染专项执法检查。

此次专项执法检查由沧州市生态环境局组织成立5个市级督导组,19个现场检查组,采取交叉执法、巡回执法的方式开展专项检查,覆盖全市19个县(市、区),做到全覆盖、无死角。同时,沧州市生态环境局设置专职值守组,对各执法组的检查情况实行日统计、周调度、月排名,对整体执法情况进行汇总整理,聚焦全市建筑工地扬尘污染防治短板,确保专项执法检查取得实效。

据了解,在专项执法检查中,沧州市聚焦当前一个时期内大气环境污染存在的主要问题,以建筑施工扬尘污染防治

为重点,全面排查公共建筑、房屋建筑、工业建筑、市政工程、园林绿化以及公路、水利工程等建筑施工(拆除)工地扬尘污染防治措施落实情况,大气污染防治措施落实情况,大气污染防治达标排放情况以及自动监控设施安装、运行、联网情况,严格落实精准治污、科学治污、依法治污要求,严格落实各项防尘措施。

沧州市将对检查中发现的现场管理水平不高、防尘设施建设不规范等问题,逐一建立问题清单、整改清单,坚持立行立改;对扬尘污染物超标排放、防尘设施严重缺失或不正常运行、渣土运输车辆未密闭、混凝土罐车带泥上路等违法行为,依法依规查处,推进扬尘污染防治依法、科学、精准管控。

于雪金

定州开展涉ODS专项执法检查

全面排查消耗臭氧层物质生产、销售和使用企业

本报讯 为进一步削减ODS(消耗臭氧层物质)排放,日前,河北省定州市生态环境局组织开展涉ODS专项执法检查,严查ODS合法生产企业、严打ODS违法生产源头、严查ODS下游违法使用,通过严格监管,规范ODS的使用,减少ODS对臭氧层和生存环境的破坏。

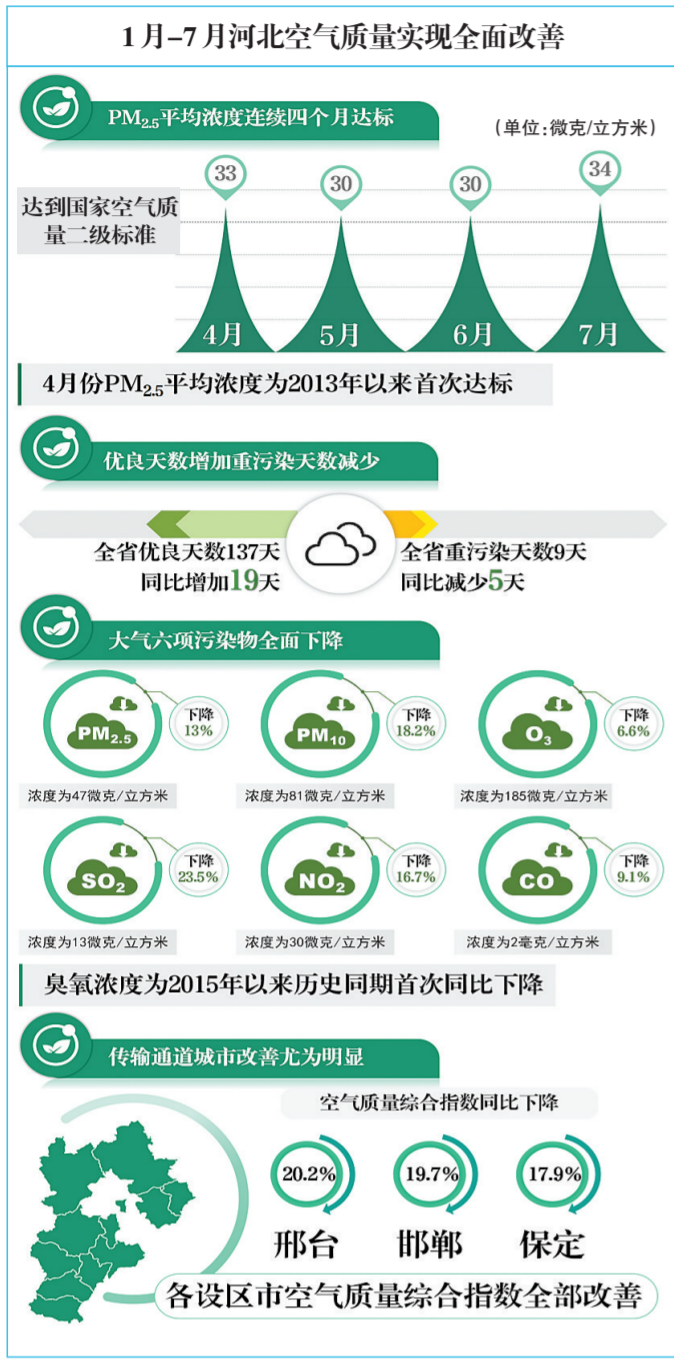
全面排查,摸清底数。定州市在专项执法检查中将结合污染源普查数据,对全市涉ODS企业开展拉网式排查,核查其配额申领及经营活动备案、ODS管理制度落实情况等,建立并优化涉ODS行业企业台账,全面摸清全市ODS使用现状,严厉打击涉ODS违法生产、销售和使用行为,完善

ODS长效环境监管机制。

一追到底,严打严查。定州市将充分利用网络信息、信访举报、涉ODS案件溯源等多种信息渠道,开展现场执法检查,对执法检查中发现的涉ODS违法生产线索,抓住不放,追查到底;对发现的非法原料及时扣押,并追查上游来源及下游产品销售去向;对发现的违法生产、销售、使用ODS等重大案件或线索及时上报。

规范执法,务求实效。定州市执法人员将对发现的违法生产、销售、使用ODS行为,依法依规进行查处,同时做好非法物料、产品查扣及无害化处置等工作。涉嫌犯罪的将依法移送公安机关处理。

赵磊



CEN 新闻+

河北抽查油气回收装置运行情况

依法处罚39座不合格加油站

本报记者张铭贤石家庄报道 为减少挥发性有机物排放,河北省生态环境厅近期组织开展了加油站油气回收装置运行情况省级专项抽查。抽查结果显示,抽检的加油站油气回收装置运行情况总体合格率为83.04%,较上年度抽检合格率增加了8.71个百分点。

河北省此次专项抽查重点对加油站油气回收系统的密闭性、气液比、液阻等指标进行检查检测,指导督促加油站建立和完善环保达标管理体系,加强设备的自查、维护和正常使用,依法查处不按要求安装并正常使用油气回收装置的违法行为。此次抽检中,河北省发现

个别加油站存在问题整改不到位现象,专项抽查中对去年存在问题的加油站进行了复查,其中9座加油站仍然存在检测不合格的问题,7座加油站问题整改不到位。此外,个别加油站存在油气回收装置建设不规范问题;还有的加油站主体责任意识淡薄,对设备疏于管理,导致油气回收装置不正常使用。

针对抽查发现的不合格加油站,河北省要求各地对抽检及以上城区及县城建成区中大型及以上餐饮服务单位和食品加工单位油烟净化设施运行管理,严禁城市及县城建成区露天烧烤行为。

10月底前重点行业企业完成超低排放改造

深入开展臭氧污染防治系统治理。河北省将重点围绕石化、化工、工业涂装、包装印刷等行业,对VOCs废气收集率、治理设施同步运行率和去除率开展专项检查,严禁VOCs处理设施不运行、旁路直排,严查第三方监测

数据造假等行为。9月中旬前组织开展一轮储油库、加油站和油罐车油气回收装置安装运行情况检查,确保正常运行。加强城市主城区及县城建成区中大型及以上餐饮服务单位和食品加工单位油烟净化设施运行管理,严禁城市及县城建成区露天烧烤行为。

扎实开展工业企业达标整治。10月底前钢铁、水泥、平板玻璃、陶瓷等重点行业企业,具备改造条件的企业全部完成超低排放改造。加快推进工业炉窑综合治理,年底前基本淘汰无治理设施或不能稳定达标排放的工业炉窑。推进重点行业挥发性有机物深度治理,加强臭氧前体物排放控制,确保早完工、早见效。开展柴油货车尾气治理。

加快重型柴油货车淘汰治理改造,对国家淘汰任务以外具备治理条件的车辆,8月底前全面完成污染控制装置安装任务。加强远程在线监控,对具备条件的国四及以上重型柴油货车安装远程在线监控设备并与生态环境部门联网,年底前完成60%以上。全面实施排放检验与维护制度,实现超标排放车辆检验与维护的闭环管理和数据共享。组织开展路检路查和溯源性入户抽查,常态化开展清洁油品行动,严厉打击生产、销售、储存和使用不合格油品行为,坚决取缔非法加油站(点)和油罐车。

对“散乱污”企业开展“回头看”

开展扬尘污染防治专项行动

河北将建立城市降尘、道路扬尘通报考核制度,每月城市降尘量不高于8吨/月·平方公里。积极开展扬尘污染防治措施和扬尘污染源排放“双达标”整治攻坚行动。同时,加大城市(县城)道路低尘机械化湿式清扫和洒水保洁频次,强化城市出入口及城市周边重要干线公路路段机械化清扫和破损路面修复,有效降低道路扬尘污染。

保持“散乱污”企业动态清零。继续开展“散乱污”企业整治“动态清零”行动,重点对辖区交界处、城乡接合部、工业大院、产业集聚地等重点区域强化巡查排查,发现一起,查处一起,确保动态清零。严禁“以停代治”“以罚代改”,严禁放宽标准要求,严禁虚假整改、敷衍整改。

对全省2017年以来排查整治的13.17万家“散乱污”企业开展“回头看”,对达不到整治标准的立行立改、边查边改,9月底前所有“散乱污”企业全面完成核查验收工作。

扎实推进散煤污染治理。河北将坚持宜气则气、宜电则电、宜煤则煤、宜新能源则新能源的原则,加强气源和电力供应保障,确保采暖季前完成农村清洁取暖改造任务,大气污染防治传输通道城市平原地区基本完成生活和冬季取暖散煤清洁替代。同时,组织开展劣质散煤管控“百日会战”,严厉打击非法销售劣质散煤行为,9月底前,散煤经营主体抽检覆盖率达到90%以上,坚决防止散煤复燃,确保群众温暖过冬、清洁取暖。



依法加强非道路移动机械污染排放管控,河北省邯郸市生态环境局鸡泽县分局对辖区内所有建筑工地非道路移动机械开展监督检查,对未进行备案、冒黑烟排放的非道路移动机械坚决清出施工现场。

甘冲撞

河北将开展大气污染综合治理集中攻坚行动

力争8月、9月PM_{2.5}平均浓度稳定达到国家空气质量二级标准