

京津冀及周边地区空气质量持续改善

大气污染联防联控向纵深发展



◆本报记者张楠

生态环境部近日公布的数据显示,1~7月,京津冀及周边地区的空气质量平均优良天数比例为46.4%,同比上升1.2个百分点;PM_{2.5}浓度为62微克/立方米,同比下降13.9%。

《大气十条》第一阶段任务完成之后,京津冀及周边地区继续保持空气质量改善的势头。今年1~6月169个城市空气质量改善幅度相对较好的20个城市中,京津冀及周边地区就占到了14个。

这些成绩的取得得益于中央科学的决策部署,与各地坚持不懈的努力分不开,与京津冀及周边地区大气污染联防联控息息相关。

京津冀及周边地区齐发力

近日京津冀及周边各地陆续公布的大气治理成绩单,显示出各地空气质量改善趋势。北京市1~7月,全市PM_{2.5}平均浓度为55微克/立方米,同比下降14.1%。河北省今年7月与去年同期相比,11个设区市空气质量均出现改善,空气质量综合指数分别下降7.4%~26.2%。天津市更是在1~7月PM_{2.5}达到近5年来同期最好水平,平均浓度54微克/立方米,同比下降20.6%。

空气质量持续改善,是京津冀及周边各地长期不懈共同努力的结果。

《大气十条》第一阶段目标任务完成之后,京津冀及周边地区没有放松大气污染防治这根弦。北京、天津、河北、山东、山西、河南分别制定了大气污染防治2018年行动计划或2018~2020年三年行动计划等,进一步细化大气污染防治措施。

这些措施,结合区域实际情况,有针对性地加大大气污染防治重点放在了“散乱污”治理、散煤治理、燃煤锅炉治理、工业企业无组织排放管理、移动源管控、错峰生产等方面。

如北京,针对移动源“一源独大”的情况,进一步加强管控,今年上半年严控重型柴油车等高排放车,上半年处罚重型柴油车数量是去年全年的2.6倍。针对重点行业,河北省唐山市实行钢铁行业错峰生产常态化等。

上半年,京津冀及周边地区“公转铁”步伐进一步加快。唐呼线(唐山—呼和浩特)滦平东至曹妃甸西间万吨列车正式开行;北京建筑材料进京绿色物流体大通道项目落地;河南安阳综合段也与天津港物流发展有限公司首次联合,推动大宗物流“公转铁”。交通运输结构的调整,也将推动这一区域的空气质量进一步改善。

区域联防联控形成治污合力

对于大气污染防治来说,区域联防联控显得尤为重要。同在一片天空下,面对严重的大气污染,任何一个人、任何一个地区都不可能独善其身,城市之间大气污染变化过程呈现明显的同步性,区域性污染特征十分显著。

近年来,我国在大气污染治理过程

中,区域联防联控实现重大突破,京津冀、长三角、珠三角等重点区域建立大气污染防治协作机制。其中,京津冀强化区域污染联防联控取得突破性成效,而这也促进了《大气十条》第一阶段的圆满收官。

早在2010年,国务院办公厅转发的《环境保护部等部门关于推进大气污染防治联防联控工作改善区域空气质量指导意见》就提出,加强组织协调,建立区域大气污染防治的协调机制。

2013年10月,京津冀及周边地区大气污染防治协作小组成立,旨在加强区域大气污染防治的联动协作,形成治污合力。

在协作小组的有效组织下,京津冀及周边地区大气污染防治工作不断推进,开始由“各自为战”向“集团作战”转变,治污合力逐渐形成。京津冀及周边地区心往一处想、劲往一处使,资源共享、责任共担,相互支持、握指成拳,为打赢蓝天保卫战奠定了基础。

秋冬季大气污染防治是京津冀及周边地区改善空气质量的重点和难点,也是这一区域攻坚制胜的关键环节。协作小组抓住这一关键点,重点出击,并形成了长效机制,这一区域已经实现了统一预警分级标准、统一发布预警信息。

此外,京津冀三省市还实现了统一执法。2015年11月,京津冀三省市环保部门正式启动“京津冀环境执法联动工作机制”。此后,三地每年互派环保执法人员到对方辖区开展联合检查。在秋冬季节,三地环保部门更是全面加强环境执法联动,严查各类大气环境违法行为。

打赢蓝天保卫战,区域协作升级

京津冀及周边地区空气质量整体呈

现改善趋势,但仍存在反弹现象。以今年6月为例,京津冀及周边地区“2+26”城市平均优良天数比例为16.7%,同比下降10.8个百分点。而1~7月空气质量排名较差的20个城市中,这一区域有13个城市。

当前,大气污染防治已经进入攻坚阶段,相对容易解决的问题基本都解决了,剩下的都是难啃的“硬骨头”,必须爬坡过坎,坚决打赢蓝天保卫战。

为进一步推动完善京津冀及周边地区大气污染防治联防联控协作机制,7月11日,国务院办公厅发布通知,将“京津冀及周边地区大气污染防治协作小组”调整为“京津冀及周边地区大气污染防治领导小组”。

这是我国在跨地区环境保护体制机制方面的优化、深化和最新探索,标志着京津冀及周边地区大气污染防治工作力度将进一步加强。

同时,对于空气污染来说,不仅区域内各地区之间会相互影响,大的区域与区域之间也同样会相互影响。

汾渭平原是我国PM_{2.5}浓度第二高的区域,也是二氧化硫浓度最高的区域,这一区域的一些城市紧邻京津冀及周边地区。今年2月,全国环境保护工作会议将汾渭平原与京津冀及周边、长三角一起纳入蓝天保卫战的主战场。

领导小组成立后,汾渭平原大气污染防治协作也纳入领导小组统筹领导。京津冀及周边地区和汾渭平原大气污染防治工作将进入一个领导更权威、组织更严密、决策更科学、统筹更有力的新阶段。

今年将扩大中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点范围

23个城市拟纳入第二批试点

本报讯 财政部、生态环境部、住建部、国家能源局日前联合召开北方地区冬季清洁取暖试点工作推进会议,在总结去年试点的基础上,今年将扩大中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点城市范围。

根据专家组对相关城市答辩的评审结果,四部门8月27日公布第二批中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点城市名单,并向社会公示。拟纳入第二批中央财政支持北方地区冬季清洁取暖试点城市的是:邯郸、邢台、张家口、沧州、阳泉、长治、晋城、晋中、运城、临汾、吕梁、淄博、济宁、滨州、德州、聊城、菏泽、洛阳、安阳、焦作、濮阳、西安、咸阳等23个城市。

2017年,四部门联合启动了北方地区冬季清洁取暖试点工作,从京津冀及周边地区大气污染传输通道“2+26”城市中,确定

了首批12个试点城市,并拨付了总共60亿元奖励资金。首批12个试点城市是:天津、石家庄、唐山、保定、廊坊、衡水、太原、济南、郑州、开封、鹤壁、新乡。

数据显示,首批12个试点城市共完成清洁取暖改造面积7.25亿平方米,改造户数683.91万户;建筑节能改造1318万平方米,14.2万户。去年采暖季,12个试点城市PM_{2.5}平均浓度同比下降33%,重污染天数同比减少57%,部分城市的农村地区清洁取暖率已达到60%以上,试点效果明显。

四部门近期还开展了对首批试点城市的绩效考核,深入项目现场了解实际情况。很多群众反映实施清洁取暖后,屋里、院子里没有呛人的烟灰了,再也不用起夜添煤窝火了,生活质量和空气质量都有了明显改善。

宗边

全国污染源普查技术培训班举办

将连续举办4期,逾800人接受培训

本报记者高岗松太原报道 生态环境部日前在山西省太原市举办第二次全国污染源普查技术培训班,以提高地方普查机构业务骨干的技术水平,指导各地开展入户调查工作。

生态环境部第二次全国污染源普查办负责人介绍,前一阶段各地普查人员加班加点,下真功夫、苦功夫,圆满完成了清查工作任务。下一阶段,各地普查人员要进一步提高认识,紧紧围绕形成“一套数据、一张图、一套科学核算方法”的目标,统一工作思

路,明确技术要求,将用4个月完成全面入户调查工作。这位负责人要求,各地要重视对普查员、普查指导员的培训,加强技术指导,切实做好入户调查组织协调和现场数据采集审核等工作。

本期培训班共3天,邀请了化工、机械制造、石化、钢铁、电子等领域专家,系统解读各类污染源普查技术规定和报表制度、质量控制要求、数据采集处理流程等内容。此次培训将连续举办4期,对全国各省(市、区)技术人员进行轮训,预计总人数逾800人。

西安召开打赢秦岭保卫战誓师大会

确保秦岭北麓违建别墅整治到位

本报记者王双瑾西安报道 陕西省西安市日前召开生态环境保护暨打赢秦岭保卫战誓师大会,深入学习贯彻习近平生态文明思想、习近平总书记关于秦岭北麓保护重要批示指示精神和全国生态环境保护大会精神,安排部署秦岭北麓违建别墅问题专项整治、加快美丽西安建设等工作。

陕西省委常委、西安市委书记王永康强调,要扎实落实习近平总书记重要批示指示精神,把“四个彻底”作为总要求,把举一反三形成长效机制作为硬指标,把解决“庸懒散慢虚”作为重要保障,确保秦岭北麓违建别墅专项整治到位,坚决打赢秦岭保卫战。

王永康要求,要认清全市生态文明建设面临的严峻形势,切实扛起生态保护政治责任,坚决打好蓝天、碧水、净土保卫战,推进垃圾无害化处理、农村人居环境整治、植树造林,实行最严格执法督察、考核评价、执纪问责制度,加快美丽西安建设,创建国家生态文明示范区。

西安市市长上官吉庆强调,要提高站位,强化自觉、健全机制,在全市掀起合力攻坚、齐抓共管、共建共享的环保热潮。要夯实“落实链条”,形成“责任闭环”,确保不触生态红线、不越环保底线,以最严标准、最严作风、最严要求、最严问责,层层压实责任,推动工作落实。

会上,西安市委、市政府与各区县、西咸新区、各开发区签订了《生态环境保护目标责任书》。

内蒙古加快推进农牧区环境整治

明确加强村庄规划管理等7项重点工作

本报记者杨爱群见习记者李俊伟呼和浩特报道 内蒙古自治区党委办公厅、自治区人民政府办公厅日前印发《内蒙古自治区农村牧区人居环境整治三年行动方案(2018~2020年)》,加快推进农村牧区人居环境整治,全面提升农村牧区人居环境水平。

方案明确了加强村庄规划管理、推进农村牧区生活垃圾治理、推进农村牧区生活污水治理、开展厕所粪污治理、推进农牧业生产废弃物资源化利用、提升村容村貌、完善建设和管护机制7项重点工作。计划到2020年,实现农村牧区人居环境明显改善,村庄环境基本干净整洁有序,村民环境与健康意识普遍增强;城市近郊区等有基础、有条件的地区,人居环境质量全面提升,基本实现农村牧区生活垃圾处置体系全覆盖,基本完成农村牧区户用厕所无害化改造,厕所粪污基本得到处理或资源化利用,农村牧区生活污水治理率明显提高,村容村貌显著提升,管护长效机制初步建立;有较好基础、基本具备条件的地区,力争实现90%左右的村庄生活垃圾得到治理,卫生厕所普及率达到85%左右,生活污水乱排乱放得到管控,村内道路通行条件明显改善;抵边、偏远、经济欠发达旗县特别是国贫、区贫旗县(市、区),实现人居环境干净整洁的基本要求。

方案要求,各级政府要加大资金投入力度,建立稳定的财政投入机制,并调动社会力量积极参与。强化技术和人才支撑,分类分级制定垃圾终端处理、污水治理、厕所改造、农牧业生产废弃物资源化利用技术标准和村容村貌提升技术导则。



江苏省连云港市不断加大城区污水处理设施建设力度,今年全市计划投资5.2亿元,新增5万吨/日污水处理能力,扩建1万吨/日污水处理设施1座,新建管网150公里。图为技术人员8月28日在连云港市徐圩新区东港污水处理厂巡视设备运行情况。中国日报图片网供图

落实反馈整改意见

巩固中央督察成效

广东省级环保督察今年全覆盖

推进中央环保督察反馈问题整改落实

本报通讯员陈昊广州报道 今年广东省将继续开展省级环境保护督察。日前,广东省环保厅党组书记周德全带队上线广东“民生热线”栏目,介绍了中央环保督察“回头看”交办群众信访件处理情况和今年下半年省级环保督察工作安排。2017年,省环保厅已对4市开展了第一、第二批督察,今年计划分三批进驻17个地市开展现场督察,实现省级环保督察全覆盖。

省级环保督察今年在17个地市开展

据周德全介绍,今年6月5日~7月5日,中央第五环保督察组对广东开展了环保督察“回头看”工作,期间累计向广东省交办群众信访件35批共6077件案件。截至8月3日,全省累计已办结5796件,其中立案侦查91件,行政拘留23人,刑事拘留169人,关停企业1470家,责令整改企业5545家,处罚金额10072.17万元。

今年,广东省环保厅将继续开展省级环境保护督察。2017年已对汕头、揭阳、肇庆、云浮4市开展

了第一、第二批督察。今年计划分三批,进驻17个地市开展现场督察,实现省级环保督察全覆盖。第三批从8月下旬开始,督察包括韶关、惠州、东莞、江门、阳江、清远6市;第四批从9月开始,督察珠海、佛山、汕尾、中山、湛江、茂名6市;第五批从10月开始,督察广州、深圳、河源、梅州、潮州5市。

实行国六排放标准后,现有国五二手车怎么办?

针对群众关心的国六机动车排放标准明年7月1日执行后,现有的国五标准汽车怎么办的问题,省环保厅巡视员李晖表示,国六标准执行后,一段时间内国五标准车辆还可以进行二手车流通,且这个时间“不会少于一年”。

此前广东省环保厅发布的《广

东省提前实施机动车国六排放标准方案(征求意见稿)》显示,2019年7月1日起,全省(不含深圳、广州)销售、注册登记的轻型汽车新车,应当符合国六标准的排放控制要求。

李晖介绍,目前生态环境部的机动车环保信息网已开设相应栏目,各大进口汽车生产商在上面发布相关环保信息,其中包括车辆排放情况。“公众可登录该网站查询对应车辆的规格是否符合国六机动车排放标准。如果符合,相关信息都可以打印出来,车主可携带这份资料去公安部门上牌。”

对于个别车主从国外自带车辆回国,在该网站没有对应车辆信息的特殊情况,则需要车主到国内有资质的检测机构进行检测,检测报告符合国六标准的,也可以上牌。

而对于珠三角地区现有的国五车辆,李晖表示,新车和老车之间会预留一个时段缓冲。李晖说,届时会根据空气质量状况来调整时间。据测算,现在的空气污染源中,包含机动车在内的移动源占近1/3。

河北八行业核发新版排污许可证

包括屠宰及肉类加工、陶瓷制品制造等行业

本报记者张铭贤石家庄报道 河北省环保厅近日下发《关于开展屠宰及肉类加工等行业国家版排污许可证申请与核发工作的通知》(以下简称《通知》),明确自《通知》发布之日起,纳入核发范围内的8个行业可申领国家版排污许可证,申领与核发或换发工作将在今年年底前完成。

纳入核发范围的8个行业包括:屠宰及肉类加工行业,其他农副产品加工行业,陶瓷制品制造行业,卫生材料及医药用品制造行业,水泥、石灰和石膏制造行业,玻璃制品制造行业,玻璃纤维

和玻璃纤维增强塑料制品制造行业,以及汽车、摩托车等修理与维护行业。此外,《通知》还就8个行业中,实施排污许可重点管理和可简化管理的情况进行了明确。

在申领与核发时限上,《通知》要求,自即日起,纳入核发范围内的新建排污单位应当在启动生产设施或者在实际排污之前申请国家版排污许可证。纳入核发范围的8个行业的排污单位,可向生产经营场所所在地的各市(含定州、辛集市)环境保护主管部门或行政审批部门申请核发排污许可证。

新疆部署水源地环保专项行动

将制定问题整改销号备案办法

本报新疆维吾尔自治区近日召开第二次集中式饮用水水源地环保专项行动视频会议,总结专项行动阶段性工作,研究部署下一步工作。

据介绍,截至7月底,全区44个县级以上地表水型集中式饮用水水源地排査发现的100多个问题已整治完成70余个,完成率67.6%,还有30余个问题未完成整改。其中,涉及昌吉回族自治州和乌鲁木齐市的问题数量较多。生态环境部督查组交办5个环境问题,已整改完成3个,阿勒泰地区两个环境问题正在整改当中。

据介绍,自治区将成立各部门共同参与的集中式饮用水水源

地环境保护专项行动领导小组,加强对全区专项行动的组织领导。各地州市政府(行署)要成立本地区的集中式饮用水水源地环境保护专项行动领导小组,强化指导和调度工作。

此次会议要求,各地州市要加快解决饮用水水源地突出问题,确保如期完成全区集中式饮用水水源地问题整改工作任务;加强宣传饮用水水源地环境保护工作中的正能量,曝光反面典型;尽快制定下发全区集中式饮用水水源地环境保护专项行动问题整改销号备案办法,开展专项行动销号备案工作。

侯卫婷 王亚芸 李涛



近年来,安徽省滁州市琅琊镇黄岗村农民利用村里的荒山发展果树种植,目前全村已发展种植户60余户,苹果种植面积2万余亩,产品远销北京、上海等地,实现脱贫致富。中国日报图片网供图