

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国环境保护部



主办出版发行:中国环境报社

7000期 今日8版  
2017年4月 星期三  
农历丁酉年三月初七

国内统一刊号:CN11-0085  
邮发代号:1-59  
中国环境网:WWW.CENNEWS.COM.CN

区域大气环境质量形势严峻,颗粒物浓度不降反升

## 环保部约谈7个地方政府主要负责同志

本报记者王昆婷北京报道 4月1日,环境保护部对北京市大兴区、天津市北辰区、河北省石家庄赵县、唐山开平区、邯郸永年区、衡水深州市、山西省运城河津市政府主要负责同志进行集中约谈,督促落实大气污染防治措施,夯实环境保护主体责任,进一步向基层传导环保压力。约谈认为,7个区(市、县)大气环境治理突出问题有:一是环境质量形势十分严峻。北京大兴区2016年PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>浓度均

北京市各区中最高,今年截至3月26日,全区PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>浓度仍不降反升,大气环境质量形势严峻。天津北辰区今年以来大气环境质量恶化明显,截至3月26日全区PM<sub>2.5</sub>浓度较2016年同期上升36.5%,浓度均值为天津市各区县最高。2017年1月1日至3月26日,石家庄赵县PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>浓度均值较2016年同期分别上升55.6%和66.7%。唐山开平区2016年大气环境质量在河北省143个县(市、区)中排

名倒数第一,今年以来继续呈明显恶化趋势。邯郸永年区目前已成为邯郸市大气环境污染最重的区县。衡水深州市今年截至3月26日,全市PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>浓度均值分别高达183μg/m<sup>3</sup>和127μg/m<sup>3</sup>,大气环境质量形势十分严峻。运城河津市2016年PM<sub>10</sub>浓度同比上年不降反升,今年以来大气环境质量仍呈恶化趋势。

下转三版

# 环境保护部发布重污染天气预警提示

部领导率队督查重点城市应对情况

本报记者吕望舒4月2日北京报道 环境保护部今日向媒体通报,经中国环境监测总站会商中央气象台和京津冀及周边地区省级环境监测中心,4月3日至7日,受不利气象条件影响,北京、天津、山西部分城市、豫北地区和太行山沿线城市可能相继出现重污染天气过程。本次重污染天气过程持续时间较长,影响范围较广。

环境保护部启动重污染天气应急机制,环境保护部部长陈吉宁连续两天主持召开空气质量决策会商会,调度、研判最新情况,协调有关地方强化联防联控措施。分别于3月31日和4月1日向北京、天津、河北、山西、河南省(市)人民政府发出,通报可能出现重污染天气城市的空气质量预测预报信息,要求各地根据实际情况,及时启动相应级别预警,果断采取应急响应措施。当实际空气质量比预测严重或持续时间可能延长时,要适时提高预警响应级别。

由环境保护部副部长赵英民带队,大气司主要负责同志以及环科院、规划院负责同志组成的督查组已于今日抵达安阳市,将对豫北地区、河北省中南部等重点城市开展巡查,督促相关地方政府切实落实属地责任,采取有效措施减轻重污染天气影响。同时,4月1日,环境保护部7个机动督查组已经分别抵达北京、天津、石家庄、唐山、保定、邢台和安阳市,第一时间开展专项督查,重点督查各地重污染天气应急预案落实情况、2017年第一季度空气质量专项督查问题整改落实情况、“散乱污”企业综合整治情况和燃煤锅炉清理淘汰工作进展情况,并加大对机动车、扬尘等问题督查力度。

各地积极应对重污染天气,及时启动应急预案,并组织督查力量开展自查。截至目前,天津、唐山、廊坊、濮阳、安阳市启动空气重污染橙色预警,邢台市启动黄色预警。

## 机动督查组发现五类问题

### 部分城市基层政府部门不作为

保定市满城区政府有关部门贯彻落实国家大气污染防治有关要求不力,住建局瞒报扬尘污染情况。机动督查组对满城区新建医院建设项目进行督查,发现该项目有近1万平方米场地存在建筑垃圾未及时清运、裸露地面未进行硬化、建筑沙石料未苫盖问题,现场扬尘污染严重。督查组要求责任单位满城区住建局负责人复核情况,该局书面反馈仅有900平方米场地存在扬尘问题,与实际相差10倍。

### 重型柴油车和油品超标情况严重

北京市公布一季度重型柴油车处罚情况,共检查重型柴油车20.6万辆,处罚1689辆,其中本地车750辆,外埠车939辆。按车辆注册地统计,外埠排放超标车辆最多的省市为河北省,共计566辆。其中超标数量较多的城市有:张家口市324辆、唐山市61辆、沧州市44辆、廊坊市38辆、保定市35辆。另外超标较多的省(市)有内蒙古自治区71辆、辽宁省60辆、天津市55辆、吉林省62辆、山西省59辆等。违法车辆具体信息已经在北京市环境保护局官方网站公布。唐山市柴油超标严重,督查组用隐蔽油品取样车对唐山市近郊4个加油站取样分析,抽样的加油站均没有按国家标准明确标识“车用柴油”或“普通柴油”。滦县中国加油城和唐山亨亨石油有限公司杨柳庄加油站柴油超标严重,分别超标142倍和167倍。

### 企业治理设施不完备问题普遍

天津市北辰区双口镇福通车业喷涂车间为半开放式生产,涂料在使用过程大部分未加盖管理,无组织废气逸散严重,涂装过程中,仅有水帘除漆雾简易设施,未达到VOCs去除效果;李咀村小学附近亚通汽修喷漆房,没有任何废气处理装置,油漆喷涂作业废气随意排放。邢台市开发区沙河市建华新型建材厂6蒸吨锅炉,除尘设备漏风,水膜脱硫未运行;52门轮窑,每月使用煤泥十几吨,烟气使用双碱法脱硫,但未正常投加石灰石碱液,现场测试脱硫塔出口浆液pH值在3以下,无法有效脱硫;锅炉炉渣、煤泥等扬尘较大,未苫盖。唐山市包括中共唐山市委机关印刷厂在内的6家工厂均存在不同程度的未安装VOCs收集和处理装置的问题,未按照唐山市2016年VOCs治理任务要求完成治理。

### “散乱污”和扬尘污染问题比较普遍

个别央企未采取防尘降尘措施,中铁三局承建的天津市外环路扩建工地,防尘降尘工作严重不到位,用于降尘的水炮车水箱已经严重破损,现场也未使用水炮车除尘。唐山市路南区旭安园小区周边及对面道路、附近学校施工工地地面裸露,扬尘污染严重。邢台市邢台县会宁镇西沙窝村,南岗上野外秸秆焚烧,过火面积1000平方米左右;桥西区市政工程滨江北路,连续施工两年多,未施工道路长期不苫盖。天津市北辰区三义村附近发现大量散乱垃圾,部分正在焚烧;董新房村卫生环境极为恶劣,垃圾遍地。保定市高碑店市、雄县的铸造、塑料、印刷等小企业环保装备水平低,污染治理设施简陋,基本不能达到污染物排放标准。

### 高架源超标情况依然存在

环境保护部在线监控平台显示,4月1日,京津冀及周边地区“2+26”城市高架源企业中,河北西柏坡第二发电有限公司、河北瑞联化工有限公司、烟台唐山热电有限公司、山东齐星长山热电有限公司、郑州泰祥热电股份有限公司等5家企业出现小时数据超标。环境保护部责成地方环保部门立即进行核实,已对5家企业分别采取了责令停产整顿、警告等处置措施。

另外,督查还发现一些地区燃煤锅炉“清零”工作进展缓慢。环境保护部已将督查发现的问题反馈地方政府,责成地方政府对超标排放的企业从实处罚,对不能达到污染物排放标准的“散乱污”企业,立即停产整顿,处罚结果和整改情况限期报环境保护部。

## 强化联防联控和督查检查

——大气环境管理司有关负责人就京津冀及周边重污染相关情况答记者问

本报讯 据分析预报,4月3日至4月7日,京津冀及周边地区将出现中至重度污染过程。环境保护部大气环境管理司有关负责人就本次重污染天气有关情况回答了记者提问。

问:请介绍一下本次重污染天气的时间和影响范围?

答:经中国环境监测总站会商京津冀及周边地区省级环境监测中心,受污染物排放和不利气象条件影响,预计4月3日至4月6日,京津冀及周边地区将出现中至重度污染过程,其中,北京、天津、山西部分城市、豫北地区和太行山沿线城市空气质量可能出现重度污染。环境保护部每日加密对空气质量形势的分析会商,改善趋势还在进一步跟踪和研判过程中。

问:环境保护部针对本次重污染天气有什么部署?

答:针对本次重污染天气过程,环境保护部将做好以下3个方面的工作:一是联防联控,统一发布空气重污染预警。环境保护部已向北京市、天津市、河北省、山西省、河南省人民政府发函,通报空气质量预测预报信息,提出预警提示建议,要求各地根据当地实际情况,及时发布相应级别预警,切实响应各项应急措施。同时,当空气质量比预测严重或持续时间可能延长时,要适时提高预警响应级别。

二是密切关注空气质量形势,组织召开空气质量形势分析会商。为积极做好清明节假期期间的重污染天气应对工作,4月1日晚,环境保护部部长陈吉宁主持召开专题会议,分析研判京津冀及周边地区空气质量形势,并及时向有关地方和公众发布预警提示

信息。清明节期间,环境保护部每天都将召开调度会,听取空气质量形势分析,调度各地和各部门工作进展情况。

三是强化督导检查,有针对性地采取污染物减排措施。环境保护部于4月1日至4月5日,组织7个机动督查组,由分管部领导带队,赴北京、天津、河北、河南、山东等地开展现场督查,重点检查重污染天气应对措施落实、工业企业达标排放情况和扬尘问题等,尤其加强重型柴油车监管,严厉查处超标排放车辆。同时要求各省市区积极开展自查,每日报送自查情况。

问:能否详细介绍一下本次机动督查的形式、范围和督查重点?

答:环境保护部2月15日至3月18日开展的督查,推动解决了一批突出环境问题,有效遏制了今年以来空气质量恶化的趋势。为巩固一季度督查成果,同时有效应对本次重污染天气过程,环境保护部组织了7个机动督查队伍,由部领导带队,赴有关地市开展机动督查。此次督查采取不发通知、不打招呼、不要陪同,直奔现场、直查问题的形式,重点督查各地重污染天气应急预案落实情况、2017年第一季度空气质量专项督查问题整改落实情况、“散乱污”企业综合整治情况和燃煤锅炉清理淘汰工作进展情况,并加大对机动车、扬尘等问题的督查力度,针对督查发现的各类问题直接曝光。

这支机动督查队伍,抽调全国各环境保护督查中心骨干力量,配备中国环境科学研究院、环境规划院、机动车中心的专家,将作为环境保护部的“别动队”,在今年供暖季前,将根据实际需要,不定期随时开展督查,保持对地方政府的高压态势。



浙江省衢州市通过深化“美丽乡村百村示范、千村整治”工程,推进村庄生态化有机更新,加强历史文化村落保护利用,全面改善农村人居环境,同时把点上的特色通过示范带连起来,把“盆景”变“风景”。图为学生们在潺潺流水的古镇上写生。 本报记者邓佳摄

### 要闻速递

## 韩正部署世博文化公园规划建设

本报记者李曙东 蔡新华上海报道 世博园后滩地区,即将沿江兴建一片近两平方公里的开放式大绿地“世博文化公园”。日前,中共中央政治局委员、上海市委书记韩正赴后滩地区调研,专题研究并部署世博文化公园的规划建设。

韩正强调,上海面向未来的发展、群众对更美好生活的渴望,都要求我们在城市规划建设中秉持更新的理念和更高的思想境界,这决定了我们以什么样的答卷去经受历史的考验。建设世博文化公园意义重大,要形成合力精心规划、加快建设,充分听取广大市民的建议,把这片珍贵的区域打造成开放、共享的大公园,回应广大市民对于建设令人向往的生态之城的期盼。

韩正指出,上海建设可持续发展的生态之城,与城市发展阶段、广大市民期盼完全一致。上海中心城区可用于建设大片公共绿地的空间已然不多,我们必须倍加珍惜。世博文化公园区域不搞商业开发,要聚焦文化内涵和生态建设,打造开放的、让市民群众共同享受的大公园。市里相关部门和浦东新区要在做好专业规划的基础上,充分听取和吸纳广大市民的建议,满足市民对这片大公园的功能需求。

### 今日导读

02版 要闻

## 环保部印发《高污染燃料目录》

03版 对话

## 控制农业源氨 污染能降几何



扫码关注中国环境新闻

本报讯 3月27日,《核安全公约》缔约方第七次审议会议在奥地利维也纳国际原子能机构总部开幕,来自80个缔约方共计900多名代表出席了本次会议。会议将持续两周,第一周审议各方国家履约报告,第二周对审议情况进行总结并发布大会报告和主席报告。

此次会议是《维也纳核安全宣言》通过后召开的第一次审议会议,也是福岛核事故6年后各缔约方总结事故经验教训、开展深入讨论交流的平台。

3月31日,大会审议中国国家履约报告。中国环境保护部副部长(国家核安全局局长)刘华作为中国政府全权代表出席了会议审议活动,向大会报告中国履约进展,并回答各方提问。

刘华指出,自上次审议会议以来,中国核安全监管工作取得显著成绩,核电运行机组保持了良好的安全记录,一些重点工作取得了积极进展,《核安全法》已经过全国人大一读,“十二五”核安全规划得到有效执行,“十三五”核安全规划已经获批。中国发布了《核安全文化政策声明》,编制了《核与辐射安全监管综合管理体系手册》,建设了国家核与辐射安全监管技术研发基地。中国积极参加国际原子能机构、经合组织核能署框架下的相关活动,深化与有关国家和区域组织的合作,分享核安全监管经验和良好实践。

与会各方充分肯定中国在上一个履约周期内取得的各项成绩,一致认为相关工作完全满足《维也纳核安全宣言》所述三条原则的要求,国际原子能机构《福岛第一核电站总干事的报告》的内容在中国核安全监管工作中均得以充分体现。会议认为,中国在日常工作中充分利用社交媒体和网络,及时修订并发布《核动力厂设计安全规定》,编制《福岛核事故后核电厂改进行动通用技术要求》并有效应用,组建核应急快速支援队伍,建立与国际原子能机构安全标准完全一致的核安全法规标准体系,建立核电厂国内同行评议体系以及利用全范围模拟机模拟严重事故等七个方面可作为良好业绩,值得在国际同行中推广应用。

《核安全公约》缔约方审议会议每三年召开一次,旨在审议各缔约方在履约周期内的核安全改进。通过同行评议,推动缔约方经验反馈和共享,进一步加强核安全国际合作,实现全球核安全水平的提升。

会议期间,刘华会见了美国核管制委员会主席克里斯汀·斯温尼基并共同签署了《中国国家核安全局与美国核管会关于西屋AP1000核反应堆核安全合作备忘录》。

## 《核安全公约》缔约方第七次审议会议召开

刘华率团出席并作中国履约报告

国际