

新年第一天,本报记者随督查组督查郑州应急措施落实情况

# 停限产落实到位 预警细节待改进

## ◆本报记者原二军

新年第一天,郑州市污染加重,如同前一天会商预报的结果一样。环境保护部重污染天气第七督查组

在环境监测司副司长吴季友带领下,在河南省、郑州市各区(市)有关人员配合下,继续对郑州市开展重污染天气应急专项督查。

根据郑州市环保监测中心站的

空气质量预报,2017年1月1日~3日,郑州市将持续重度或严重污染。企业停产限产有没有到位、工地土方作业是否完全停止下来,成为督查组关注的重点。

## ■企业严格按照预警要求停产限产

9时30分,督查组一行来到位于郑州市二七区的郑州市热力总公司二马路热源厂。这家企业负责郑州火车站、二七广场两大商业区域的供暖,供热面积60万平方米。企业负责人说,企业已于2016年11月完成了4台锅炉的煤气改造,目前正常运行。

位于郑州市管城区的河南省金星啤酒厂是当地的纳税大户,这家建于1982年的企业,目前已经处在城市核心区。督查组来到厂里,看见路边堆满了成箱的产品。企业一位李姓负责人说,往年正常生产情况下,1月都是生产旺季,但这次重污染天气红色预警启动后,工厂就在2016年12月30日零时停产了。

“上次重污染天气红色预警期间(2016年12月17日~23日),我们就已经停产过一次,没想到没几天就又迎来一次红色预警。”这位李

姓负责人说,这次他们工厂就完全放假了。据悉,除去郑州市,这家企业在新郑市还有一个占地310亩的新厂区,今年企业将搬迁到新厂区进行生产。“我们搬迁过去后,将全部实现煤改气,采用燃气生产,一劳永逸解决污染问题。”

吴季友说,今后重污染天气时停产有可能是常态,企业要尽早谋划,做到环保生产,才能实现可持续发展。

督查组来到郑州市中原区后牛庄城中村改造项目现场,看见已经完全停工,土方作业面全部覆盖,洒水车不停来往洒水降尘。建设方河南五建负责人张克武说,他们接到郑州市发布的红色预警后,就全部停止施工。

未来几天依然是重污染,企业怎么办呢?张克武说:“我们要等春节后才开工了。我们的职工也是辛苦一年,今年正好赶上预警,就放假

了。上次红色预警停了一次,走了一部分人了。这次马上就过春节了,我们就彻底放假,不开工了。”

郑州新力电力有限公司是位于城区的一家电力企业,企业负责人告诉督查组,企业有5台20万千瓦机组,由于位于城市中心区域,2016年9月投资1亿多元上马超低排放环保设施,“虽然可以做到超低排放,在重污染天气红色预警期间可以不停产,但由于位于城市中心区,环保压力仍很大,2018年要外迁到郑州周边的荥阳市。这样原来的设施也就只能全部放弃。”

督查组随后又现场查看了多家企业的停产限产情况以及多家建筑施工工地的土方作业情况。在红色预警期间,企业都严格按照预警要求来停产限产,建筑施工都停止了作业,交警在主要路口竖立起“重污染天气预警”牌,措施基本落实到位。

## ■预警措施应当更加精细

尽管预警措施基本落实到位,督查组在督查中发现,一些预警措施还可以更精细些。来自太原市监察中队的李吉生表示,比如红色预警预案还可以更加精细。“我们看到的停产限产企业明细都是新密、新郑、荥阳等郑州郊区的,并没有城区的企业名单。”

另外,李吉生说,新力电厂的5台20万千瓦的机组,没必要开这么多。“我算了一下供热量,没必要开

5台机组,到了这个季节,应该是以热定电,只要满足发热条件,就不能再增加了。其次,发电机组的脱硫能力还可以再提升。再有,预案启动的时间是对的,启动的级别没错,政府的要求是严格的,只是落实上还可以再精细化些。”

这次重污染天气应急预警期间,郑州没有限产。对于这一点,督查组认为,郑州市有360万辆车,按城市密度来讲,很大了。“预案不限

车的话,很大一块污染源就没法限制。”李吉生说。

对此,吴季友表示,郑州市产业结构和区域经济结构以煤化工为主,以煤消耗、高能耗、高排放为主,电厂也好,供热公司也好,尽管达标排放,但排放总量还是很大的。“区域的经济结构、产业结构需要调整,郑州没有限产。对于这一点,推动区域技术升级、产业结构升级,这才是根本。”



环境保护部第七督查组在河南中原环保新密热电有限公司检查环保设施运行情况。



督查组在郑州荥阳区清华大溪地楼盘工地检查建筑施工工地在红色预警期间停工情况。



重污染天气应急响应期间,郑州市环境监测中心站与省环境监测中心、市气象台和PM2.5特别防治小组通过视频,每日会商两次,及时向社会发布信息。本报记者郭佳摄

## 山东省副省长针对重污染天气应急发出指令 九条响应措施要落实到位

本报记者周雁凌 季英德 济南报道 根据山东省级环保气象部门联合会商,自2016年12月30日起,济南市、德州市、聊城市将连续4天达到重度及以上污染,且出现两天以上的严重污染(AQI 300),首要污染物为细颗粒物(PM<sub>2.5</sub>)。

按照山东省重污染天气应急工作小组组长、副省长张务锋指令,济南市、德州市、聊城市发布重污染天气红色预警,指令要求3市自2016年12月30日20时启动I级响应,并在应急响应前至少将9条响应措施落实到位。

据了解,9条响应措施包括:除保障群众基本生活和确保生产安全之外,涉及大气污染物排放

企业应当停止生产;停止所有建筑、道路、拆迁工地的施工作业;城市建成区禁止燃放烟花爆竹;禁止露天焚烧及烧烤;非冰冻期增加道路保洁洒水降尘作业频次,结冰期采用抑尘剂等其他措施抑尘;城市建成区采取机动车限行措施;停止所有大型户外活动;中小学、幼儿园视情采取临时停课等防护措施。

山东省要求,济南、德州、聊城3市和省重污染天气应急工作小组各成员单位要做好信息公告发布、应急响应措施落实和现场督导检查等工作,确保各项应急响应措施落实到位,切实减轻重污染天气危害。

## 上海试点医疗废物可追溯制

闵行区已经实现全覆盖,今年有望全市推广

本报记者蔡新华 见习记者刘静 上海报道 记者日前从上海市卫生监督部门获悉,目前,上海已经在40家公立医疗机构全面试点医疗废物可追溯机制,其中闵行区已经实现全覆盖,2017年起有望在全市推广。

据上海市闵行区卫生监督所负责人介绍,2003年上海《医疗废物管理条例》颁布实施以来,各级各类医疗机构医疗废物管理不断完善,分类收集、内部运送、暂时贮存等各环节不断规范。“然而,卫生监督机构在日常监督检查中发现医疗废物内部交接和登记均为人工,信息记录不全,一般要求医疗废物处置记录保存3年,但纸质文本保存不方便,数据

统计不便捷,个别医疗机构医疗废物称重记录、标签张贴、内部交接过程不严谨,工勤人员收运操作随意性大,导致医废一旦流失难以追溯源头。”

闵行区卫生监督所负责人表示:“RFID技术即射频识别技术,可以通过无线电识别特定目标并读写相关数据,关于医疗废物废弃物的处置时间来源等信息通过扫描器扫一扫便可知。”闵行区已成为上海市第一个形成规模的医疗废物收运信息化试点区县,已实现全覆盖,医院能够对本院医废收运过程进行全程管理,监管部门能够对全区公立医疗机构医废收运情况进行实时监控。

## 天津排查涉危废单位

集中排查问题 建立隐患清单

本报记者郭文生 见习记者任效良 天津报道 记者日前从天津市环保局获悉,目前起至2017年9月,天津市将对全市重点危险废物产生经营单位开展大排查大整治。

此次大排查大整治工作方案明确,检查范围是全市危险废物国家重点监控企业和危险废物经营单位。

2017年5月底前为巩固深化阶段。在此期间,各区环保局针

对在集中排查整治阶段中发现的问题,建立安全隐患清单,对照清单对企业整改情况逐一进行复查,确保2017年5月31日前各区重点危险废物产生经营单位整改工作全部到位。

2017年9月底前为建立健全长效机制阶段。各区环保局应确保消除辖区内危险废物重点产生经营单位的环境安全隐患,完善本区重点危险废物产生经营单位的“一户一档”工作。

## 南京年度治气任务铁定完成

综合管控功不可没

本报记者徐小怙 见习记者王莎 南京报道 记者从江苏省南京市环保局了解到,截至2016年12月28日,南京市空气质量优良天数为235天,比2015年同期增加4天,空气质量优良率达到65.8%。

据了解,早在2016年8月,江苏省下达《关于进一步加强大气污染防治工作的通知》中,明确要求南京市2016年PM<sub>2.5</sub>浓度较2015年下降3%;空气质量优良率提升1.1%。

截至2016年12月28日,南京市2016年PM<sub>2.5</sub>平均浓度为48微克/立方米,2015年平均浓度

为57微克/立方米,2013年平均浓度为78微克/立方米,较2015年下降15.8%,较2013年下降38.5%。

对于这样的成绩,南京市并没有沾沾自喜。除了雨水多天帮忙,环保部门认为,全市各单位协力推进综合管控功不可没。根据“气十条”制定的年度实施方案,力争2020年南京市PM<sub>2.5</sub>年均浓度比2015年下降20%以上,空气质量优良天数比例达到80%。

记者了解到,2017年,南京市将重点整治臭氧,目前已经印发《南京市关于有效缓解臭氧污染提升环境质量的实施方案》。

## 上接一版

“小散乱”企业问题依然严重,省界地区小企业集中,违法问题较为突出。在河南省濮阳市和山东省聊城市交界处督查发现,山东省聊城市莘县古城镇一个企业园区,以化工、玻璃和岩棉企业为主,共有企业30余家,虽然已基本按照当地政府重污染天气应急响应要求实施停产措施,但检查发现,山东美化玻璃纤维有限公司使用国家明令淘汰的一段式固定煤气发生炉,炉顶废气逸散排放;山东聊城莘县义和诚集团有限公司玻璃窑大量烟气无组织排放,黄烟弥漫。邯郸市数家无名企业、煤场物料堆场没有防扬尘措施。衡水市桃城区征华木材加工厂无任何污染治理设施仍在生产,桃城区环保局已对其生产设备和电源进行查封,正在依法进行调查处理。

此外,督查组还发现,济南市天桥区北园大街综合楼项目施工工地未按要求停工,部分地方企业物料堆场防扬尘措施不完善等问题。

上述问题,各督查组已督促地方政府及相关部门进一步调查,依法严肃处理,尽快落实整改要求。

## 五省市积极应对重污染天气

督查组了解到,各地积极应对重污染天气,加大执法检查力度,确保各项措施落实到位。

截至2016年12月31日,北京市环保部门共出动执法人员428人(次),检查污染源单位952家(次),发现环境违法问题4起。主要为裸露土堆、建筑垃圾未覆盖问题,违法问题均当场要求整改并移送属地处理。检查机动车排放约2.8万辆(次),处罚超标排放车14辆、劝返外地违规车119辆。

天津市政府派出5个督查组由厅局级领导带队开展督查检查,全市各部门累计出动督查检查人员3048名,依照清单抽查工业企业339家、各类施工工地372个、混凝土搅拌站6个,遥测拦检、入户排查机动车931辆、非道路移动机械20台。

河北省环境保护厅派出4个督查组,分别赴相关市进行督导检查,检查企业16家。

山东省各级各部门累计出动环境执法人员2034人(次),检查企业1511家(次),巡查工地967家(次)。

河南省由环保、公安等8个职能部门分别牵头,共派出73个督查组303人,市、县两级共派出督查组1105个,共计4572人,全力开展应急督促检查工作。



▲邯郸市邯山区鑫环保科技有限公司通过旁路直排。

▲邯郸市邯山区309国道旁某煤场煤尘无组织排放、无抑尘措施。

# 环境保护部关于2016年12月16日~2016年12月30日作出的建设项目环境影响评价文件审批决定和建设项目竣工环境保护验收审批决定的公告

根据建设项目环境影响评价审批程序和建设项目竣工环境保护验收管理的有关规定,经审查,2016年12月16日~2016年12月30日我部对2个建设项目环境影响评价文件和3个建设项目竣工环境保护验收申请作出审批决定。现将作出的审批决定予以公告,公告期为2017年1月2日~2017年1月8日(7日)。

行政复议与行政诉讼权利告知:依据《中华人民共和国行政复议法》和《中华人民共和国行政诉讼法》,公民、法人或者其他组织认为公告的建设项目环

境影响评价文件审批决定或建设项目竣工环境保护验收决定侵犯其合法权益的,可以自公告期限届满之日起六十日内提起行政复议,也可以自公告期限届满之日起六个月内提起行政诉讼。

联系电话:010-66556405、6656045 (行政审批大厅) 传真:010-66556428 通讯地址:北京市西城区西直门内南小街115号 邮编:100035

## 一、作出的建设项目环境影响评价文件审批决定

序号	文件名称	文号	发文时间
1	关于广西玉林民用机场环境影响报告书的批复	环审[2016]165号	2016-12-13
2	关于西北地区人工影响天气能力建设项目环境影响报告书的批复	环审[2016]168号	2016-12-26

## 二、作出的建设项目竣工环境保护验收审批决定

序号	文件名称	文号	发文时间
1	关于西气东输二线工程(东段)长江穿越建设项目竣工环境保护验收合格的函	环验[2016]98号	2016-12-9
2	关于中国石油天然气股份有限公司兰州石化和大庆石化公司乙烯联合改造工程(兰州石化部分)竣工环境保护验收合格的函	环验[2016]99号	2016-12-9
3	关于西气东输二线工程(东段)竣工环境保护验收合格的函	环验[2016]100号	2016-12-9

(审批决定和验收决定文件全文详见环境保护部政府网站http://www.mep.gov.cn)