

环保部督查东北地区重霾应急时发现部分企业超标排放、违法排放——

点名之后忙整改

绿 焦点

督查发现企业问题不少

11月8日，供暖季刚刚开始一周，沈阳PM_{2.5}浓度爆表，局地超过1000微克/立方米。东北地区重霾天气一下成了全国舆论关注的焦点。

本次东北重污染天气的影响持续肆虐10余天，令各地重污染天气应急措施落实与污染源排放经受严峻考验。

9日，环保部启动重污染天气督查，由东北环境保护督查中心组成8个督查组对辽宁、吉林、黑龙江三省进行全面督查，重点检查各省、市、县重污染天气应急预案的启动、预警发布、各项响应措施的落实情况以及秸秆禁烧、燃煤污染治理、建设工程施工现场扬尘控制、渣土运输车辆密闭、黄标车和老旧车辆淘汰等。

在12日至14日的督查中，督查组发现了不少问题，要求地方环保部门依法严肃处理并监督其整改到位。一是个别企业未严格落实应急措施要求。如辽宁省本溪市北台钢铁（集团）有限责任公司未按要求进行30%限产调整；二是部分燃煤企业存在超标排放、治污设施建设不完善或未正常运行等问题。如齐齐哈尔市黑龙江黑化集团有限公司8台锅炉均超标排放，焦炉无除尘设施，烟气无组织排放严重，部分煤灰露天堆放。华电能源股份有限公司富拉尔基热电厂、黑龙江华电富拉尔基发电厂大气污染物超标排放，原煤露天堆存，未采取抑尘措施。葫芦岛市国电润泽热电厂7号炉烟气在线监测设施不正常运行。吉林市源源热电有限公司擅自拆除在线监控设备，未按规定进行手工监测等。

此外，一些燃煤供热企业锅炉环保设施建设、运行问题突出。如哈尔滨市捷能热力有限公司闲置3台建有脱硫及低氮燃烧设施的锅炉，却投运了2台未建设脱硫脱硝设施的锅炉。哈尔滨市鑫玛集团呼兰热力有限公司锅炉烟气二氧化硫、氮氧化物、烟尘三项指标今年10月份至今持续超标，未进行整改等。

17日环保部通报东北三省解除重污染天气预警。环保部环境监测局局长邵首民表示，将继续关注东北及其他重点区域空气质量情况，进一步加强对地方空气质量预测预警工作的指导，持续开展重污染天气应急应对督查，督促地方做好重污染天气应急响应工作。

一场来势很猛的雾霾是否随着重污染天气预警的解除离我们而去了？加快完善应急响应措施，全民行动起来，监督违法排放，对违法环境行为施以最严厉的处罚，还有很多事要做好。



哈尔滨市环保局加大力度查处违规排污企业。黄力辉摄

11月4日，哈尔滨被重度雾霾笼罩，主城区空气质量指数AQI各监测点的数据达到400左右，属最高级别“严重污染”。当地气象台工作人员表示，供暖和烧秸秆是造成这次雾霾天气的主因。这几日气温回暖，水平方向和垂直方向的风力偏少，产生巨大的逆温层，污染物极不易扩散，导致雾霾频频出现。

环保部近日披露导致东北雾霾的企业名单，涉及哈尔滨市鑫玛热电宾县热力有限公司。19日，记者向哈尔滨市环保局、宾县环保局了解情况，得到书面答复：“11月5日，环保部东北督查中心、哈尔滨市环境监察支队和宾县环境保护局联合对鑫玛热电集团宾县有限公司进行现场检查和现场监测。检查时发现该企



11月14日，吉林长春持续多日的雾霾消散，重现蓝天白云。图为市民在长春市文化广场放风筝。许畅摄（新华社发）

1月18日，辽宁鞍山市铁西区环保局工作人员在益民供暖有限公司进行检查。刘晓明摄

企业应有治霾担当

曹红艳

根据环保部督查，此番东北重污染天气的出现，一些企业超标排放、环境问题突出，也是诱因之一。对此，环保部督查组已明确要求，地方环保部门依法严肃处理并监督企业整改到位。

企业违法排污、超标排放不是个案。强化企业主体责任的新环保法实施以来，按日计罚上不封顶，查封扣押、限产停产、行政拘留等严厉惩戒，虽形成强大的威慑力，但仍有企业置若罔闻、铤而走险，究其原因，新环保法落实到位，企业守法还没有成为常态。由此可见，加大环保法监督执法力度，让新环保法长出“钢牙”，还需更大努力。

更进一步，能否建立对企业环保违法联动制约机制。企业一旦有严重程度的环保违法，在工商、税务、银行、信贷等一系列环节，形成联管、联动机制，企业可能在环保问题上就不敢再犯。企业承担治霾的社会责任，不仅是法治的要求，也是企业自身生存发展的需要。完善企业承担环保责任的制度设计，还有很多工作要做。

最根本的，“环境病”的背后是“能源病”。东北地区的雾霾、燃煤企业的超标排放，反映的是其高耗能的能源结构和重工业化的经济结构。有人说，在某种程度上，这场“雾霾危机”只不过是积累已久的东北发展危机表象之一。日益严峻的环境形势发出警示，过于注重高能耗、高能源工业发展的模式已难以以为继。虽然实现产业结构的调整、经济结构的转型，或者技术的升级换代，并非一朝一夕之事，但亡羊补牢，时犹未晚。把握这样的大势，主动探索环境与经济的共赢发展路径，是当前企业谋求可持续发展的必然抉择。

辽宁：迅速行动查处污染企业

本报记者 张允强

11月18日，记者前往鞍山采访，走出鞍山火车站，只见天空微现蓝色，阳光穿过淡淡的雾气照射在行人身上。火车站广场上，一位戴着口罩的女士正巧从记者身边走过。“您觉得今天的天气怎么样，您这戴口罩是为了防霾吧？”记者问。“今天这天气是好多了，戴口罩主要是为了防冻。前几雾霾最重的时候，眼前十几米开外什么都看不见，现在不敢出门。”

鞍山市是近期辽宁常出现重度雾霾的“重灾区”，多项环保指标在辽宁居于末位。环保部日前通报东北地区重污染天气督查情况，辽宁多家企业被点名，鞍山市就有6家企业。

鞍山供热总公司梨塔峪热源厂4台140吨锅炉项目未依法报批环评，擅自建设并投入使用，且其配套建设的环境保护设施未落实“三同时”。鞍山市环保局依法对其下达罚款30万元。

鞍山市达达供暖有限公司桃山热源厂1期2台100吨锅炉需要配套建设的脱硫、在线监测等设施未建成，未落实“三同时”即投入生产使用，鞍山市环保局依法对其下达罚款30万元。

吉林：两家企业已经整改到位

本报记者 李己平

“被通报原因是没有建设防尘设施渣棚。现在已经设计好，近两天就动工，10多天内投入使用。”长春新城供热公司高洪飞很自责。吉林省被环保部11月12日通报的7家企业认识到问题的严重性，整改工作正在进行或已完成。

11月13日，环保部通报第二天，吉林省提出迅速开展环保部曝光的燃煤锅炉超标企业整顿工作，加强分散燃煤供热企业监管，落实重污染天气清洁生产替代方案，建立重污染企业停产限产清单，出现重污染天气时，合理安排停产、限产。实行明察暗访相结合，加强脱硫脱硝设施运行情况和监督检查。

长春市被通报了同鑫热力集团东光供热公司和长春新城供热公司存在的大气环境违法问题，长春市决定责令同鑫立即整改环评程序不全问题，改正后及时报环保部门验收。对新城公司未按环评要求建设渣棚问题，责令立即修建，并

要求环境执法人员强化跟踪督办，督促企业整改落实到位。

长春市环保局监察支队队长助理邱天松说，“目前两个企业已经整改到位。在责任追究上，是谁的问题谁带走，整改方面是谁的问题谁解决，环保部门实施严格监督，该下处罚下处罚，绝不姑息。同时，考虑居民供暖问题，要求有问题企业边整改边供热，不能停产，不能马上实施的给予缓冲时间。”

19日，记者冒雪来到长春新城供热公司了解整改情况。该公司2011年上马的6台80吨链条热水锅炉有3台正常运行，布袋除尘达到了98%，氧化镁法脱硫达到了国家最新浓度标准，脱硝标准也符合在建项目要求。为解决当前没有渣棚问题，主要措施是让合同企业随时清运煤灰渣，不落地地送到砖厂。长春同鑫热力228厂技术设备部张亚峰到现场指导技术整改。张亚峰对记者说，为

提高环保水平，去年新上单锅筒横置式网复炉，由于没有通过环评，今年冬为了供暖就强行开了炉，造成违法。被通报的补救措施是整理好现场，让居民来参观新锅炉的环保水平，取得居民谅解，争取明年通过环评。

另外两个被通报供热企业都在所属的农安县，农安县环保局局长杨树军向记者介绍，华能集团农安热电厂的问题是在线环境监测设备不能稳定运行。华能总部将在线设备火速运到北京维修，其间由农安环保局提供设备24小时监控。从监控情况看，氮排放略高，通过调整负荷，增加树脂、稻壳掺烧比例，控制了氮排放。长春新大石油公司是炼化工业生产中心，因燃煤锅炉煤质含硫高，导致硫排放过高。整改措施是更多地掺入工业废气与煤炭混合燃烧，减少硫排放。企业计划明年对脱硝脱硝设备进行改造，选用低硫煤，确保环保达标。

哈尔滨鑫玛热电：承诺尽快达标排放

本报记者 倪伟岭

将启动按日计罚。”哈尔滨市鑫玛热电宾县热力有限公司表示，按照环保要求，公司已上了脱硫设施、除尘设施、在线监测设施。唯独没有上脱硝装置，导致氮氧化物超标。原因是资金紧张，上脱硝设施需要500万资金。另一个原因是今年哈尔滨提高燃煤标准，禁烧低价褐煤，改为每吨457元的优质煤，导致资金压力增大。

对于企业脱硝设施不达标问题，环保部门为何早不制止？宾县环保局局长说，该局入冬之前几次对该企业下达通知，均因企业资金紧张没能落实。对于当下企业氮氧化物超标的问题如何解决？环保部门面临的难题是正在供暖期，如果立即整改，需要停止供热半个月到20天。鑫玛热电宾县热力有限公司承诺，明年开春马上施工整改。

人在现场

在护林员的带领下，《经济日报》记者日前走进秦岭深处的终南山世界地质公园园河景区。这里位于陕西周至县，占地面积7462.2公顷，园区森林覆盖率达到92%，是我国西部生物多样性最丰富的地区，也是我国3大熊栖息地自然保护区之一。今年发布的第4次全国野生大熊猫调查结果显示，我国目前有1864只野生大熊猫，比第3次调查增加了8只。

本报记者

初冬的秦岭山脉层林尽染，山脚下的黑河水奔流不息，鸟儿在树林中飞跃鸣唱，小动物在山野间玩耍。在羊肠小道上，记者看到树林里架设着红外相机和高清网络球形摄像机。希捷科技中国区云和企业级OEM客户总监钱亚欧说，红外相机监测技术是最近几年广泛用于野外大中型兽类调查监测的一项新技术，可以不受人为干扰，全天候监测动物的活动情况，很大程度上弥补传统调查方法的不足，降低数据采集工作的难度，也为珍贵数据的保护提供了保障，是大熊猫监测工作信息化进程的一项重要支撑。

对保护区来说，最重要的是恢复大熊猫的原始自然生活环境，避免大熊猫生存受到人类活动影响。如何保护野生大熊猫的栖息地？以前传统的威胁是森林采伐、盗猎和农产品采集。近几年，外出务工人员比例提高，传统威胁减轻，但旅游开发、气候变化和基础设施建设给野生大熊猫带来新的威胁。因此，要用更多的科技手段保护野生大熊猫基地的生物多样性。首先要加强保护信息的获取和监测能力，在野外进行监测，对所获得的数据进行分析，并实施有针对性的防护措施，用信息化手段推进大熊猫保护项目。

按计划，近100台红外相机将布设在项目区域，进行相应的保护区能力建设、栖息地恢复与人为干扰监测工作。同时，还布设了大容量、高可靠性的监控方案，促进森林公园对人为活动影响的有效监控、分析与管理。以此开创生物多样性保护工作的新局面。”钱亚欧说。

据悉，“中国西部地区大熊猫栖息地监测与恢复示范”项目日前在黑河森林自然保护区启动。该项目旨在倡议公众、企业乃至社会各界鼎力支持保护大熊猫及其栖息地，提高保护区的信息获取与分析能力，在实施监测的基础上，针对发现的威胁因素提出有针对性的解决方案，并和保护区合作应对威胁，最终实施有针对性的预防及治理措施，保护与之共生的其他野生动植物及自然生态系统，实现生态保护与可持续发展的和谐统一。

纺织业寻找绿色发展动力

本报记者 许红洲

“十八届五中全会把生态文明建设明确写进‘十三五’规划。对于纺织行业来说，坚持绿色发展，加快建设资源节约型、环境友好型产业，推进生态文明建设是行业可持续发展的必由之路。”近日，在由中国纺织工业联合会、中国生态文明研究与促进会主办的“中国纺织生态文明万里行走进万事利”活动开幕式上，中国纺织工业联合会副会长高勇说。

新形势下，纺织行业正在结构调整、产业升级和创新驱动上寻找新的机遇和出路，而生态文明建设将为纺织行业结构调整和转型升级注入新的发展动力。纺织行业“十三五”规划也明确提出，将从加强节能减排管理体系、完善废旧纺织品循环利用体系、提高纺织业社会责任感三个方向提高纺织行业生态文明水平。

“行业生态文明建设的主体是企业，培育和树立生态文明建设示范企业，用榜样的力量来带动全行业加快生态文明建设，符合我国纺织企业数量众多的行业特点。”中纺联环资委副主任孙滨滨说，目前正在进一步完善纺织行业生态文明建设评价指标体系，把企业在生态经济、生态环境、生态人居、生态文化、生态制度等体现生态文明建设的指标纳入企业经济发展综合评价体系，逐步形成符合纺织行业生态文明建设和可持续发展的评价标准和机制。

“重视企业生态建设，是一项双赢的举措。”万事利集团董事长屠红燕说，万事利始终坚持从源头到设计到生产的绿色全产业链，构建了丝绵面料整个生命周期“供应链生态要求——绿色生态印染——产品循环利用”三个阶段的生态体系，研发了产业化的丝绸回收再利用的工艺，实现了丝绵废物循环利用、零废物排放，变废为宝。此次活动中，万事利集团被授予“全国生态文明示范企业”称号。

高勇表示，生态文明建设是一项长期的战略任务，中国纺织行业生态文明万里行活动是行业开展生态文明建设的重要抓手和载体。“十三五”期间，还将选择一批重点企业开展培育、试点和创建工作，以引领带动更多纺织企业加快生态文明建设。

“绿色焦炭”助雾霾治理



11月17日，山西太原小店区西温庄乡高村村民准备往自家运输“绿色焦炭”。近日，太原首次在燃煤取暖集中的330多个城中村、棚户区分散推广“绿色焦炭”，惠及居民超过15万户。徐伟摄（新华社发）