

因群众举报集中

督察组约见银川市市政府

中央督察进行时

◆本报记者邢飞龙

6月6日,中央第二环境保护督察组就此前群众集中举报宁夏银川泰瑞制药、启元药业等企业一事约见银川市市长杨玉经、副市长徐庆。

6月1日起,中央第二环保督察组进驻宁夏回族自治区开展“回头看”工作。在督察组当天公布举报电话与来信信箱后,受理了一批来自自治区各地的举报。数据显示,截至6月5日18时,中央第二环保督察组共接到信访举报电话319个(含重复举报),来信16封,向宁夏回族自治区移交举报131件。

据统计,在督察组接到的举报中,七成以上来自银川市。这些群众举报中,涉及大气污染的占了半数以上,而对泰瑞制药与启元药业的举报占比过半。

针对群众集中反映宁夏泰瑞制药与启元药业环境污染问题这一突出情况,中央第二环保督察组立即向“回头看”宁夏协调联络组进行了反馈,并下发书面督办单与督办单,随后更对位于永宁县的泰瑞制药公司进行了现场抽查。抽查结果显示,泰瑞制药涉嫌虚假整改。

随后,宁夏回族自治区党委书记石泰峰、区长咸辉分别对此事作出批示,要求银川市尽快进行核查,对表面整改、虚假整改、敷衍整改等弄虚作假的行为,要严肃追责,绝不姑息。

在约见中,督察组向银川市市政府提出5点建议:一是高度重视严肃对待。要进一步提高政治站位,认真落实党中央、国务院关于环境保护督察的重要决策部署,切实履行好党委、政府的第一责任,从解决民生大事的角度来看待,回应群众呼声和期待。二是积极主动整改治理。企业作为责任主体,应当主动整改,拿出实实在在的措施,对社会和群众有所交待。尤其是关注社会和群众的呼声,拿出彻底有力的整改措施。三是持续加大督办力度。银川市应主动加压,加强自查巡查,坚决防止问题反弹;同时根据党纪政纪规定,该追谁追,该处理谁处理。督察组将密切关注地方党委、政府,加强督查督办。四是加强信息公开。面对当前群众投诉集中的问题,银川市要主动发声,依规公开,及时回应社会关切。五是要提出长效整改措施,对长期以来群众反映的问题,要有治本之策,避免“头痛医头,脚痛医脚”,下决心彻底解决问题,不心存侥幸,不等待观望,不留死角。

在约见中,杨玉经向督察组表示:“(对发现的问题)我们不做狡辩,马上制定方案,确保整改到位!务必做到让老百姓满意!”

另据悉,在督察组向自治区反馈问题后,银川市成立了由市委督查室、市政府督查室及市发改、环保、工信、纪委监委等部门组成的检查组,对宁夏泰瑞制药股份有限公司开展了现场核查、督查。

在企业现场,检查组围绕菌渣出口的密闭及废气处理情况等进行了详细询问,并要求企业严格按照相关技术规范进行整改。在锅炉在线监测站数据和污水在线监测站房检查了相关数据指标,就监测事项与企业工作人员进行了交流了解。此外,在引风机房,检查组还对水解酸化池、耗氧池气体收集处理工艺以及处理情况等进行了检查。

“一定要迅速落实中央、自治区对环保工作的要求,对群众反映强烈的环境问题,逐一核查清楚,督促企业尽快拿出整改方案。对处理、解决群众投诉中存在的违规违纪违法问题,要进行严肃追责问责!”检查组在进驻企业后明确表示。

“如果没有督察组,可能有些问题我们还没有发现,所以我们也感谢督察组!下一步我们会用行动来说话,把督察组交办的事项扎扎实实地办好!”杨玉经在约见的最后说道。

生态环境部通报2017年度全国环评文件技术复核发现问题及处理意见

责令9家机构和26名工程师限期整改

本报记者高楠北京报道 生态环境部近日通报了第一批2017年度全国环境影响评价文件技术复核发现问题及处理意见。通报指出,共发现21个建设项目环境影响报告书(表)存在较大问题,决定对9家环评机构(另有两家机构已注销资质不再处理)及26名环评工程师作出行政处理。

为贯彻“放管服”改革要求,强化环评审批业务指导和事中事后监管,生态环境部组织完成了第一批共14个省(自治区、直辖市)各级生态环境部门及其他审批部门审批的207个建设项目环境影响报告书(表)技术复核工作。通报指出,责令环评文件存在

主要环境保护目标遗漏、主要环境保护措施缺失等问题的4家环评机构及10名环评工程师限期整改12个月。这4家环评机构包括浙江工业大学(现更名为:浙江工业大学工程设计集团有限公司)、安徽省四维环境工程有限公司、济宁市环境保护科学研究所(已更名为:济宁市环境保护科学研究所)、东方环宇环保科技发展有限公司。

生态环境部责令环评文件存在建设项目工程分析或者引用的现状监测数据错误等问题的5家环评机构及16名环评工程师限期整改6个月。5家环评机构包括江苏诚智工程设计咨询有限公司、南京科泓环保技术有限公司、郑州大学环

境技术咨询工程有限公司、宁夏特莱斯环保科技有限公司、青海省环境科学研究设计院。

值得一提的是,在生态环境部去年和今年4月通报的全国各级生态环境部门对全国环评机构和环评工程师的查处情况中,安徽省四维环境工程有限公司、东方环宇环保科技有限公司和南京科泓环保技术有限公司就位列其中。安徽省四维环境工程有限公司2016年被处罚4次,2017年累计被处罚7次。东方环宇环保科技发展有限公司2016年被处罚两次,2017年累计被处罚5次。南京科泓环保技术有限公司在2016年受到通报后,2017年仍存在不同程度的问题而

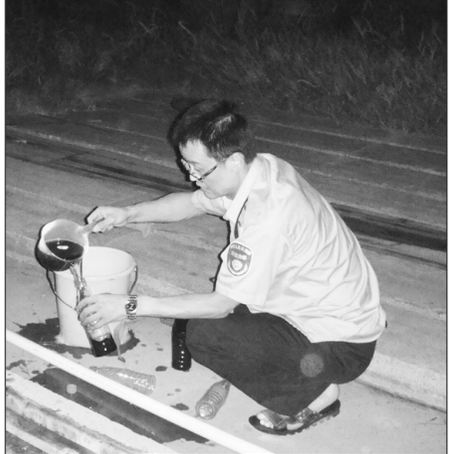
被再次通报。

根据此次通报要求,整改期自通报印发之日起计算,相关情况记入全国环评机构诚信档案。对责令限期整改的环评机构,整改期间各级生态环境主管部门不得受理其编制的环境影响报告书(表)的审批申请;整改期满后,上述机构应向生态环境部提交整改情况报告。对责令限期整改的环评工程师,整改期间各级生态环境主管部门不得受理其作为编制主持人和主要编制人员编制的环境影响报告书(表)的审批申请。

通报要求,各级生态环境主管部门对复核发现影响审批结论的重大问题,应组织采取有效措施避免项目建设对环境产生重大影响。

讲述环保人自己的故事

“为人民服务”不下班



时间:2018年5月17日23:07
地点:浙江省宁波市余姚市某印染企业

时间已进入午夜子时,下班时间已整整过去六个小时,而浙江省宁波市环境监察支队执法人员毕海峰正和同事们一起开展错时执法检查,正如他在出发的路途上所说:为人民服务没有下班。白天一整天工作没有让这位宁波市环境监察系统的执法尖兵放慢工作的脚步。

在一家有超标排放嫌疑的印染企业废水总排口,毕海峰和同事对废水进行采样,总排口里废水隐隐的臭味让人有点呼吸不畅,但却丝毫没有打乱他的检查思路。

为了更全面地了解企业可能存在的环境违法行为,在采样结束后,他甩了甩满手的脏水,立刻有条不紊地向企业负责人了解污染防治设施运行和环境应急措施等各项环保措施落实情况。

作为一个有着十余年消防救援和十余年环境执法工作经历的军转干部,爱岗敬业、恪尽职守,精益求精、雷厉风行,这是他从业20多年一路走来真实写照。他曾说,“这是一份高尚的职业,一份责任和一份自豪,铁肩担道义,严阵以待绷紧弦,守卫在环境执法第一线,保卫着青山绿水,我感到无上荣光。”这是他对自己热爱的这份工作的评价,更是所有站在执法第一线环保人工作处事的标杆。

浙江省宁波市环境保护局黄德光供稿

本栏目投稿邮箱:zhbytygs@126.com

这一年,天更蓝了,水更清了



◆本报记者闫海超

回首,似乎就在不知不觉间,天更蓝了,水更清了。

为了这样的碧水蓝天,环保人实实在在地打拼了一年。

生态环境部日前发布《2017中国环境状况公报》(以下简称公报),对我国目前生态环境的总体状况进行了全面盘点。

环境治理成效显著

“2017年,全国环境空气质量总体向好。”公报显示,重点区域细颗粒物浓度同比总体下降,《大气污染防治行动计划》确定的环境质量改善目标任务圆满完成。

具体来看,全国338个地级及以上城市中,有99个城市环境空气质量达标,占全部城市数的29.3%;239个城市环境空气质量超标,占70.7%。

对比《2016中国环境状况公报》,“一升一降”将环境空气质量总体超好的态势勾勒清晰:2017年,环境空气质量达标城市从84个上升为99个,达标城市比例上升4.4个百分点;超标城市从254个下降至239个,超标城市比例下降4.4个百分点。

2017年,一直备受瞩目的PM_{2.5}年均浓度出现“双降”:PM_{2.5}年均浓度为10μg/m³~86μg/m³,平均为43μg/m³,比2016年下降6.5%;超标天数比例为12.4%,比2016年下降1.7个百分点。

与此同时,第一批实施空气质量新标准的74个城市空气质量持续改善更值得一提:2017年,74个城市平均优良天数比例为72.7%,与2013年相比上升12.2个百分点,增幅显著。

可以看出,“大气十条”实施5年来,蓝天保卫战成效显著。

2017年,全国地级及以上城市可吸入颗粒物平均浓度比2013年下降22.7%;

京津冀、长三角、珠三角等重点区域细颗粒物平均浓度分别比2013年下降39.6%、34.3%、27.7%;

北京市PM_{2.5}年均浓度降至58微克/立方米;

截至2017年,“大气十条”确定第一阶段的空气质量改善目标任务全面完成。

大气污染治理取得阶段性成果的同时,2017年,我国水环境质量进一步改

进,土壤环境风险有所遏制,生态系统格局总体稳定,有的领域已呈现出局部改善的趋势。

公报显示,全国地表水优良水质断面比例不断提升,I~III类水体比例达67.9%,劣V类水体比例下降至8.3%;土壤污染状况详查全面开展……

环境质量的改善不只给了我们进一步推进污染治理的信心,也更加说明我国有能力解决好城市在快速发展中的环境污染难题。

措施得力持续攻坚

成效的取得离不开国家治理和改善环境的决心与意志,更离不开得力举措的扎实推进和实施。

一系列数字见证了过去一年的努力:京津冀及周边地区清理整治涉气“散乱污”企业6.2万家;

完成以电代煤、以气代煤394万多户,削减散煤消耗约1000万吨,淘汰燃煤小锅炉5.6万多台,京津冀上万平方米区域基本实现散煤“清零”;

2050个国家地表水监测断面完成事权上收,全面实施“采测”分离;

持续开展长江经济带地级及以上城市饮用水源地环保执法专项行动,排查出的490个环境问题全部完成清理整治;

全国实施行政处罚案件23.3万件,罚没款数额115.8亿元;

完成钢铁等8个重点行业污染物排放情况排查评估,检查企业1.2万余家次……

2017年,各地同样在持续不懈地攻坚克难:

浙江省深入实施“水十条”,全省河道“黑、灰、脏”等感观污染基本消除;

山东将“散乱污”企业综合整治的范围由7个传输通道城市扩大到全省17市;

河北、安徽等省大力推动排污许可制度改革,积极推进重点行业企业排污许可证核发……

不难看出,正是坚持以改善环境质量为核心,环境污染防治的各项措施落地实施,过去一年,天才更蓝,水才更清。

在看到成绩的同时,我们也要看到,我国生态环境质量虽有所改善,但环境问题的复杂性、紧迫性和长期性没有改变,应该引起足够重视。

相关链接

福建 大气环境质量以优良为主

本报记者魏然福州报道 福建省政府新闻办日前召开新闻发布会,通报2017年环境状况公报。去年,在降水量同比减少39%、主要江河径流量同比减少47%的情况下,全省环境质量继续保持优良水平。

公报显示,去年全省水环境质量总体保持良好水平。12条主要河流I类~III类水质比例为95.8%,闽江、九龙江、敖江流域分别为98.3%、91.3%和100%。

大气环境质量以优良为主。全省68个县市空气质量平均达标天数比例为97.9%;9个设区城市平均达标天数比例为96.2%,PM_{2.5}年均浓度为27微克/立方米,比全国平均水平低37.2%。其中,厦

门、福州分列全国74个重点城市的第四位和第五位。全省森林覆盖率为65.95%,生态环境状况指数继续保持全国前列。

2017年,福建省实施洁净蓝天工程,在治理、提升、联防联控上下功夫,重点实施了工业源治理、清洁能源推广等120多个工程项目,并在臭氧污染防治上完成了600多个VOCs治理项目。实施清新流域工程,在污染防治、小流域整治、水源保护上下功夫。2017年,重点推进工矿企业污染防治,城镇生活污水治理等10个方面142个项目,完成造纸等六大行业清洁化技术改造。实施清洁土壤工程,在扩能力、清存量、强监管上下功夫。

吉林 全省水质状况总体稳定

本报见习记者吕俊长春报道 2017年,吉林省环境空气质量持续改善,9个城市(州)政府所在地城市环境空气质量优良天数比例为83.3%。

据介绍,9个城市(州)政府所在地城市二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳和臭氧年均浓度均达到国家环境空气质量二级标准,可吸入颗粒物(PM₁₀)和细颗粒物(PM_{2.5})年均浓度同比持续下降;主要江河城市饮用水水源地水质基本保持稳定,主要湖泊(水库)水质状况良好,全省水环境质量状况总体上保持稳定,同比无明显变化。

2017年,全省41条江河85个国控监测断面中,II类水质监测断面29个,占

34.1%,同比无变化;III类水质监测断面32个,占37.6%,同比上升4.7%;IV类水质监测断面7个,占8.2%,同比下降2.4%;V类水质监测断面4个,占4.7%,同比无变化;劣V类水质监测断面13个,占15.3%,同比下降2.3%。

辽河流域在吉林省境内共监测了4条河流,共计9个监测断面,达到本年度水质控制目标要求的断面有两个,达标率为22.2%,总体水质较差。其中,II类水质断面1个,占11.1%;V类水质断面3个,占33.3%;劣V类水质断面5个,占55.6%。

辽河干流7个监测断面中,辽河源断面为II类水质,拦河闸、周家河口和四双大桥断面为V类水质,西辽河大桥、河清和城子断面为劣V类水质。

“我们奋斗在最前线”

——记全国环保系统先进集体河北省环保厅大气环境管理处

弘扬 生态环保精神 展现 新时代风采

◆本报记者周迎久 张铭贤

“在蓝天保卫战中,我们是最前线,也是大后方。”河北省环保厅大气环境管理处处长高雷在接受记者采访时说,面对复杂的大气污染防治、千钧的治霾工作压力、繁重的大气治理任务,大气环境管理处12个人一条心,12个人一个目标,突破了一个又一个瓶颈,推动了河北大气环境质量不断改善。

为治气把好在

“从去年的河北大气污染防治‘1+18’系列文件措施,到秋冬季‘1+5’综合治理攻坚措施,可以说,每一项治理措施的出台都凝聚了大气环境管理处同事们的大量心血。”高雷更说,比如针对秋冬季散煤污染治理,既要措施得当,又要起到很好的治霾效果,为实现这一目标,大气环境管理处的同事们联合相关部门多次深入机关、工矿企业、农户家中进行走访,广泛听取各方面的意见建议,为全省散煤治理方案的出台奠定了坚实基础。

从实践看,河北在散煤治理中,在全国率先启动气代煤、电代煤工程,对改善京津冀地区秋冬季大气环境质量起到了积极推动作用。

为确保治理措施精准、科学,大气环境管理处坚持自我加压、提前谋划,创造性地开展工作,每年都有多项治理工作走在全国前列。

今年,围绕打赢蓝天保卫战,大气环境管理处又全力以赴谋划实施河北蓝天保卫战三年作战计划。

“从目标上看,河北确定的目标要严于国家要求。从治理标准和措施上,也是走在全国前列,比如,今年河北要开展钢铁、焦化、水泥等行业的超低排放改造,这个标准比国家要求的特别排放限值的标准又加严了很多。”大气环境管理处副处长谢文勇介绍说,这些措施将推动河北大气环境治理进入深水区。

挑最重的担子

“我从2016年到大气环境管理处,可以说没有休过完整的周末和节假日。今年春节期间,大年三十到家,大年初二就被叫回了单

位。”魏广医是大气环境管理处的一名普通工作人员,长期与妻子、孩子两地分居。

把魏广医召回来的,正是当时河北省委、省政府拟出台的《河北省城市及县(市、区)环境空气质量通报排名和奖惩问责办法(试行)》这个文件。

“这个文件我们从2017年底开始谋划,目的是要通过考核排名的指挥棒,传导治霾压力,让地方党委、政府都动起来,推进大气污染防治。所以文件制定之初就确定了不仅要按月排名,还要实施经济奖惩和问责,这个力度在全国也是非常大的。”魏广医向记者介绍说,文件从草拟成稿,到几上几下征求意见,再到省政府两次专题研究完善,最后在2月15日,也就是2018年农历大年三十,报送到省政府。

2月17日,河北省委、省政府正式批复文件可印发。魏广医被从邯郸老家召了回来,对文件进行最后校稿、核定和印发。2月19日,河北省委、省政府办公厅以加急文件联合印发了这一文件。

挑最重的担子,接最烫的山芋。考核排名和奖惩问责办法出台后,大气环境管理处同事们又铁面无私地开展考核。截至目前,大气环境管理处已印发3期通报排名,并对部分持续排名靠后的地方党委政府发出预警,给地方党政干部带来了很大震动。

魏广医的工作是大气环境管理处工作的一个缩影。面对繁重、艰巨的工作任务,大气环境管理处的全体工作人员不分职务、不分岗位、不分年龄,“五加二”“白加黑”,赶工作、赶进度,节假日也是随叫随到,没有人有一句抱怨。

刘芸芸是大气环境管理处的“铁娘子”,怀孕4个月还奔波在调研一线,下工厂、进企业,生孩子的前一天还在加班加点工作。现在,作为两个孩子的母亲,刘芸芸依然经常加班。

家人生病没有时间照料,深夜接到单位电话爬起来通宵加班,自己生病一边输液一边抱着电脑干活……

在大气环境管理处采访,每个人身上都有一堆故事。正是这些普通人的埋头苦干、甘于奉献,为河北换来了越来越多的蓝天白云。

2017年,河北省PM_{2.5}平均浓度65微克/立方米,较上年同期下降7.1%,较2013年下降39.8%,超额完成《大气污染防治行动计划》确定的下降25%的目标任务。