

中央督察“回头看”典型案例

市委市政府官僚主义严重 上市公司环境污染触目惊心

云南曲靖重金属污染治理敷衍了事

本报讯 2016年第一轮中央环保督察反馈指出,云南罗平锌电股份有限公司重金属污染隐患问题突出。2018年6月12日,中央第六环保督察组下沉曲靖市督察发现,这一问题不但没有解决,反而呈进一步加重之势,对珠江上游水环境安全造成严重威胁。



含铅废渣堆场集水严重、防渗膜破裂。

现状: 废渣违规堆存依然如故, 旧账未还, 又欠新账

2016年第一轮中央环保督察反馈意见指出:“云南省一些地方党委、政府及其有关部门对重金属污染治理的艰巨性和紧迫性认识不够,推动解决环境问题的主体意识不强,部分区域流域重金属污染持续加重。曲靖市32.8万吨各类重金属废渣无法得到安全处置。”此后,曲靖市委市政府

因重金属污染防治不力被云南省委省政府责令作出书面检查,并对相关领导实施问责。

对此,曲靖市于2016年12月制定《贯彻落实中央环境保护督察反馈意见整改方案》,并提出“2018年底前完成罗平锌电股份有限公司10万吨含铅废渣无害化处理”,但

在实际工作中没有落实到位。对此,国家环境保护督察办公室于2018年3月专门致函云南省,通报有关情况,督办加快整改。

根据“回头看”督察要求,中央第六环保督察组专程来到珠江上游南盘江流域的罗平县,直奔罗平锌电股份有限公司检查整改落实情况。

经查,这家公司在整改工作中“头痛医头,脚痛医脚”,假装整改、敷衍整改,废渣违规堆存依然如故,而且旧账未还,又欠新账。

问题: 危险废物随意堆存, 厂区污水横流

罗平锌电股份有限公司位于曲靖市罗平县罗雄镇九龙大道南段,公司注册资本18385.2万元,并于2007年2月上市。现场检查发现,这家公司消极应对督察整改,内部管理混乱,安全隐患突出。

一是危险废物底数不清,随意堆存。第一轮中央环保督察反馈后,这家公司根据曲靖市督察整改方案制定了10万吨含铅废渣处置方案,但对于自身存在的其他环境问题却只字未提。经核查,这家公司堆存含铅废渣数量实际远超10万吨,虽然开展了一些处理工作,但截至2018年6月仍有近10万吨尚未安全处

置。更为严重的是,与原堆场临近的另一堆场还堆放大量含铅、锌、镉等有毒有害物质的钙渣(含脱硫酸渣),没有台账,管理粗放,数量不详。

据督察人员估测,堆放总量应在10万吨以上,且堆存高度远超于地面,受雨水冲刷,钙渣与雨水形成的混合物四处流淌,现场一片狼藉,环境隐患突出。

二是厂区管理混乱,污水横流。根据规定,铅锌行业企业生产废水重金属污染物应实现车间达标排放,并建设初期雨水收集系统,确保生产厂区含有重金属污染物的废水、初期雨水不外排。

但检查发现,这家公司电解车间管理混乱,不但未按要求收集高浓度重金属废水进行处理,未实现车间达标排放;而且还将沾染有高浓度重金属污染物的电解板随意露天堆放,严重污染环境。

厂区没有建设初期雨水收集系统。现场检查时正值雨后,地面散落的含重金属废渣、粉尘经雨水冲刷进入雨水沟,最终流入厂区低洼处。但由于收集池容积小,大量雨水混着含有重金属的污水溢流至厂区道路,厂区污水横流。

此外,对于雨后冲刷到地面、水沟的含重金属废渣,这家公司清理收集后普遍就近丢弃在厂区绿化带中,造成二次污染,导致部分厂区裸露地面因沾染重金属污染物后寸草不生。

分析: 曲靖市委、市政府存在形式主义、官僚主义问题

罗平锌电股份有限公司作为一家上市公司,为什么会如此大肆污染环境,给珠江上游水环境安全带来重大环境隐患?为什么会如此明目张胆消极对待中央环保督察整改要求,敷衍了事,得过且过?

经查阅资料,2016年12月16日,曲靖市委五届11次常委会研究中央环保督察整改方案时明确:市委常委会每季度专题听

取1次生态文明建设工作汇报;要不断增强环境保护工作的责任感、紧迫感和使命感;要坚持挂牌督办、跟踪问效,整改一个、销号一个、验收一个。

但是,曲靖市委、市政府在制定督察整改方案时,只是简单地有关整改任务全部安排给县级政府承担,而将自己高高挂起,存在形式主义、官僚主义问题。对于辖区内

重金属污染突出问题,市委常委会、市政府常务会议以及专题会均未进行专题研究,也未开展有效的督办考核,甚至国家及云南省有关部门专门督办后,也未引起足够重视。

针对罗平锌电股份有限公司敷衍整改,以及曲靖市党委政府可能存在的担当、不作为等问题,督察组将深入开展调查,如属实等情况,确保依法依规处理到位。

杜察文

晒晒2017年环境质量成绩单

重庆

长江干流重庆段总体水质为优

本报见习记者杨礞羽 记者聂廷勇重庆报道 重庆市日前召开新闻发布会,通报了2017年全市环境质量状况。重庆市2017年主要环境指标持续改善,环境安全得到有效保障。

在水环境方面,2017年,长江干流重庆段总体水质为优。15个监测断面中,I类~III类水质的断面比例为100%。长江支流总体水质

质为良好。重庆市集中式饮用水水源地水质良好。64个城市集中式饮用水水源地水质达标率为100%。

在大气环境方面,2017年,重庆市空气质量达标天数为303天,全市环境空气中SO₂和CO₂浓度达到国家环境空气质量二级标准,PM₁₀、PM_{2.5}、NO₂和O₃浓度分别超标0.03倍、0.29倍、0.15倍和0.02倍。

山东

水气环境质量保持“双改善”

本报记者周雁凌 董若义济南报道 山东省环保厅日前发布2017年全省环境状况公报。

公报显示,2017年,山东省水环境质量连续15年持续改善;环境空气质量连续5年持续改善,二氧化硫、二氧化氮平均浓度达到国家空气质量二级标准。

公报显示,到2017年底,山东省省控及以上138个地表水监测断面中,除4个断面全年断面外,水质优良(达到或优于III类)的58个,占43.3%;IV类的36个,占26.9%;V类的31个,占23.1%;

劣V类的9个,占6.7%。省控重点河流化学需氧量平均浓度为22.3mg/L,同比下降3.3%;氨氮平均浓度为0.66毫克/升,同比下降18.1%。

2017年,山东省PM_{2.5}、PM₁₀、二氧化硫、二氧化氮平均浓度分别为57μg/m³、106μg/m³、24μg/m³、37μg/m³,同比分别降低13.6%、11.7%、31.4%、2.6%。“蓝天白云,繁星闪烁”天数平均为275.4天,同比增加了26.5天;重污染天数平均为14.9天,同比减少8.2天;环境空气质量综合指数平均为6.15,同比改善8.8%。

立行立改

采取有力措施 坚决整改到位 广西专程检查“回头看”整改情况

本报讯 广西壮族自治区副主席李彬近日率自治区政府检查组,专程赴钦州、北海检查中央环境保护督察“回头看”发现问题整改情况,要求当地党委、政府务必提高政治站位,立行立改,举一反三,进一步制定完善科学可行的整改方案,采取有力措施,坚决整改到位。

当天,检查组一行先后现场检查了钦州市西干渠黑臭水体治理、钦南区康熙岭镇和黄屋屯镇非法冶炼企业以及北海市合浦沙田港码头、德诚镍业有限公司、德瑞环保科技有限公司的整改进展。

据悉,截至6月13日18时,钦州市应拆除的“散乱污”冶炼企业共24家已全部完成拆除。针对中央第五环保督察组指出的问题,从6月10日起,北海市铁山港区对辖区内的冶炼废渣堆场进行整治。截至6月15日,北海市瑞德公司已完11万吨废渣清运,德诚公司累计完成废渣清运两万吨。

李彬强调,北海市钦州市党委、政府和各相关部门要依法依规严肃查处有关涉事企业,采取停业整顿、关闭取缔、拆除设备等措施;要集中整治违法违规“散乱污”企业,督促企业完善环保设施,提高技术含量,确保达到环保排放标准。

韦夏妮

弘扬 生态环保精神 展现 新时代风采

◆本报记者王小玲

作为四川省环境监测总站生态土壤监测室主任,张秋劲是一位老环保人。1991年,从武汉大学生态学与环境生物学专业毕业后,她一直从事环保工作,至今已整整26年。

她,是一名专业技术人员,平日里没有太多可歌可泣、催人泪下的感人故事,也没有一鸣惊人、高精尖的科研成果和发明创造,但是她却把整个青春奉献给了环保,并将继续踏踏实实干下去。

全情投入工作,深夜难以入眠

在环境监测领域里,生态监测技术和土壤环境监测技术属于起步晚、起点高、质控严的分支,技术体系、业务体系、质控体系和人员队伍体系尚待逐步完善,四川省21个市州环境监测站普遍缺乏这两个要素的对口监测部门。

而恰巧,这两方面都由张秋劲负责,平时需要承接和组织全省生态和土壤两个要素的各项专项和例行监测工作。当然,如果有什么突发事件,也要第一时间到位。

目前,张秋劲把主要精力放在了土壤污染状况详查工作中。按照四川省环保厅要求,今年10月底,就要完成28538个农用地点位土壤污染状况详查,要清查全省土壤环境质量状况、污染类型及空间分布,为土壤污染防治和风险监控提供科学的基础支撑。

而在2016年底,这部分职责才交到张秋劲手上。2017年,就要开始前期准备。作为全省总技术牵头单位的技术总负责人,时间紧、任务重、人员少,让她的工作压力和工作强度剧增。

在过去的一年里,张秋劲和团队成员相继开展了多源数据整合、实施方案编制、点位布设与核实、技术队伍组建、检测实验筛选、流转中心建设、质控体系建设、组织省级培训、相关能力建设等工作。

熟悉每一个进展,全面掌握“精度”和“深度”

张秋劲的身体一直都不好。但强烈的责任心,让她始终坚守岗位,和年轻的战友共同奋斗。

华西医院作为四川最好的医院,号很难预约,经常需要提前一两个月。但由于工作原因,张秋劲好几次都“爽约”了。

今年,是四川省土壤污染状况详查的攻坚年。目前,样品采集、制备、流转、分析、数据审核与上报等环节已全面展开。土壤详查牵扯的环节之多,涉及的单位之广,工作难度可想而知。

从地方借调来的张主任说,全省土壤详查各环节涉及16个参与单位,没有成立全省土壤详查办公室之前,有事都需要她一一对地联系。

作为与她同事多年的领导,四川省环境监测总站站长杜明认为,张秋劲对工作的热情值得全省环境监测人员学习。尤其是工作的“精度”和“深度”,给他留下了深刻的记忆。

“以土壤详查为例,详查工作进度如何,她如指掌。无论你需要哪方面的资料,她都能快速、精准地告诉你。”可以说,土壤详查的相关资料都已经“输入”到张秋劲的大脑里。

关键时刻冲在前,重大任务担在肩

过去10年间,四川相继发生

记全国环境保护系统先进工作者四川省环境监测总站生态土壤监测室主任张秋劲

平凡中彰显不平凡

讲述环保人自己的故事



与环境违法斗智斗勇



时间:2018年4月21日 地点:射阳河沿岸小作坊

今年4月21日,星期天,冷空气来袭。江苏省射阳县环保局环境监察局的执法人员放弃休息时间,按照计划安排,深入重点企业排污口观察取样,投入到环境安全隐患排查专项行动中。

巡查中,环监局第二分局的执法人员发现一名外来人员在射阳河沿岸某个偏僻村庄租了一块荒地,从事废旧塑料清洗加工。此类小作坊生产工艺落后,废水处理设备缺失,未经处理直接排放,污染隐患大。受利益驱使,外来人员往往采用“躲猫猫”的办法与环境执法人员“打游击”。

环监局第二分局决定采用突击夜查方式锁定证据。晚上9时许,执法人员穿过草丛接近违法小作坊,一排简易小屋内灯光若隐若

现。进入现场,只见三四个工人正在清洗废旧塑料。问业主污水排往何处,业主闪烁其词。

通过现场仔细排查,执法人员发现屋角有一墙洞,现场留有软管。经反复询问业主无果后,队员们一头钻进齐腰深的草丛,一点点摸排,最终在一隐蔽处发现排水暗管,证据如铁。此时,已是深夜12点多。

次日早上一上班,执法人员顾不得疲惫,与属地政府、城管、公安、市场监管和电力等部门联系协调,组成联合调查组再赴现场查封扣押,依法取缔这一违法小作坊。

江苏省射阳县环保局魏列伟供稿

本栏目投稿邮箱:zhybytg@sina.com

上接一版

工业企业未安装大气污染防治设施问题8个。其中,河北省石家庄市赵县1家,唐山遵化市1家;山西省太原市尖草坪区1家,晋城市泽州县2家;山东省德州市庆云县1家;河南省郑州市巩义市1家,新乡市封丘县1家。

工业企业未正常运行大气污染防治设施问题9个。其中,天津市静海区1家;河北省石家庄市鹿泉区2家、桥西区1家、晋州市1家,沧州市泊头市1家,邢台市桥西区1家;山西省晋城市高平市1家;山东省德州市平原县1家。

VOCs整治不到位问题29个。其中,北京市怀柔区1家;河北省石家庄市桥西区7家、鹿泉区3家、藁城区1家、唐山市玉田县1家,邢台市宁晋县4家、大曹庄管理区2家;山西省太原市清徐县1家,晋城市城区2家;山东省济南市历城区1家、章丘区1家,德州市武城县1家;河南省开封市鼓楼区1家、杞县1家、兰考县1家,濮阳市濮阳县1家。

工业粉尘无组织排放问题51个。其中,北京市密云区1家、怀柔区1家、丰台区1家;河北省石家庄市无极县2家、赞皇县2家、桥西区1家、鹿泉区1家、晋州市1家、辛集市1家、唐山市乐亭县3家、迁西县2家、迁安市2家、遵化市2家,唐山高新技术产业开发区1家、丰南区1家,保定安国市3家、涞源县1家、唐县1家,沧州市泊头市1家,邢台市临城县2家、桥东区1家、邢台县1家,邯郸市永年区1家、涉县1家;山西省长治市郊区2家;山东省济南市市中区1家、历城区1家、章丘区1家、平阴县1家,淄博市淄川区1家,济宁市任

城区1家,德州市武城县1家、夏津县1家、庆云县1家;河南省安阳市龙安区1家、新乡市获嘉县1家、辉县市1家,焦作市济源市1家,濮阳市清丰县2家。

露天矿山未落实扬尘抑尘措施问题4个。其中,河北省唐山迁安市2家;山西省太原市阳曲县1家;河南省焦作市马村区1家。

建筑工地扬尘管理问题62个。其中,北京市大兴区10家、怀柔区6家、昌平区3家、密云区2家;天津市北辰区2家;河北省石家庄市桥西区2家、元氏县2家、晋州市1家,唐山市开平区1家,保定市涞水县1家,沧州市肃宁县1家,衡水市深州市1家,邢台市临城县1家、隆尧县1家,邯郸市馆陶县2家;山西省太原市万柏林区1家,长治市长子县2家、武乡县2家、沁县1家;山东省济南市历城区1家、章丘区1家、平阴县1家,淄博市经济开发区2家、淄川区1家、高青县1家,济宁市梁山县2家,德州市津县1家、乐陵市1家,滨州市惠民县1家,河南省郑州市国家高新技术产业开发区1家,开封市禹王台区1家、兰考县1家,安阳市殷都区1家、安阳县1家,鹤壁市淇县1家,焦作市马村区1家、城乡一体化示范区1家。

其他涉气环境问题5个。其中,山西省长治市长子县凤河庄玉米地,河南省焦作市山阳区韩灵路小北张村路北存在焚烧秸秆现象;河北省石家庄新乐市杜固镇杜寺村,山西省长治市郊区黄碾镇黄中村,山东省德州市经济技术开发区香椿刘村存在露天焚烧垃圾情况。

对于上述问题,生态环境部已通过督办问题清单交办相关市、县(区)人民政府依法调查处理。