

个别市断面水质反弹、空气质量恶化

山东独立调查直击问题

对涉及问题企业和负责人给予顶格处罚和行政拘留

◆本报记者周雁凌 董若义
见习记者桑志朋

山东省环保厅针对个别省控断面水质反弹及部分地区空气质量恶化等问题,近日组织了独立调查,对菏泽、济宁两市进行了重点监察。

现场检查发现,菏泽市个别区

问题一

个别企业污水超标、直排,影响区域水环境质量

今年1月,菏泽市水环境质量同比恶化,其中氨氮浓度上升幅度较高,导致淮河流域氨氮浓度出现一定反弹。对此,山东省环保厅对菏泽市洙赵新河断面进行了现场监察。

执法人员现场检查发现,郓城县存在超标排污和生活污水直排等问题。其中,菏泽富海能源发展有限公司因厂区北侧雨水总排口封堵,擅自用软管将雨水并水偷排至厂区南侧沟,监测结果显示,化学需氧量浓度为140mg/L、氨氮浓度为112mg/L;郓城县第二污水处理厂出水因处理工艺及运营水平等原因,导致水质超标,监测结果显示,化学需氧量浓度为69mg/L、氨氮浓度为63.6mg/L。

郓城县污水处理厂现已满负荷运行,部分城区生活污水直排,导致郓巨河支流北沙河部分河段水质超标,监测结果显示,化学需氧量浓度为38mg/L、氨氮浓度为10.3mg/L;南赵楼乡污水处理厂曝气处理设施损坏停运,生活污水直排进入鄄鄄河,监测结果显示,化学需氧量浓度为200mg/L、氨氮浓度为49.6mg/L。

巨野县个别企业存在污水直排情况,其中润邦食品有限公司污水处理设施正在实施升级改造,生产废水未经处理直排城市管网,部分溢流至厂区东侧沟,溢流水化学需氧量浓度达1080mg/L、氨氮浓度为35.4mg/L。

牡丹区、开发区等城区排向洙赵新河的3座污水处理厂设计日处理污水能力共计16万吨,实际日处理量已达16.6万吨,部分城区存在雨污不分、以河代管及生活污水直

县存在超标排污、生活污水直排、污水处理能力不足、管网不完善等问题;济宁市存在个别企业超标排放、部分工地防尘措施不到位等问题。

对独立调查发现的环境问题,山东省环保厅及时向当地环保部门作了反馈,并提出了处理建议,要求相关市依法严肃处理。

排等问题,污水处理能力和管网建设亟待加强。

山东省环境监察总队副队长韩凯说,现场检查结束后,执法人员立即向当地环保部门进行了反馈,并提出了处理建议。

目前,针对菏泽富海能源发展有限公司偷排雨水并水问题,郓城县政府已责令企业停产整顿,环保部门依法对其处以顶格罚款10万元,并已将案件移送公安部门,公安部门对企业负责人张某某处以行政拘留7天的处罚。

针对郓城县第二污水处理厂出水水质超标问题,郓城县环保局已对其进行处罚,郓城县政府已与上海安公司签订运营合同,正在实施升级改造;针对南赵楼乡污水处理厂停运、生活污水直排问题,郓城县政府已决定沿北沙河两侧铺设管网,同时对郓城煤矿废水进行分流处理。

针对个别企业污水处理设施未运行、污水直排问题,巨野县环保局已责令润邦食品有限公司停产整治,处以顶格罚款10万元,并将案件移送至公安部门,公安部门对企业负责人李某某处以行政拘留7天的处罚。

此外,菏泽市政府计划在3年内完成老城区污水管网改造,同时对3座污水处理厂进行扩建,以解决牡丹区等城区污水处理能力不足、部分城区雨污不分和以河代管等问题。



图为环境执法人员现场检查企业脱硫设施。 王飞摄

问题二

部分企业废气超标排放,工地扬尘防控措施不到位

今年1月,济宁市大气环境质量同比恶化明显,重污染天气频发。为此,山东省环保厅重点对济宁市大气污染源进行了独立调查。

调查组在检查过程中发现,部分企业存在超标排放等环境违法行为。执法人员在调阅山东鲁抗医药股份有限公司1号55t/h循环流化床锅炉中控曲线和运行记录时发现,其脱硫系统喷氨量部分时段较低,外排废气存在超标情况。经人工监测,外排二氧化硫浓度为872mg/m³,超标3.36倍。

华能济宁高新区热电有限公司两台170t/h循环流化床锅炉采用炉内喷钙脱硫,部分时段因锅炉负荷波动导致外排废气超标,经人工监测,二氧化硫浓度为234mg/m³,超标0.17倍;青岛钢铁集团兖州焦化厂运行1号30万吨/年、2号60万吨/年两条生产线,焦炉后无烟气脱硫设施和脱硝设施。经人工监测,2号生产线烟筒外排废气二氧化硫浓度为215mg/m³,超标3.3倍,氮氧化物浓度为609mg/

m³,超标0.22倍。

检查中还发现,部分企业存在无组织排放问题。其中,青岛钢铁集团兖州焦化厂焦炉门密封不严,无组织排放严重,车站煤堆无覆盖,防尘措施不到位;华能济宁高新区热电有限公司锅炉灰渣出口出装渣车时有扬尘问题,石灰石给料系统有漏粉现象。

执法人员现场检查时还发现,济宁市任城区和高新区两处工地地面裸露,无覆盖等防尘措施。

检查结束后,山东省环保厅向济宁市环保局下发了《关于查处环境违法问题的函》,反馈了检查中发现的问题,要求依法严肃处理。



华南环保督查中心与海南生态环保厅进行交流对接 以问题为导向 改善环境质量

本报记者孙秀英 通讯员刘潘 马立峰海口报道 环境保护部华南环保督查中心近日到海南省生态环保厅进行交流对接。对接会上,双方一致认为,要准确把握生态文明建设和环境保护工作面临的新形势、新要求、新挑战,以问题为导向,持续改善海南生态环境质量。

对接会上,华南环保督查中心充分肯定了海南环境保护工作取得的成绩。同时提出,海南环保工作依然面临挑战,存在海岸带开发过多、空气质量存下降隐患、城市内河污染较重、环境基础设施欠账较多、执法监察和环境监测能力有待加强等问题。

对于今年的环保督查工作,华南环保督查中心有关负责人提出,以中央环保督察为引领,推进依法督政;以促进新《环境保护法》、新《大气污染防治法》落实为重点,加强常规督查;以环境质量改善为导向,创新环保督查机制;立足海南实际,开展特色督查;提升督查效能,改进工作作风等。

海南省生态环保厅党组书记、厅长邓小刚表示,目前各市、县生态环境保护机构正在逐步建立完善,总体上环境保护的基础能力、水平、队伍建设与全国相比存在一定差距。海南将以问题为导向,按照环境质量总体下降的要求,不断加大保护力度。

重庆取消市级非行政许可审批

有两项内容涉及环保部门

本报见习记者阎杰重庆报道 为贯彻落实《国务院关于取消非行政许可审批事项的决定》和《国务院关于第一批取消62项中央指定地方实施行政许可事项的决定》,重庆市政府日前决定,取消市级非行政许可审批事项,今后不再保留“非行政许可审批”这一审批类别。

本次取消的52项非行政许可审批事项中,“环境影响评价前涉及自然保护区的建设项目基本情况备案核准”、“建设项目环境影响评价设计备案核准”两项内容涉及环保部门。其中,“环境影响评价前涉及自然保护区的建设项目基本情况备案核准”项目纳入“建设项目环境影响评价审批”中进行审核。

严控排污口设置 积极发展环保产业

云南助力长江经济带建设

本报记者蒋朝晖昆明报道 记者日前从云南省环保厅获悉,在加快推进长江经济带云南区域建设的进程中,云南省将立足实际,以改善环境质量为核心,着力治理污染、加强监管,为推动区域经济转型和绿色发展增强动力。

据悉,长江经济带云南区域涉及迪庆、丽江、大理、楚雄、昆明、曲靖、昭通等7个州市的40个县(市、区),流域面积10.95万平方公里。这一区域经济欠发达,生物多样性非常丰富,但生态环境十分脆弱,生态环境保护与经济发展的矛盾突出。

在推进污染综合治理上,云南省严

河北整治1881个露天矿山

2018年底实现年抑制扬尘两万吨以上

本报记者周迎久 通讯员张铭贤石家庄报道 河北省日前召开全省露天矿山污染深度整治专项行动动员部署会,要求各地对全省1881个露天矿山开展全面、深度整治,切实改善生态环境。

根据部署,河北省将取缔147个无证和持超期证的露天矿山;关闭14个距离铁路、高速公路和城市建成区300米以内的有证露天矿山;停产整治1720个有证露天矿山中不具备环评要求和排污许可的矿山;对624处

重庆市政府强调,对已取消的非行政许可审批事项,市级各部门不得转交下属事业单位、社会组织继续审批,不得下放给区县(自治县)政府继续行使,不得以新的名义、条目替代审批,不得变相审批。

此外,重庆市政府还将“市级湿地公园的设立、撤销、合并和范围变更审批”等24项内容调整为“政府内部审批事项”。同时,重庆市政府强调,对调整为政府内部审批的事项,不得面向公民、法人和其他社会组织实施审批;审批部门要严格规范审批行为,明确政府内部审批的权限、范围、条件、程序、时限等,优化办事流程,提高办事效率。

控长江流域排污口设置,加快推进“一水两污”等城乡一体化系统建设;积极发展环保产业,推行环境污染第三方治理,提升重点行业和重点区域的污染治理水平。

在优化区域经济发展上,云南省主动协调保护与发展关系,严格落实《云南省县域生态环境质量监测、评价与考核办法(试行)》,用考核结果倒逼党委、政府履行环境保护主体责任,主动优化产业空间布局,加快产业结构调整;严格产业准入,严把规划环评和项目环评关口,提前介入重点建设项目,严控新增污染物排放,提升环评审批和管理实效,努力实现经济与环保的协调发展。

责任主体灭失的露天矿山迹地进行修复绿化。到2018年年底,实现减少扬尘污染5.5万吨/年以上,抑制扬尘两万吨/年以上。

据了解,今年,河北省将实施散煤、露天矿山、焦化行业、道路车辆污染综合整治四大专项行动,此次部署的露天矿山整治正是这4个专项行动之一。按照部署,此次专项行动将逐矿建立整治台账档案,实行“一矿一策”。取缔关闭任务要在今年10月底前全部完成。对矿业权实行减量化管理,今后原则上不再新设露天采矿权,鼓励露天矿山主动关闭退出。

湖北省副省长赴省环保厅调研要求

运用“四个力量”推进环保

本报讯 湖北省副省长曹广晶一行近日赴湖北省环保厅调研环保工作,他指出,要利用好“四个力量”加强环境保护工作。

曹广晶强调,加强全省生态文明体制改革工作,要从制度和技术手段等层面大力推进。对长江流域的保护和开发,要坚持绿色发展理念,全省环保系统要深入贯彻党中央和省、省委、省政府精神,加强长江干流、支流的生态保护。

曹广晶要求,全省环保部门要充

分运用市场力量,在生态文明体制改革方面进行市场化探索,运用市场化手段,促进环保工作扎实推进;运用法治力量,做到环境执法严肃、严厉、严格,以高压态势打击环境违法行为,加大执法宣传力度;运用技术力量,加强环境检测水平,为环境执法提供有力依据;依靠公众力量,让更多民众参与到环境保护中来,提升环保意识,定期向民众公布大气和河流断面考核结果。

方芳 喻妙

银川市委书记强调

环境治理重在执行落实

本报见习记者张平 记者崔万杰银川报道 宁夏回族自治区党委常委、银川市委书记徐广国近日在银川市环保誓师大会上强调,在银川,没有与环境治理无关的部门,没有与环境治理无关的企业,没有与环境治理无关的个人,要认识到位、责任到位、措施到位,坚决打好环境治理攻坚战。

“一分部署、九分落实。”徐广国说,环保工作涉及经济社会发展方方面面,绝非环保部门一家之事,各级各部门、各行各业都有不可推卸的义务和责任。召开誓师大会只是部署,

更重要、更艰难的是目标任务的执行落实。

徐广国要求,各级各部门、各行各业要牢固树立环境是最大的资源、生态是永久的财富、保护也是发展的理念,更加注重人居环境的改善,切实增强生态忧患意识、责任意识和参与意识,充分发挥政治优势、组织优势、经济优势,坚持不懈地抓好环境治理。新常态要有新能力,环境治理能力就是新能力的重要体现。各级党委、政府要强化责任意识,各负其责,出狠招、求实效,着力解决环境治理方面的顽疾。

长春市委书记调研伊通河治理

让群众共享环境整治幸福感

本报讯 吉林省委常委、长春市委书记王君正近日和市长姜莹莹等一行对伊通河综合治理情况进行调研。他们冒雪来到伊通河鲢鱼沟吐口、南溪湿地建设现场,详细了解伊通河综合治理暨百里生态长廊建设工程进展情况。

王君正要求,实施伊通河综合治理工程目标要明确、理念要明确、任务要明确。要实施全流域治理、全方位治理,系统解决伊通河流域水资源、水安全、水环境、水生态问题。

王君正强调,今年要重点实施“六项工程”,务必要将各项工作抓

紧、抓细、抓实,确保工程项目早启动、早竣工、早达效。要高位统筹,市领导亲自挂帅,靠前指挥,每月一调度,及时研究解决难题,合力攻坚。要落实责任,坚持统一规划、统一建设、统一资源、统一回报,按照工程整体进度和年度计划,层层落实,切实抓好资金筹措、征地拆迁、施工组织和工程统筹等,确保按政策、按程序解决问题。要强化考核问责,强化跟踪督查、考核问责,注重廉政风险防范,加强工程质量监管,切实打造阳光工程、精品工程、安心工程。

付朝臣 李春晖

《关于汞的水俣公约》第七次会议召开

推动公约在全球尽快生效

本报记者刘晓星报道 联合国环境规划署组织的《关于汞的水俣公约》政府间谈判委员会第七次会议近日在约旦死海市召开。

会议审议并临时通过了汞贸易申报表格填报指南、汞库存鉴别指南、大气汞控制最佳可得技术/最佳环境实践导则、公约缔约方大会与全球环境基金的合作备忘录、公约缔约方大会对全球环境基金的指南等重要文件。

会议旨在推动《关于汞的水俣公约》尽快在全球生效并为召开第一次缔约方大会做准备。由环境保护部牵头,外交部、国家发改委、工信部、国土资源部、清华大学、北京大学等单位组成的中国政府代表团参加了

会议,为会议顺利举行发挥了积极和建设性作用。

中国代表团团长赵维钧在大会开幕式上作了重要发言,重点介绍了中国政府以改善环境质量为核心、加强汞等重金属污染防治方面所开展的工作,并强调会议应坚持“共同但有区别的责任”原则,呼吁发达国家为发展中国家提供资金和技术支

援。会议期间,我代表团团长还分别与联合国环境规划署执行主任Ibrahim Thiaw先生、瑞士环境署国际事务部主任Franz Perrez大使以及联合国工业发展组织环境司司长Stephen分别进行了工作会谈。来自145个国家、政府间国际组织和国际机构的近600名代表出席了会议。



环境保护部环境宣教中心与日本国际协力机构(JICA)中国事务所联合主办的自然学校项目新书发布会暨项目可持续发展研讨会近日在京举办。发布会上,有关代表就《自然学校指南》和《拥有我们自己的自然学校》的相关内容进行了介绍。

本报记者王亚京摄