

联合执法 信访联动 联合监测

常州江阴联手治理跨界污染

◆本报见习记者李苑

晴朗的天气,蓝天白云触目可及,林立的厂房间绿草如茵,穿梭其间,几乎没有置身化工企业的感觉。这是近日记者在江苏省常州市滨江经济开发区见到的情景。

然而,五六年前,这里却是另外一番景象:天空灰蒙蒙的,到处是刺鼻性的化学气味,附近村民都不敢开窗。

由于地处常州市与江阴市的交界处,这一区域的污染治理牵涉面广、难度大,为妥善解决这一问题,常州市与江阴市建立起了跨区域环境联动机制,打响了化工行业废气整治的攻坚战。

一衣带水,分别做好自家事

桃花港河位于常州市新北区与江阴市交界处,桃花港河以西、338省道以南为常州市新北区春江镇圩塘综合工业园区和圩塘集镇居民区,338省道以北为常州市滨江化学工业园区;桃花港河以东为无锡市江阴石庄化工区。

交界区域化工企业较多,为改善这一区域环境质量,常州市与江阴市首先各自开展了化工园区整治工作。江阴市于2013年开始启动临港

经济开发区石庄化工园区环境综合整治,市环保局会同镇对园区企业逐一进行排查,在规范企业废水排放的同时,开展废气专项整治,园区内嘉盛新材料、富菱化工、阿尔法沥青、大洋固废等化工企业均建成了治理技术先进的废气收集焚烧处理装置,有效减少了化工废气污染。今年在整治工作中,又对13家企业提出了19项废气治理整改任务,进一步加强对废气尤其是无组织排放的有毒及恶臭气体的收集和治理。目前,已经完成废气整治任务5项,开工建设4项。

而常州滨江化工园区则从2009年就展开了综合整治工作,由市、区环保部门会同专家组成4个检查组,到每个化工厂现场进行全流程核查,查找企业存在的各类问题,对在产的81家化工企业下达了“一厂一策”的整治任务。常州市环保局和新北区政府联合投资建设了滨江化工园区大气自动监测站,对园区内的主要特种污染物实行24小时实时监测和预警。2011年滨江化工园区全面推进落后企业的关停并转。到2013年6月底,累计关闭化工企业35家,每年减少污水排放66万吨,减少VOCs排放约570吨,减少固体废物排放3600吨。

交叉检查,协助管好他家事

在两地各自开展化工园区整治的基础上,2013年3月,常州新北区下辖的春江镇和江阴市下辖的璜土镇建立了跨界废气联防联控协调机制,具体包括联合执法制度、信访联动机制、联合环境监测、联席会议制度、学习交流机制等。

记者在两镇政府联合下发的《关于建立桃花港河沿线跨区域环境污染联防联控机制的通知》中看到,双方开展企业互查工作,由一方确定检查企业名单,另一方人员陪同检查,以交叉检查的形式,有目的、有重点地对重点区域开展检查,对环境违法行为保持高压态势,切实改善环境质量,互查频率不少于每月一次。每次行动后,双方环保部门各自跟踪督查企业整改情况,确保整改措施落实到位,并互通信息,将两地查出来的环境问题以书面形式进行通报,对发现的重大环境问题予以曝光。

记者日前随常州滨江经济开发区环保分局以及江阴临港经济开发区环保分局的执法人员来到了江苏诚达石化工业有限公司检查,执法人员先后检查了生产车间、焚烧炉、储罐等。公司副总经理李国建介绍说,焚

烧炉是2012年下半年建成投运的,总投资约400万元,主要处理合成废气,目前一年的运行成本约200多万元。在生产车间里,记者看到,几个反应釜正在运行,每个反应釜的醒目处都张贴着一张表格,详细记录着负责人的姓名等。

一位现场工作人员介绍说,每个反应釜都由专人维护、管理,每一步操作都按照厂里规定的工艺流程来,安全第一。

“在类似的企业互查过程中,我们可以交流经验,相互学习借鉴,学习对方好的管理经验和工作方法,互相监督、共同提高。”江阴临港经济开发区环保分局副局长胡运苏说。

“联防联控机制是一种积极的探索,有助于从源头上防控,解决跨区域污染问题。当遇到区域环境信访问题的时候,我们不是相互推诿,而是积极沟通,协作解决环境问题。”常州滨江经济开发区环保分局局长丁文竟表示。

据悉,在江苏省环保厅和苏南环保督查中心的推动下,目前这一机制上升至市(县)层面,并进一步延伸至水环境治理方面。机制内容也进一步丰富,包括定期联席会商、信息互通共享、联合监测采样、联合执法监督、质量变化预警、协同应急处置、协调处理纠纷、开展后督察工作等8项。

沧州完成 餐饮油烟整治任务

已有410家餐饮单位 安装油烟净化设施

本报通讯员王锦慧 曹红旗 记者周迎久 沧州报道 河北省沧州市自去年在全市餐饮服务业开展油烟净化综合整治行动以来,市区建成区已有410家餐饮服务经营场所安装油烟净化设施,提前完成既定目标任务。

据了解,油烟是PM_{2.5}和PM₁₀的重要来源。在排污口安装油烟净化设施,通过抽风循环系统,对所产生的油烟以及有害物质进行过滤、净化,可有效截留气溶胶,净化烟尘。自去年大气污染防治工作开展以来,沧州市通过调查摸底,最终确定“到2014年6月底前,市区建成区的294家餐饮服务单位全部完成高效油烟净化设施安装;到2015年6月底前,各县(市)城区餐饮单位将全部安装高效油烟净化设施”的工作目标。

在整治过程中,沧州市强化责任分工,实行推进责任层级化、具体化。一方面,将每家餐饮服务单位高效油烟净化设施的安装推进责任落实到具体的执法人员,并与每名执法人员签订责任书,确保任务按时完成。另一方面,与餐饮单位签订污染防治治理承诺书,督促餐饮经营单位尽快安装设施,对仍不安装使用的,移交执法部门依法处理。同时,把安装高效油烟净化设施与餐饮服务行政许可有效链接,凡餐饮服务许可申报、延续、变更等,没有环保部门出具的审查意见,现场核查发现未安装油烟净化设施的,一律不予许可。



湖北省孝感市云梦县府河大堤边,收割后的小麦秸秆在田间被焚烧,火光冲天,烟雾缭绕。

人民图片网供图

咸宁确定今年总量控制方案

实施67个减排项目,新增污水处理能力8万吨/日

本报讯 湖北省咸宁市日前印发《咸宁市2014年主要污染物总量控制工作方案》(以下简称《方案》),确定今年减排项目67个。

根据《方案》,咸宁市将加快建设废气脱硝项目。凡咸宁市2500吨/日以上

的水泥熟料生产线今年务必配套完成脱硝设施,30MW以上机组必须全部配套脱硝设施。加大污水处理厂建设力度。今年要新建崇阳污水处理厂二期项目、温泉污水处理厂二期、赤壁市产城一体化污水处理

厂及横沟桥镇、取湖工业园污水处理厂等,新增污水处理能力8万吨/日。

《方案》要求,加强陆水流域污染治理。对陆水流域涉水项目进行一次全面摸底调查,凡不能达标的企业,一律强制配套建设好污染防治措施。治理农业面源污染,确保今年上报的34个农业减排项目全部配套落实好污染防治措施,力争全部通过核校。

同时,做好机动车尾气防治工作。进一步做好机动车环保标志的发放工作,出台新注册车辆及转入车辆执行国四排放标准通告,加大黄标车的淘汰力度。熊学妍 刘会林

烟台严查大气污染源头

限期整改24个扬尘污染源,限期治理9个工业污染源

本报讯 山东省烟台市环保、住建、城管、公安等部门日前组织3个扬尘执法检查组,市环保局组织3个工业大气污染源检查组,对市区大气污染综合整治情况进行了专项检查。3天时间,检查建筑施工工地、建筑渣土堆放等扬尘污染源33个,工业大气污染源28个。

从检查情况看,芝罘区万科海云台、福山区富丽阳光小区、高新区烟台海洋科技成果转化中心等建筑施工工地管理规范,围挡、场地及出入口硬化、车辆清洗设备等防尘措施落实到位。但也存在部分建筑施工工地、建筑渣土堆放场没有落实防尘措施、扬尘污染严重,部分工业污染源超标排放等问题。对此,检查组依法依规对存在问题的24个扬尘

污染源下达限期整改通知,对9个工业污染源下达限期治理决定,对10多辆存在撒漏等问题的运输车辆进行了查处。

据了解,烟台市将扬尘控制标准要求、各方主体责任、违法违规处罚规定等方面内容,书面告知建设单位和施工企业,并签订扬尘控制目标责任书。加大对各工地落实围挡封闭、道路硬化、设置车辆冲洗装置等控尘、降尘措施的检查力度,推进视频监控体系建设,实现对所有工地全时段、无缝隙的监管。对辖区裸露土堆,按照谁主管谁负责、谁的产权谁治理的原则,明确治理责任。

余继伦 董若义 由国梁

渭南督查督办创模工作

确保实现300天以上蓝天目标

本报通讯员王鹏渭南报道 陕西省渭南市创模指挥部近日印发《2014年创模主要工作任务及考核分值的通知》,将15个县(市、区)、111家市直部门、中央及驻渭单位全部纳入年度目标责任考核,全力推进大气源污染治理,确保300天以上蓝天目标。

据了解,渭南市将进一步加大创模工作督查督办力度,由市监察局联合“两办”督查室成立创模工作追责机构,对创模指挥部重大部署和决策的执行情况、创模重点工程和阶段性工作任务完成情况、群众反映强烈的热点难点问题重点督查督办;对创模工作推进不力和严重违反环境法律法规的行为严格追究。

同时,中心城市和10个县(市)全面开展城区扬尘污染治理,中心城市营业面积100m²以上的宾馆饭店全部建设高效油烟净化设施;编制完成城区供热规划,建设一批以城市区域锅炉房、热电联产、地热井为热源的集中供热工程。城市环境基础设施建设全面提速,各县市生活垃圾卫生填埋场渗滤液处理设施6月底前全部建成并通过环保验收;各建成一座空气质量自动站。华山景区全面实施燃煤锅炉拆除改造和排污管网建设。蒲城、富平进一步加强区域环境监管,严防土法石灰窑死灰复燃,加快取缔后的生态恢复,切实改善区域生态环境质量。

毕节集中检查工业渣场

大部分企业仍达不到标准化建设要求

本报讯 贵州省环保厅近日组织工业渣场技术检查组,对毕节市工业渣场和尾矿库,集中开展了检查工作。

检查组分为两组,第一组分别对赫章县铁矿山热液菱铁矿铁矿山段A31-A37线矿层资源开采项目等21个I类渣场进行了核查;第二组分别对织金县华桂钼矿有限公司、大方县电厂、大方县瑞丰有限公司硫酸厂等3个企业的4个II类渣场进行了核查。

据了解,本次检查采取要区、市、县三

级监管、监察联动,共出动226人次。经检查,大部分企业虽然修建了挡墙、截洪沟,部分企业还修建了沉淀池等设施,但仍达不到标准化建设要求。

为此,贵州省环保厅要求被检查企业按照阶段安排分层次分阶段进行整改,市、县两级环保部门要密切跟踪整改情况,督促整改落实,推进在建(拟建)工业渣场标准化建设顺利进行。岳植行

首都大气污染防治问题研讨会召开

探讨汽车节能减排方案

本报见习记者张梦云北京报道 2014首都大气污染防治问题研讨会暨汽车减排解决方案发布会日前在京召开。与会专家指出,汽车节能减排的关键在动力系统,终极目标是处理发动机燃烧不充分和积碳两大问题。

绿色低碳能源规划研究院主办了此次发布会,会议吸引了来自全国能源、环境和汽车领域的众多专家。与会专家分析表示,机动车排放污染严重的主要原因有两个,一是城市里国III以下标准的高排放保有量较高;二是国内燃油、润滑油等油品质量不高。

“不仅我国现阶段保有的国III以下排放标准的汽车需要改造,而且国IV标准的汽车,在使用1~2年之后,也同样会

出现‘亚健康’问题。”国家汽车研究中心的专家说,汽车发动机长期低转会造成燃烧不充分,就会产生积碳,恶性循环之下油耗会增加,内部零件的负荷和磨损也会增加。

据了解,为有效推动汽车减排,绿色低碳能源规划研究院在此次大会上推出了“碳研汽车减排节能解决方案”。这一方案的三大核心系统可以使车辆排放量降低30%~50%,油耗降低8%~23%,提升动力10%~20%,延长机械寿命50%以上。

最后,与会专家一致认为,国家应该继续提高汽车排放国家标准,并扶持汽车节能科技创新和加快相关技术推广。



环境大厦 旺铺招商

现仅剩4000平米! 你的投资注定丰厚回报!

现招租一层至三层共计约4000平方米。

一层: 1045平方米 (适合餐饮、银行等商铺)。 二层: 1020平方米 (适合会所、KTV、高档办公场所)。

三层: 1605平方米 (集团公司办公及各省、市驻京办事处、新闻、文化单位及其他性质的公司办公)。

单位: 中国环境报社物业部 地址: 北京市东城区广渠门内大街16号环境大厦1002室

财富热线: 010-67110688 13701184250 联系人: 师经理

环境大厦 是由国家环境保护部直属的

中国环境报社开发建设的甲级智能化写字楼,地处广渠门内西大街东,东临二环路及CBD中央商务区,西接大都市商业街,北望北京火车站,南有东城区政府,8、23、57、715等多条公交线路经过,紧邻地铁5号线、7号线(楼前50米处有地铁站),交通便捷,众多高档住宅小区、汇文中学、广渠门中学环绕左右,家乐福超市、国美电器与本大楼隔街相望,周围购物、旅游、传媒、行政教育、金融、医疗服务配套一应俱全,是难得的经商办公佳地。大厦总面积为21826平方米,地上十四层,地下二层,敞开式框架结构,柱距约9米;地上一至三层为商业面积共约4000平方米,四至十四层为写字间面积,每层1010平方米。