

四川发布空气质量监测预报预警工作的通知

禁止一切干扰干预正常监测行为

本报记者王小玲成都报道 四川省生态环境厅近日印发《关于做好秋冬季空气质量监测预报预警工作的通知》(以下简称《通知》),明确各级环保部门要进一步强化与气象等部门的业务合作、信息共享和预警会商,21个市(州)城市空气质量预报部门要巩固加强现有“未来7天”城市空气质量预测预报效果,进一步提升重污染天气预测准确率。同时,各级环保部门要建立健全预

防本区域人为干扰干预自动监测站监测过程的工作机制,禁止采用固定(移动)喷淋、堵塞采样系统等一切干扰干预正常监测的行为,一旦发现,严肃处理。《通知》明确,为有效应对今年秋冬季可能出现的重污染天气,全省各级环保部门要加强空气质量自动监测社会化运维机构的质量管理,做好监督监管工作,认真考核运维质量,确保各项质控措施和制度有效执行。

各社会化运维机构不得修改仪器参数,若发现处理仪器设备异常,要将异常情况信息第一时间反馈当地环保部门,确保监测设备正常运行,监测数据真实、客观、有效。要做好空气质量自动监测站日常运行的基础条件保障工作,特别是在秋冬季重污染高发时期,坚决杜绝出现无故或长期中断监测的情况。《通知》强调,要加强数据审核和监视,综合研判监测数据异

常情况。各级环保部门要完善测管协同机制,健全数据审核和监视值班制度,建立城市环境空气质量自动监测异常数据处理机制,发现数据异常,第一时间报告,综合分析异常数据产生的原因,分类施策。一旦确定不是监测仪器设备造成数据异常,要及时报告环保行政管理部门,不得以任何理由隐瞒监测异常及周边环境空气质量异常情况,确保大气污染防治成效。

廊坊开展三送三查三提升活动

万名干部下基层治污染保供暖

本报记者张铭贤 通讯员卢艳丽廊坊报道 河北省廊坊市委、市政府近日出台《全市组织万名干部下基层暨开展“三送、三查、三提升”活动实施方案》,全面摸排燃煤替代工程质量安全隐患和农村地区取暖问题,全力督导整改、补齐短板欠量,为实现全市农村地区温暖过冬、清洁过冬打牢基础。

据了解,廊坊市自2017年以来就着眼治理燃煤污染,在全市强力开展散煤清零行动,实施“气代煤”工程67万多户,今年又精细实施了扫尾工程。此次活动时间将组织万名干部开展进村入户活动,实行县到村一级派驻。从各市直部门抽调90名科级干部,分成90个市直工作组,实行市到乡镇一级派驻,对活动开展情况进行实时督导。

开展“三送”活动,即送温暖、送技术、送政策活动。对已实施燃煤替代的用户,督导气源保供各项措施的落实;深入群众家中讲解燃器具安全使用

常识和燃气管道设施、电力设施保护等法律规定;深入宣传燃煤替代的各项政策,了解运行补贴等相关制度在基层的落实情况。

实施“三查”行动,即查工程进度、查隐患整改、查“两员”制度落实。检查2018年燃煤替代户台账是否真实准确,实地抽查工程主体是否完工等情况;排查村内户外、户内安装存在的安全隐患,并督促整改落实;检查安全巡查员持证上岗情况、村街协管员工资待遇与发放情况等。

督导“三提升”,即提升村容村貌、提升营运水平、提升应急能力。通过开展活动,及时清除燃气设施、燃气管道下方存放的秸秆、柴草等可燃物;推进燃气企业高标准综合性营业网点建设,全面提升安全运营保障和服务水平;督导燃气企业依据本地实际,制定完善天然气应急保供预案,夯实取暖季天然气保供协议。

黑臭水体专项巡查在行动

驻北京、天津、河北巡查组

北京市通州区：“黑带”河重变玉带河



玉带河整治前



玉带河整治后

光荣榜

“河水比以前清澈很多了,还能看见小鱼在河里游泳。”住在通州区玉带河旁的居民称赞道。

玉带河始于北京市通州区梨园南街,这条河蜿蜒曲折,周边人口密集。2017年5月的照片显示,玉带河的河水是黑色的,到了夏天随着气温升高还会散发出臭味,让周边的居民望而却步:“玉带河名字很好听,实际上这些年因河水污染逐渐变成了‘黑带’河。”

整治前,玉带河黑臭的主因是污水直排、截污管道不完善。通州区政府为了还老百姓一个鸟语花香、鱼翔浅底的生态休闲场所,迅速展开治理行动,多次实地调研,组织专家论证,寻求最适合玉带河的整治方案。

本次城市黑臭水体专项巡查发现,玉带河已水清鱼游,河面如镜子一般映照沿岸的花草树木,污水接入碧水污水处理厂进行处理。碧水污水处理厂周边也将引入“海绵城市”的理念建成占地56.7公顷的碧水公园。

与其他黑臭水体治理不同的是,玉带河整治方案更注重城市水体自然生态系统的综合功能。据了解,玉带河综合治理二期工程建设项目北起梨园南街,南至萧太后河,全长约5.5公里,总投资约9.1亿元,包括水景观建设和生态修复、蓄滞洪区等建设内容。该项目将会突出文化传承,深入挖掘、保护与传承以大运河为核心的历史文化资源,改造和恢复玉带河的古河道和10座古码头等历史遗迹,充分体现中华文化基因。

新余狠抓省环保督察问题整改

问责十七人,党纪政务处分七人

本报讯 江西省新余市高度重视省环保督察问题整改工作,明确提出整改目标,针对督察组移交的责任追究问题线索,近日对17名责任人进行问责,给予党纪政务处分7人,诫勉谈话10人。

据悉,新余市委常委会、市政府常务会专门研究省环保督察问题整改工作,明确提出,到2020年,全市PM<sub>2.5</sub>平均浓度较2015年下降7%,控制在37微克/立方米以内;水环境质量持续改善,全市消除劣V类和V类水体,主要河流、湖库断面的水质达标率75%以上;受污染耕地安全利用率达到93%左右,污染地块安全利用率不低于90%。

针对省环保督察反馈意见5个方面25个问题,新余市制定了《整改措施清单》,逐项明确了整改目标、整改时限、整改措施、责任单位。在全市范围内将开展以道路运输、渣土清运、建设工地、物料堆放、工矿企业、餐饮油烟、机动车污染、燃煤锅炉等为重点的“蓝天行动”大气污染综合整治工作。集中开展以畜禽养殖、水库退养、工业污染专项整治为中心工作的“保家行动”。全力推进赣西地区危废处置中心及工业废渣资源化清洁生产示范项目建设。

同时,对省环境保护督察组交办的292件群众举报环境问题逐条逐项进行“回头看”,逐件落实责任,明确具体责任部门和责任人员,确保整改落实到位,杜绝反弹。组织对环境保护大检查、违法违规建设项目清理、环境监管网格化和清理“土政策”等工作“回头看”,全面提升和优先安排辖区内环境监管执法力量和能力建设。

黎燕平

山西实行分类垃圾与混合垃圾差别化计量收费政策 垃圾不分类? 或将多收费

实行分类垃圾和混合垃圾差别化计量收费政策

按照污染者使用者付费、保护者节约者受益的原则,山西积极推进城镇生活垃圾处理收费方式改革。《通知》规定,在推进生活垃圾分类基础上,对非居民用户和具备条件的居民用户实行分类垃圾与混合垃圾差别化收费政策。分类垃圾实行计量收费,收费标准按照低于混合垃圾收费标准的原则制定。通过差别化收费政策,激励用户按照“减量化、资源化、无害化”原则自觉开展生活垃圾分类,促进垃圾源头减量,推动可再生资源回收利用。

2020年底前实现所有建制镇收费制度全覆盖

《通知》提出,有关部门将进一步完善城市生活垃圾处理收费制度,扩大城市生活垃圾处理收费制度覆盖面。2020年底前,各市、县(市、区)全面建立覆盖到所有建制镇的生活垃圾处理收费制度。生活垃圾处理收费授权市、县政府定价。各市、县应按照补偿成本并有合理盈利的原则,按照规定程序适时调整城镇生活垃圾处理收费标准。

在现行收费方式基础上,进一步创新垃圾处理收费模式,各地结合当地实际,可以委托税务机关、供水供电供气供热企业、金融机构或者镇政府、街道办事处,委托方和受托方签订书面委托协议,明确相关事项及代收手续费标准等。

生活垃圾处理收费政策要考虑社会尤其是低收入群体承受能力,完善和落实好对低收入群体的收费减免政策。

农村生活垃圾处理费实行村民自治自管

《通知》明确,农村生活垃圾处理费由村民自治自管,不属政府定价范畴,由各县(市、区)政府协调指导落实。

鼓励各县(市、区)探索建立农村生活垃圾处理农户付费制度,综合考虑农村生活垃圾处理成本、农民承受能力和财政补贴情况等因素,合理确定农村生活垃圾处理收费标准,完善财政补贴和农户付费合理分担机制,探索建立相应付费制度,促进乡村环境改善。

危险废物处置收费实行市场调节价

山西省危险废物处置收费已放开实行市场调节价。《通知》要求,行业主管部门要积极培养壮大危险废物处置机构市场主体,促进市场竞争。引导市场主体按照补偿危险废物收集、运输、贮存和处置成本并合理盈利的原则,科学制定收费标准。

危险废物产生单位和处置机构要按照法律法规要求,对危险废物全流程严格管理,在确保危险废物收集、运输、贮存、处置全流程监控,违法违规为可追溯的前提下,由双方协商确定处置收费标准,并通过合同约定、明确责任,提供质量合格的服务。

打赢蓝天保卫战 强化监督在行动

生态环境部通报2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督检查情况

本报记者牛秋鹏报道 11月12日,2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督检查工作继续开展,发现涉气环境问题28个(其中1家企业有3台、1家企业有2台应淘汰燃煤锅炉未拆除)。

一、发现涉气“散乱污”企业2家。其中,河北省保定市涿州市1家;陕西省西安市长安区1家。

二、发现6台应淘汰燃煤锅炉未拆除。其中,河北省唐山市

路北区分沙窝新村清馨小酒馆1台(0.1蒸吨以下),保定市涿源县华超食用菌种植有限公司3台(均为0.2蒸吨以下);山西省运城市绛县中信机电车桥有限责任公司2台(均为10蒸吨)。

三、工业企业未安装大气污染防治设施问题3个。其中,陕西省西安市高新技术产业开发区1家,渭南市临渭区2家。

四、工业企业不正常运行大

气污染防治设施问题6个。其中,河北省廊坊市广阳区1家;河南省鹤壁市山城区1家;山西省吕梁市兴县1家,晋中市榆社县1家,三门峡市湖滨区1家;陕西省西安市碑林区1家。

五、VOCs整治不到位问题7个。其中,山西省太原古交市1家,阳泉市城区1家,吕梁孝义市1家,晋中市祁县2家;陕西省铜川市王益区1家,咸阳市高新区1家。

六、物料堆场未落实扬尘治理措施问题2个。其中,河北省保定市安国市1家;山西省运城市万荣县1家。

七、其他涉气环境问题2个。检查组发现,山西省吕梁孝义市渝晋公司门口,晋中市祁县下申村存在露天焚烧秸秆现象。

对上述问题,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。

11月12日强化监督发现涉气环境问题汇总表

序号	省(市)	市	县(市、区)	污染源名称	问题类型
1	河北省	唐山市	路北区	沙窝新村清馨小酒馆	应淘汰燃煤锅炉未拆除
2	河北省	廊坊市	广阳区	奥泰印刷厂	治污设施不正常运行
3	河北省	保定市	安国市	伍仁桥镇流托村牌坊南侧无名物料堆场	物料堆场未落实扬尘治理措施
4	河北省	保定市	涿源县	华超食用菌种植有限公司(3台应淘汰燃煤锅炉未拆除,均为0.2蒸吨以下)	应淘汰燃煤锅炉未拆除
5	河北省	保定市	涿州市	和庄乡东刘庄村无名胶合板厂	“散乱污”企业未完成整改
6	山西省	太原市	古交市	太阳神煤炭实业有限公司	未落实VOCs整治要求
7	山西省	阳泉市	城区	原陶瓷厂院内无名印刷厂	未落实VOCs整治要求
8	山西省	吕梁市	孝义市	孝义市司马加油站	未落实VOCs整治要求
9	山西省	吕梁市	孝义市	渝晋公司门口垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
10	山西省	吕梁市	兴县	晋都宾馆	治污设施不正常运行
11	山西省	晋中市	祁县	下申村焚烧秸秆点	其他涉气环境问题
12	山西省	晋中市	祁县	艺荣玻璃器皿加工厂	未落实VOCs整治要求
13	山西省	晋中市	祁县	神龙泵业有限公司	未落实VOCs整治要求
14	山西省	晋中市	榆社县	广生包装材料有限公司	治污设施不正常运行
15	山西省	运城市	绛县	中信机电车桥有限责任公司(2台应淘汰燃煤锅炉未拆除,均为10蒸吨)	应淘汰燃煤锅炉未拆除
16	山西省	运城市	万荣县	中元混凝土有限公司万荣分公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
17	河南省	鹤壁市	山城区	丰盛橡塑制品有限公司	治污设施不正常运行
18	河南省	三门峡市	湖滨区	昊博化工工程有限公司	治污设施不正常运行
19	陕西省	西安市	碑林区	通峰汽车维修服务有限公司	治污设施不正常运行
20	陕西省	西安市	西安高新技术产业开发区	华晶电子技术股份有限公司	未安装治污设施
21	陕西省	西安市	长安区	丰创环保科技有限公司	“散乱污”企业未完成整改
22	陕西省	铜川市	王益区	铜变集团非晶变压器公司	未落实VOCs整治要求
23	陕西省	咸阳市	咸阳高新区	西北橡胶塑料研究设计院有限公司	未落实VOCs整治要求
24	陕西省	渭南市	临渭区	益诚贸易有限公司	未安装治污设施
25	陕西省	渭南市	临渭区	优耐特机械有限公司	未安装治污设施

鄂尔多斯通过环境执法大练兵“雷霆斩污”

练兵锤炼队伍 奋斗铸造铁军

本报记者杨爱群 通讯员奇 鄂尔多斯报道 2018年,内蒙古自治区鄂尔多斯市环境质量稳中向好,重点环境问题得到有效解决,环境执法能力不断提升。

由于鄂尔多斯环境监管对象点多面广,环境监管压力逐年增加,今年鄂尔多斯创新练兵形式,把“雷霆斩污”行动、建设信息化监管平台等工作任务与环境执法大练兵活动有机结合。

鄂尔多斯市成立了4个专项执法组,深入全市9个旗区和17个工业园区,开展为期1年的“雷霆斩污”环境执法专项行动。采用“3+3”模式,即全年分为3个阶段执行,每个阶段又分为现场检查、问题反馈、督促整改3个步骤进行,切实做到核实到位、执行到位、整改到位。同时将“雷霆斩污”行动贯穿于大练兵活动的全过程,采取交叉执法、突击抽查、明查暗访等执法方式,对全市大

气、水、土壤环境问题整改和中央环保督察、内蒙古自治区生态环保大检查反馈问题整改情况进行“地毯式”执法检查。今年6月中央环保督察“回头看”期间,4个专项执法组就地转化为信访问题现场核查组,迅速奔赴一线,蹲点开展专项督查,第一时间核查群众举报问题,高质量完成转办任务。截至目前,累计检查企业1094家,转办问题277个。

全市9个旗区和5个重点工业园区共有385名执法人员,全部按照《环境执法标准化建设标准》要求,统一着装,配备调查取证、执法记录仪、无人机等硬件设备,执法实现全过程记录,并及时上传至自治区和生态环境部移动执法平台。截至目前,已通过移动执法系统调查处理环境问题案件2132件,开展双随机抽查1101次,并继续依托环境执法大

练兵等专项执法行动,坚持高规格、高标准,不断提升环境执法规范化和信息化水平。

今年,鄂尔多斯还采取政府投资和企业自建的模式,建成信息化可视监管平台——环境网格化监管平台“12369”应急指挥中心。平台总投资1.4亿元,针对450家工矿企业、11个自然保护区以及重点工业园区、主要河流断面和“阳光排污口”,新增安装高清晰、全角度的重载高清激光云台摄像机2000余台,单个摄像头可视半径达5-10公里,所有视频监控数据在服务器中储存1个月,视频信号统一联网至指挥中心,实现实时可视化监管。结合移动执法、网格化管理、应急指挥等系统,指挥中心已初步实现对重点企业、重点地区环境状况的全局掌控,并通过第一时间调度、处理、上报,有效应对环境突发事件。