

石家庄今年治气首抓消除异味

市长任排查整改工作领导小组组长,全面治理9类涉味污染源

◆本报记者张铭贤 通讯员杜英娟

今年,河北省石家庄市将集中力量,集中时间,在全市打响一场全民参与消除异味怪味、改善空气质量的攻坚战。

河北省石家庄市日前召开主城区涉及气味的企业(点位)排查整改工作推进大会。会议要求,全市要迅速行动起来,一定要把全面整治涉味企业污染作为今年大气污染防治的“当头炮”和第一仗,集中力量打响打赢。

多轮次排查共发现涉异味问题957个

今年元旦过后,石家庄对主城区涉及气味企业(点位)展开了全方位排查,经过多轮次连续排查,目前共发现问题957个,主要涉及涉VOCs企业、医疗制剂和危废类企业、垃圾转运站、公共厕所、纳污坑塘和臭臭水体、发酵类企业、高架源企业、计划搬迁企业、畜禽养殖业等9个方面。

针对排查出的问题,石家庄市建立起问题台账和整改清单,并制定下发了《主城区涉及气味的企业(点位)排查整改工作方案》,明确提出,6月底前,对排查中发现的发酵类、涉VOCs等企业(点位)存在的问题,要全部完成整改。

为确保主城区涉味企业(点位)排查整改工作顺利推进,石家庄市已成立由市长任组长的主城区涉及气味的企业(点位)排查整改工作领导小组,并将加大对各区整改落实工作的督导检查力度,对未按要求完成整改任务的,严肃追究相关责任单位和责任人员的责任。

6类异味污染源6月底前整改完成

记者从排查整改方案中看到,石家庄市要求对排查中发现的涉VOCs(工业涂装、板材家具制造、包装印刷、石油化工等)、医疗单位制剂、危废类、纳污坑塘、臭臭水体、畜禽养殖等6类企业(点位)存在的问题,要通过进一步采取治理、升级改造等措施,确保6月底前全部问题整改完成。

据了解,排查中石家庄市共发现170个工业涂装、板材家具制造、包装印刷、石油化工等VOCs排放点,目前,石家庄市已启动对上述企业治理效果的评估工作,凡是达不

到标准的,一律实施整治提升。对偷排偷放、非法排放有毒有害污染物的违法行为,依法严厉处罚,同时增加督查巡查频次,确保企业已安装的治理设施能够稳定运行。

医疗制剂和危废类企业是石家庄市主城区异味的又一重要污染源。石家庄市共排查发现198家医疗单位制剂和危废类企业,目前,上述企业的医疗废物处置、医疗制剂生产、医疗污水处理正集中进行专项整治。整治中,石家庄市将加强医疗单位制剂和危废类企业产生源监管,严格规范医疗废物转移行为,深入开展

医疗机构污水、废气治理。

同时,石家庄排查中还发现1处黑臭水体和4个纳污坑塘,整治工作均已启动。石家庄市将加大监管力度,查清查实向坑塘排放、倾倒污染物的环境违法问题,同时进一步扩大排查范围,尤其对城乡接合部、偏远农村的坑塘纳污问题,充分调动基层生态环境监督员力量,开展全面排查,不留死角。

此外,石家庄市还将对32家养殖场(户)进行集中整治,对不符合政策的养殖场(户)全部关停或搬迁;对符合产业政策的养殖场(户)进行专项整治,完善配套环保设施,加强畜禽养殖粪污分户收集和集中处理利用。

年底前集中整治31座垃圾转运站

对排查出的垃圾转运站、公共厕所等异味污染源,石家庄市明确提出,12月底前,陆续对31座垃圾转运站进行集中专项整治;逐步改造市区内现有小型普通生活垃圾转运站,按照要求配建渗滤液处理设施并运行全密闭要求建设。生活垃圾前端运输推广使用小型环保密闭车辆,2018年全部实现垃圾密闭化运输。此外,石家庄市还将利用3年时间,逐年对现有普通生活垃圾转运站进行升级改造。

在环保公厕建设方面,石家庄市提出主城区要完成现有旱厕和非环卫部门管理的公厕升级改造,增加喷雾除臭等相关设备。在进度安排上,石家庄提出,3月底前,要完成23座公厕升级改造工作;今年至2020年,每年新建100座环保公厕。

针对发酵类企业存在的异味问题,石家庄市要求河北华荣制药有限公司、石药集团中诺药业(石家庄)有限公司中润生产区要在年底前完成

搬迁,搬迁完成前,要无条件进行整改,及时对设备进行养护,对尾气收集管道进行升级改造,确保治污设施正常运转。石家庄市北方塑料油墨有限公司明年10月前完成搬迁。

此外,石家庄市还将全面加强高架源企业达标排放管理,进一步改造工艺技术,深化重点行业污染治理。

目前,石家庄市已建立“问题整改、案件查办、企业处罚、追责问题”4个清单制度,并明确了整改完成时限,对未按期完成整改的,将严肃追责问责,全力推动大气污染防治取得新成效。

党政领导抓落实

江苏省副省长部署太湖应急防控时强调 更高水平实现安全度夏

本报记者闫艳无锡报道 太湖安全度夏应急防控工作将于4月1日正式启动,江苏省日前进行了部署。

江苏省政府近日在无锡召开太湖应急防控工作座谈会。江苏省副省长缪瑞林强调,要加强系统化研究,拿出坚决有力的应对措施;要层层传导压力,把责任明确到位,把压力传导到实处。

会前,缪瑞林一行现场查看了黄泥田港藻水分离站、沙渚水源地、南泉原水厂和梅梁湖水环境状况,听取了太湖流域地方政府、省有

相关部门负责人和中科院南京地理与湖泊研究所专家相关情况介绍。

缪瑞林强调,要狠抓4项应急措施。一要全面开展监测预警,做好水质藻情监测,对蓝藻水华和水质异常情况及时预警。二要坚决保障供水安全,加强供水全过程监测预警。三要科学防范蓝藻湖泛,加强湖泛巡查和防控。四要依法严控入湖污染物,严格控制氮磷等重点污染物排放,强化黑臭水体治理,全面落实河长制。

安徽省副省长在黄山市调研时强调 加快推进突出问题整改

本报讯 安徽省副省长何树山一行近日到黄山市调研工业经济发展和环保工作,强调要保护好黄山的青山绿水,努力把黄山打造成为美丽中国安徽样板的示范区和先行区。

何树山一行首先来到黄山区安粮秀湖秘境项目施工现场和歙县城区沿江排污口整改现场,详细询问污染成因和整改进展情况,要求强化责任担当,加强协商合作,加快整改进度,确保让群众满意。随后,何树山一行先后深入大众汽车股份有限公

司、凯盛信息显示材料(黄山)有限公司、菲英汽车零部件有限公司及黄山小罐茶业有限公司,实地了解企业生产经营情况,鼓励企业提升产品质量和科技含量,努力成为黄山转型发展和跨越发展的新动能。

何树山强调,要加快推进突出环境问题整改落实,着力加强生态文明建设,着力构建长效机制;要把握机遇,补齐短板,优化产业布局,提升产业层次,加快产业化发展步伐,提升工业运行的质量和效益。 潘嵩 毕春萍

落实反馈整改意见

巩固中央督察成效

不折不扣落实整改要求

海南盯紧“双暂停”项目处置

本报见习记者周海燕海口报道 为做好下一步全省“双暂停”项目后续处置工作,海南省环境保护督察整改工作领导小组办公室要求各市县要高度重视,严格细致对照省委省政府关于中央环保督察和国家海洋督察的整改方案内容,不折不扣落实整改要求。

据悉,对于“双暂停”项目,各市县要按照相关项目处置原则,需要拆除的依法拆除;需要完善手续的,依法依规完善手续;能够恢复建设经营的,在手续齐备的情况下依法依规恢复建设经营。

对全省“双暂停”项目涉及生态环境影响的共性问题,省环境保护督察整改工作领导小组办公室明确要求都要请权威机构针对生态环

境的影响程度进行后评估和制定修复方案,根据评估后意见和修复方案,加快开展生态修复。

此外,关于各市县所有围填海项目的规划和土地出让事项,海南省环境保护督察整改工作领导小组办公室指出,对于已经出让但未建设的土地,要调整优化规划建设方案。各市县要按照相关法律法规进行土地出让,并禁止纯商品住宅建设。

同时,海南省各市县将所有围填海项目的规划调整方案和下一步调整规划的权限上收省规划委,由各市县与省规划委对接申请,并强调所有涉及的围填海项目要依法依规完善手续,要经得起各方监督。



环境监测是环境保护的前沿阵地,一线环境监测人员常常要在最脏、最臭、最危险的地方开展工作。图为山东省聊城市环境监测人员在烟筒旋转平台上进行采样监测。 李继祥 董若义摄

四川举行废弃电器电子产品拆解比武

以审带学,审学结合,让企业互相观摩监督

◆本报记者王小玲

“参赛选手请做好准备,比赛马上开始。”随着裁判员一声哨响,来自四川省5家拆解处理企业的25名一线工人开始了面对面切磋。

近日,由四川省固体废物与化学品管理中心主办、四川长虹格润再生资源有限责任公司协办的四川省废弃电器电子产品拆解处理技能“大比武”在成都市金堂工业园区内拉开序幕。

25名一线工人面对面切磋

据了解,此次“大比武”共设CRT电视机前段处理、CRT电视机切割及荧光粉吸附、电冰箱处理、洗衣机处理和空调处理5个项目。

“我们希望通过观摩对比,以比带学能为拆解处理企业互相交流学习搭建平台,为来自不同企业的参赛选手互相切磋、提高操作技能创造机会,以提升全省废弃电器电子产品拆解处理水平。”四川省固体废物与化学品管理中心主任于伟安说。

四川省环保厅土壤环境管理处处长康宁介绍,随着人民群众生活条件的不断改善,被称为“城市矿山”的废弃电器电子产品逐年增多。仅2017年,四川废弃电器电子产品规范处理量超过600

万台,6年来累计审核确认量2800万台。

不断挖掘“城市矿山”潜力

如何规范合理处置废弃电器电子产品?如何深入挖掘“城市矿山”潜力?多年来,四川省固体废物与化学品管理中心一直在不断探索。

“每季度我们都会对每家废弃电器拆解处理企业开展1次~2次废弃电器电子产品处理专项检查,累计全年开展现场检查18家(次)。”四川省固体废物与化学品管理中心副主任毕朝文说,在检查企业生产一线时,对发现的问题,会面对面指出差距,点对点开出处方,指导企业对症下药,立行立改。同时,通过问题通报、全省排名、责令扣减等方式督促企业拉紧红线、强化整改。

据不完全统计,2017年,四川省固体废物与化学品管理中心累计帮助指导企业整改废旧物油跑冒滴漏、荧光粉吸附效果欠佳等问题30余个。除了现场检查,每周通过中心“千里眼”工程和企业远程视频监控系统进行实时监控也是重要手段。

5家企业“轮流坐庄”

长期以来,四川废弃电器

电子产品管理工作持续创新、亮点突出。在众多措施中,具有不少四川特色。

第一个特色就是播放视频、现场点评。

“在拆解审核过程中,虽然启用了第三方审核机构帮助开展审核工作,但是我们每个季度都会召开一次废弃电器电子产品处理审核工作培训班。在培训班上,会通过各家企业播放视频的方式,让其他几家企业进行点评。”毕朝文说,点评人员都是各家企业车间的经理或厂长,都是最懂业务的人。

另一大亮点就是“轮流坐庄”。“就是轮流到企业进行现场参观。”毕朝文说,每个季度的审核培训班都会安排半天的时间,轮流到不同的企业进行现场参观、教学研讨。各属地环保部门的同志还是企业的同行,都可以采取书面审核和视频审核相结合的方式对企业本季度处理情况进行审核,从而促进企业之间的良性竞争。

据介绍,2017年四川举办了4期废弃电器电子产品处理审核工作培训班,通过“以审带学、审学结合”的方式,累计审核废弃电器电子产品处理量664万余台(套)。

《环境保护部新闻发布会实录2017》集结出版

本报讯 集合了全年例行新闻发布会完整内容的《环境保护部新闻发布会实录2017》近日已汇编成册,面向社会正式出版发行。

2017年1月,原环境保护部开始实施例行新闻发布会工作制度,每月一场新闻发布会成为制度。一年来,12场发布会,原环境保护部12位司局长、京津冀三地3位环保厅局长轮番登场,就社会关切问题现场答疑解惑。

从环境质量监测到大气、水、土壤污染防治,从环境政策法规到环保国际合作,从环境执法到中央环保督察……12场例行新闻发布会,基本实现生态环境部中心、重点工作全覆盖。集结成册的《环境保护部新闻发布会实录2017》,不仅极大方便了社会公众了解、掌握我国环境保护相关政策、举措,同时也强化了读者环保意识,激励大家积极参与生态环境保护和污染治理。

天津首次公布各区水质排名

和平区获奖补140万元,河东区被扣减140万元

本报记者郭文生 见习记者任效良天津报道 天津市环保局日前公布了今年1月各区水环境质量排名及经济奖惩情况。和平区列综合排名第一,获得财政奖补140万元。河东区综合排名第十六位,扣减资金140万元。

这是今年1月《天津市水环境区域补偿办法》(以下简称《办法》)正式实施后天津市首次公布各区水环境质量排名及经济奖惩情况。通报的情况显示,今年1月,天津市16个区水环境质量综合排名由好到差依次为:和平、北辰、武清、津南、宁河、河西、宝坻、河北、蓟州、静海、红桥、南开、西青、东丽、滨海新区和河东区。

对照1月水环境质量综合排名结果,对和平区奖补140万元、北辰区奖补120万元、武清区奖补100万元、津南区奖补80万元、宁河区奖补60万元、河西区奖补40万元、宝坻区奖补20万元。

对河东区扣减140万元、滨海新区扣减120万元、东丽区扣减100万元、西青区扣减80万元、南开区扣减60万元、红桥区扣减40万元、静海区扣减20万元。对排名中位的河北区和蓟州区不予奖惩。在之前召开的政策解读会上,天津市环保局水环境处相关负责人对《办法》的奖补额度、排名评价指标、出台背景等问题进行了解读。这位负责人说,与空气质量排名奖惩确定的额度一样,《办法》规定,天津市各区水环境区域补偿经济奖惩标准为排名位于第八位和第九位的区不予奖惩;排名第七位的区,奖补20万元,排名每靠前一,奖补资金增加20万元;排名第十位的区,扣减20万元,排名每靠后一位,多扣减20万元。

“我们比空气质量排名经济奖惩多了一项评价指标,那就是出入境浓度比值,主要考虑到水的上下游联系紧密这一特点。”会上,这位负责人解释说,出入境浓度比值是指出境水污染物浓度对入境水污染物浓度的比值。“这个比值越小越好。越小,说明这个区在水污染防治上越努力,取得的治理成效也越显著。”

这位负责人说,《办法》主要评价指标方法在指标设置上,充分考虑了各区流域上下游关系、水环境质量现状和入境河流影响等因素,以水环境质量综合污染指数、同比变化率及出入境浓度比值三项指标作为评价指标,综合评价各区水环境保护工作。

陕西推进水质自动监测站建设

34个需地方新建水站经费已落实

◆本报记者肖颖 通讯员吕兆峰西安报道

记者日前从陕西省环保厅了解到,为提升断面水质监测数据的准确性、提升政府公信力、确保完成“水十条”工作目标,陕西省加快推进境内国考断面水质自动监测站建设(以下简称“水站”)建设。

据悉,陕西省境内共有45个国考水质断面,其中8个已建水站(两个为国家投资建设,6个为地方投资建设),34个需地方新建水站,3个不具备建站条件。

自2017年实施水质自动站建设以来,陕西省环保厅对负责的43个国考水质断面中的6个已建水站、34个新建水站及纳入2016年上收计划的两个省控水站共计拨付建设资金4240万元,有效解决了地方水站建设的资金

问题。

截至3月15日,34个需地方新建水站的建设经费已全部落实到位,其中20个已完成征(租)地,21个完成了“四通一平”,两个开工建设,两个已完成站房主体建设。在建成的6个地方投资建设水站中,仪器设备填平补齐及系统功能更新经费已全部落实到位,有两个水站已完成仪器设备的填平补齐。

下一步,陕西省将倒排工期,确保3月底前完成全部站点的土地征(租)手续、场地“四通一平”和站房设计工作;5月底前完成新建水站的站房与采水系统建设任务;7月底前全部完成联网工作。同时,加快推进6个已同意上收水站的站房、采水系统等基础设施的完善工作,4月底前完成任务。