

上海闵行区试点排污许可

企业无证排污将被责令停产整治甚至关闭

◆本报记者蔡新华 见习记者刘静

上海是最早试点排污许可制度的省市之一,上海市闵行区环保局也走在这项工作的前列。日前,康华汽车皮革(中国)有限公司总经理张立疆向上海市闵行区环保局递交了今年前三季度主要污染物的排放量清单。作为上海市第一批获发主要污染

物排放许可证的企业,按时向监管部门公开自己主要污染物的排放情况,是他们每季度的指定功课。

“能够成为第一批获证企业,是一种荣誉,但更多的是一种责任。”张立疆说,和主要污染物排放许可证一起发给他们手里的,还有一本49页厚的副本,里面列明了这家企业在“十三五”期间每年各类污染物允许排放的总量,比如挥发性有机物今年只允许排放16.65吨、颗粒物2020年只允许排放0.25吨。

张立疆坦言,过去也实施过一个排污许可制度,但和如今新的制度相比,管理很粗放。首先,许可证上未必会标明主要污染物的排放限量;其次,就算排放量超了,也没听说有谁因此受罚。而现在,允许排放的污染物种类、浓度、总量、排放方式和去向、相关环境管理要求等内容统统都被写入主要污染物排放许可证,一目了然,并且要求企业作出承诺,

约束力大大增强。

根据上海市闵行区环保局核查,康华汽车皮革(中国)有限公司去年实际排放48.26吨挥发性有机物,而今年许可证上承诺的排放量只有16.65吨,要削减65%。因此,企业“咬牙”全面升级涂饰工艺,将吸附力不高、容易产生挥发性有机物的喷涂设备全部改为辊涂设备;并投资300多万元,安装了等离子活性炭吸附装置,经第三方检测,挥发性有机物的排放量削减50%。此外,为把二氧化硫排放量压在每年10千克,这家企业还用电替换天然气作为烘箱能源,花了半年时间逐条改造流水线。

“这是对排污企业实施总量控制的威力。”闵行区环保局局长余梅介绍说,为不让总量控制纸上谈兵,上海市在地方立法上给予了强有力的保障。根据新施行的《上海市环境保护条

例》,无证排污将处10万元以上100万元以下罚款;未按排污许可证要求排污的,可处10万元以上50万元以下罚款。无论是无证排污,还是未按许可证要求排污、情节严重的,都将被责令停产整治;无证排污甚至将被责令关闭。

要确保总量控制的威力,还要有高频次监管和先进监测技术保驾护航。记者从上海市环保局获悉,上海各级环保部门完全有能力对二氧化硫等排污企业的主要污染物排放总量进行细致核查;个别企业在主要污染物排放总量上动的手脚,也有先进的技术去甄别。这些举措齐头并进,倒逼那些排污企业只有努力削减污染排放这一条路可走。“十三五”期间,上海市重点排放企业大气污染物排放总量要在2015年基础上削减30%以上的目标也有了实现的底气。



盐城盐都区加强 监管、创新、应急能力建设

本报讯 江苏省盐城市盐都区环保局近年来通过加强监管、创新、应急等能力建设,在保障环境安全方面收到积极成效。截至目前,区环保局共有41人获得环保专业资质证书;受理信访802件,回复率达100%;有效处置环境应急事件4起。

据盐都区环保局负责人介绍,在提升监管能力方面,区环保局从队伍素质抓起,除每月组织1天的集中培训,邀请环保专家、教授进行环保业务专题辅导外,今年已安排56人(次)参加市级以上环境监测、监测业务培训和资质考试。同时,区环保局修订和完善了《盐都区环境监管人员工作细则》等管理制度,明确岗位职责,用制度规范管理、约束权力。

在提升创新能力方面,区环保局把提高行政效能与优化环保服务有机结合,加强部门协同,严把项目准入关口,对符合准入条件的新建项目,优化服务流程,一站式服务、一条龙审批。

今年,盐都区环保局投入130余万元建成区环境监管应急中心,中心内设污染源在线监控、蓝天卫士、“1831”生态环境监控系统共3个子平台。污染源在线监控平台对全区国控、省控污染源和重点企业建立“一企一档”,对企业生产动态、排污现状实施全天候监控;蓝天卫士平台配套无人机,在禁烧秸秆期间,对全区范围实现全方位、全时段、全过程的现状掌控,及时发现和处置突发情况。

吕明光



江苏大学的志愿者们近日来到镇江市世业镇,开展“留守娃变废为宝乐体验”活动,大学生志愿者们带着结对帮扶的30多名留守儿童用废旧材料制作各种工艺品、玩具等,引导孩子们在快乐体验中增长见识,倡导低碳环保的生活方式。 人民图片网供图

在城镇环境类评选中位居第一

威海荣获第九届中华宝钢环境奖

本报记者周雁凌 季英德 通讯员李润北京报道 第九届中华宝钢环境奖颁奖典礼日前在北京举行,山东省威海市在城镇环境类评选中位居第一,荣获中华宝钢环境奖。

威海市委副书记、市长张惠代表威海市领奖并发表获奖感言。张惠说,碧海蓝天是威海的主色调,对环境友好型社会的钟情与坚守是根植于威海血脉中的城市基因。中华宝钢环境奖将激励威海更加自觉地践行创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,更加有力地保护生态环境,建设美好家园,让威海的天更蓝、水更净、山更绿、空气更清新,经济结构更加合理,发展质量效益更好,群众获得的福利更多。

近年来,威海市委、市政府坚持生态立市、科教兴市、产业强市,将环境保护置于优先位置,以创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念推动发展,按照生态、生产、生活“三生共融”的原则来推进城镇化建设,有力保护了生态环境,促进生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间山清水秀,努力打造“美丽中国”示范区,走出了一条经济发展与环境保护相协调、人与自然相和谐的可持续发展之路,实现了经济发展与环境保护的双赢。

在发展经济的同时,威海市始终坚持“生态立市,环境优先”,把环保理念融入城市的规划、建设之中。坚决杜绝“两高一资”的低水平生产建设项目,多

年来因环境问题拒批项目120个。全市13家燃煤电厂配备了除尘脱硫脱硝设施,330家加油站加装了油气回收设施。2015年,威海“蓝天白云 繁星闪烁”的天数达到了342天,市区空气质量优良率连续多年位居山东省第一。

在山东省环境保护厅公布的2016年1月~9月全省17个城市大气环境质量排名榜单中,威海“蓝天白云 繁星闪烁”天数最多,重污染天气数最少,细颗粒物(PM_{2.5})、可吸入颗粒物(PM₁₀)、二氧化硫、二氧化氮4项主要污染物浓度最好,环境空气质量综合指数最好,7项空气质量指标均排全省第一位。其中,7月~9月份威海“蓝天白云 繁星闪烁”天数达92天,再次实现“天天蓝”。

铜川召开环保督察巡查专题会 打赢今冬明春治气攻坚战

本报讯 陕西省铜川市近日召开环境保护督察巡查暨大气污染防治专题会议,安排部署全市环境保护督察巡查暨大气污染防治工作,市委书记郭大为出席会议并讲话。

会议指出,全市各级各部门都要高度重视,对近年来中央、省、市关于环境保护工作的重大决策部署和安排,迅速开展一次“回头看”,对已完成的目标任务要继续巩固提升;对正在实施的要加快推进;对进度缓慢的要明确时限,全力推进;对完成任务有难度的要及时报告,分析原因,集中补课;对督察巡查组可能调阅的所有资料进行全面梳理汇总,分类归档,确保中央、省环保督察巡查工作顺利开展。

会议要求,今年铜川市大气质量下滑,形势十分严峻。各级各

部门要按照市政府办公室印发的做好今冬明春大气污染防治工作的通知要求,切实做到紧盯燃煤污染、紧盯扬尘污染、紧盯机动车尾气排放、紧盯重点工业企业。

郭大为强调,各区县、各部门要自觉将生态文明建设融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设五位一体中统筹谋划,协同发展;要学会系统思维,正确处理好集中督察和日常巡查的关系、督企和督政的关系、督察和督察人的关系;要精准发力,发现和解决环境保护工作方面安排部署的问题、推进缓慢的问题等;要以责任制管责任人,切实履行好“党政同责,一岗双责”,以及监管责任、主体责任和相关责任,全力打赢今冬明春大气污染防治攻坚战。

李涛

安庆市长调研石塘湖水源建设时指出 要科学规划综合治理统筹推进

本报讯 安徽省安庆市市长陈冰冰近日带队督查石塘湖备用水源建设进展情况。

在石塘湖备用水源项目取水口现场,陈冰冰认真查看地形,详细了解工程进度及建设过程中存在的问题。陈冰冰指出,石塘湖备用水源保护和建设是一项关乎每位市民饮用水安全的民生工程,市人大列为“1号议案”进行督办推进,市住建、市环保等有关部门和宜秀区要把项目摆在重要议事日程,切实强化组织领导,坚持科学规划、综合治理,统筹推进截污工程、污

水管网、取水管道建设和面源污染治理等工作。

陈冰冰强调,工程建设涉及部门多、工期紧迫,要加强协调配合、明确责任分工,加快规划编制和工程建设进度,并严格按照规划要求落实工作,确保工程按计划顺利实施。

在截污工程、污水管网建设和面源污染治理方面,陈冰冰要求,有关部门必须积极做好前期工作,推动周边畜禽养殖禁养区的划定和落实,改善石塘湖的水环境,确保水质安全。

王龙胜

《生态文明启示录》纪录片将播出

第一季共四集,将在央视2套播出

本报讯 经环境保护部批准,由中国环境出版集团组织拍摄的大型电视纪录片《生态文明启示录》第一季共四集,将于11月28日至12月1日,在中央电视台2套财经频道纪录片栏目,每晚23:05播出。

该纪录片共分《历史的回望》《共

同的家园》《增长的极限》《路径的选择》四集,从生态文明建设的内涵、意义、案例、路径等多方面,深入浅出地阐述了生态文明建设的历史、时代背景、重大现实意义及推进举措等,将对宣传推动生态文明建设和绿色发展起到积极作用。

福建获得亚行1亿美元贷款

减轻土地退化并提高农业生产率

本报记者邓佳报道 亚洲开发银行(以下简称“亚行”)日前批准一项1亿美元的贷款,用以帮助福建省13个区县减轻土地退化并提高农业生产率。

亚行农业和自然资源专家苏珊娜·罗伯逊指出,灌溉效率低下、化肥和农药使用过度、土地利用方法不合理,在这些因素的影响下,土地退化制约了福建省的农业生产发展,并对粮食安全和农村生计构成了严重威胁。这一项目将提高农业生产率和收益率,改善环境,减轻土地退化,同时加强对气候变化的整体适应力。

这一项目符合《全国农业可持续发展规划(2015年~2030年)》,项目开展主要目标是减少化肥和农药使用,改善土壤质量,控制土地侵蚀,并促进生态高效农业的发展。项目的开展将使福建省13个区县51个乡镇共计122个村庄的1.6万余户家庭(约62,500人)直接受益。

为了实现这一目标,项目将努力改善谷地,建设基础设施,如建设适合拖拉机通行的道路和节水设施。项目还将修建大约25公里长的堤坝,协助防洪,同时还将修建多条排水沟、灌溉渠及其他设施等。

主管:环境保护部

主办:中国环境报社

发行方式:自办发行

国内统一刊号:CN11-5190/F

《环境经济》2017征订工作全面启动!

订《环境经济》杂志,赠《环保工作资料选》

- ◆ 推开经济之门 放眼绿色发展
- ◆ 聚焦环境问题 关注生态文明
- ◆ 一本深受读者喜爱的环境经济期刊



全年定价 480元/年

联系人:欧阳近人 孙智芳 刘燕

订阅热线:010-67113781 67163453

传真专线:010-67103083

电子信箱:hjgztz@vip.163.com

