

中国环境报

主管: 中华人民共和国环境保护部

6616期
今日12版

2015年9月
星期二
农历乙未年八月初三

15



主办出版发行: 中国环境报社

国内统一刊号: CN11-0085
邮发代号: 1-59
中国环境网: WWW.CENEWS.COM.CN

「再接再厉 让蓝天更多 让群众满意」系列报道之四

上海推出治污计划「升级版」

一批治污任务完成时限大幅提前

◆本报记者李曙东 蔡新华 实习生郭舒

2014年,上海市PM_{2.5}浓度一举下降了16.1%。对于今年能否延续下降态势、如何化解反弹压力,好多人心里都有个问号。上海市上半年空气质量成绩单一定程度上打消了这一顾虑。

数据显示,截至7月19日,上海PM_{2.5}浓度平均值为54微克/立方米,同比下降5.3%,SO₂浓度为2001年以来最低。全市区域降尘量为5.0吨/平方公里·月,同比下降9.1%。环境空气质量AQI优良率为71.8%。

上海市环保局局长张全对此作了客观的点评:去年PM_{2.5}浓度下降幅度大,今年基本保持下降趋势,但形势依然严峻。各方要继续从严格落实责任,严格落实各项工作。强化科学研判,善于分析各种趋势,抓实、抓细、抓好大气污染防治重点工作。

治污升级,提前实施一批治理措施

今年上半年,上海密集采取了多项大气污染防治措施以持续改善空气质量,出台了大气污染防治计划“升级版”。在全面落实《上海市清洁空气行动计划》能源、产业、交通、建设、农业、社会生活等六大领域187项重点任务的基础上,上海市根据PM_{2.5}污染源解析结果,聚焦重点,提前实施一批治理措施,同步加大政策支持力度,推动治理进度往前赶,力求早出成效。

上海市将原计划今年底完成的全面淘汰中小燃煤锅炉窑炉、全面淘汰黄标车、150家挥发性有机物(VOCs)排放重点企业治理等重点任务以及取缔约3000台经营性茶水炉灶、25台集中供热锅炉天然气改造等明年后年任务,提前至今年9月底完成。敏感区域建筑工地扬尘在线监测设施全面安装提前至8月底;新增2000家VOCs治理、1.3万辆柴油车颗粒捕集器(DPF)改造等一批强化减排措施,追加补贴12亿元。

在近期出台锅炉、工业窑炉、汽车制造、印刷、涂料工业等8项地方排放标准、修订两项在用机动车标准的基础上,上海市加快修订大气综合排放标准和出台船舶(涂装)、扬尘在线监测等标准,提升治污要求。

实施双考核,查处案件数增长近半

为强化责任落实,上海市加强重点领域监督考核,将大气污染防治纳入各级政府、部门绩效考核,以统计通报、重点抽查、跟踪督办加快推进重点工作。同时,上海市印发区县降尘专项考核细则,实施质量目标和改善率“双考核”。建立多部门联合督察机制,对17个区县开展了专项督察,并将试点开展环保约谈。

上海市人民政府办公厅印发了《贯彻〈国务院办公厅关于加强环境监管执法的通知〉实施意见的通知》,成立了市、区两级环保执法检查领导小组,启动环境保护大检查,针对扬尘、燃煤锅炉、企业违法超标排放行为实施重点监管。上半年,上海市查处各类环境违法案件1148件,处罚金额达6700万元,同比分别增长47%和64%。

统计显示,1-6月,全市共淘汰高污染车辆5.03万辆,完成773台中燃煤锅炉窑炉和11台集中供热锅炉的清洁能源替代,取缔经营性茶水炉灶1575台,出台非道路移动机械污染防治工作方案并开展试点,VOCs治理、煤电机组

全工况脱硝和超低排放改造有序推进,扬尘污染防治全面加强。

压力犹存,四举措彰显治污决心

据介绍,目前上海大气污染防治的确实存在一定压力。“升级版”治理计划提出的要提前完成的任务中,上半年除淘汰高污染车辆、取缔经营性茶水炉灶外,多数工作进程没有过半。

为此,上海决定下更大决心,加大力度打好大气污染防治攻坚战。一是加快锅炉窑炉的替代和淘汰。区县环保部门要加强与经济部门的沟通协调,落实好“一厂一方案”和配套政策,确保全面淘汰中小锅炉和窑炉,重点加快推进集中供热设施改造。

二是强化VOCs治理。区县环保部门要借鉴清洁能源替代的成功做法,治理项目责任到人,分门别类确定治理措施,加快推进落实,上海市环保局加强政策辅导和技术上的支持。

三是抓好扬尘污染防治。重点是建设工地,上海市建管部门要求环境敏感区域规模以上建筑工地在8月底前安装扬尘和噪声在线监测设施,上海市环保局规范数据接入。各区县环保部门要督促行业管理部门和施工作业单位,强化和落实长效管理制度,做好监测监控数据的执法运用。对环保部门管辖范围内的堆场码头等,要强化监管和整治。

实时监控,再推两大举措控制扬尘

扬尘污染是上海大气中PM_{2.5}的主要来源之一。上海近日又推出两大举措,全面推进渣土车新标准和建筑工地扬尘在线监测系统。

记者近日从上海市绿化和市容管理局获悉,最新版的《建筑垃圾车技术和运输管理要求》上海市地方标准正在推进实施。新型渣土车全部统一“着装”,穿上了醒目的“苹果绿”。

根据新标准,渣土车的盖子将更加密闭。记者看到,与过去简单地在车顶装个盖子的做法不同,新型渣土车盖子是软顶的,可以根据需要收缩伸展,几乎做到密封。

新标准要求,车辆必须采用北斗兼容车载终端。这意味着,车辆的位置、车速、行驶信息乃至事故情况,都能通过北斗终端及时回传至监控中心,管理部门能通过北斗系统对全部渣土车进行实时监控。

上海市绿化和市容管理局表示,将通过这一系统,构建一套渣土车流量流向全程监控信息化平台,全过程监控渣土车。一旦发生渣土车污染事故,管理部门可通过信息化平台第一时间追踪到肇事车辆。

上海市绿化和市容管理局表示,今后,各运输企业更替车辆,必须选用新标车型。据测算,目前上海市内在册的4200余辆渣土车,通过自然更新换代,将在二至三年内全部换为新标车型。

记者从上海市环保部门获悉,针对建筑工地扬尘的在线监测系统正在全面快速推进中,安装监控系统范围将扩大至外环线以内的中心城区、郊区城区和新城等区域的建筑工地。

按照规划,上海市中心城区和重点区域的建筑工地基本全覆盖“电子眼”,工地扬尘情况将全在监管部门的掌控之中,发现一处,第一时间处理一处。

潘岳在“互联网+”环境传播策略系列培训班上强调

要努力适应环保的公共服务属性 不断提升公共应对素养

本报记者王昆婷9月14日北京报道 随着互联网、新媒体的快速普及,极具公共属性的环境保护成为社会各界高度关注的领域之一。环保部门要按照陈吉宁部长的要求,努力适应环境保护的公共服务属性,不断提升公共应对素养,把热点焦点问题讲清楚、说明白,为生态环境保护事业的推进营造良好的舆论氛围。这是环境保护部党组书记、副部长潘岳今日在“互联网+”环境传播策略系列培训班上提出的要求。

潘岳说,在传统意义上,环保部门是技术性、业务性部门,但在经济建设型政府向公共服务型政府转变的进程中,环保部门的公共服务属性越发凸显。环境保护惠及民生,直接关系到公众健康福祉。随着公众对良好生态环境的期待和互联网、微博、微信等新媒体高度发展,环境保护已成为关注度最

高、讨论最热烈的领域之一,既有客观反映、理性建议,也有扭曲的传播、片面的宣泄。这样的大背景,要求环保部门必须认真思考如何充分利用新媒体等手段引导社会舆论,为环境保护事业提供积极正面的舆论保障。

潘岳强调,陈吉宁部长高度重视业务干部媒介素养提升工作,多次明确提出了要求。环保业务部门必须在工作中努力适应环境保护的公共服务属性,培养媒体思维,提升全媒体素养,增强环保业务干部在全媒体时代的舆论应对能力,把加强环境保护的政策部署宣传好,把突发环境事件应对好,与媒体和公众保持良好沟通,切实提高舆论引导的主动性和影响力。特别是面对舆论热点、突发事件,要敢于发声、善于发声,不怕犯错、尽快改错,主动通过网络等新媒体把公众关注的

问题讲清楚、说明白,树立政府公信力。与此同时,环保宣教部门也要努力提高环保专业水平,紧贴公众切身感受,努力将监测数据、环境质量指数等专业问题通俗化,让公众看得清楚、读得明白。

这次培训及授课内容由中国传媒大学健康与环境传播研究所精心安排,邀请了资深传媒专家、舆情研判与新闻发布专家及网络大V等,将围绕全媒体时代新闻发布与突发事件舆论引导、媒体沟通策略与技巧、模拟演练等方面内容,进行为期两天的系统教学与深入交流。

这次培训共分3期,环境保护部机关各直属单位、各派出机构、在京直属单位主要负责同志参加第一期培训,机关各直属单位、各派出机构副职干部及主要业务处处长将分别参加第二、三期培训。

吴晓青在第十一届环境与发展论坛上强调

深入分析 科学研判 准确把握环保形势

本报记者吕望舒9月14日北京报道 环境保护部副部长吴晓青在今日开幕的第十一届环境与发展论坛暨2015中国国际生态环境技术与装备博览会上强调,深入分析、科学研判、准确把握环保形势,是做好生态文明建设和环保工作的前提和基础。

吴晓青指出,今年以来,党中央、国务院就生态文明建设和环境保护作出一系列新决策新部署新安排。我们坚持以习近平总书记系列重要讲话精神为引领,深入贯彻落实党中央、国务院关于生态环境保护的决策部署,紧紧扭住改善环境质量这个核心,适应和把握新时期新阶段环保工作的机遇和挑战,充分发挥解放思想、凝聚共识、激发动力、上下

协作的作用,保持定力,各项工作都取得积极成效,环境质量有所改善。一是以环境保护优化经济发展;二是全面强化大气、水、土壤污染防治;三是大力推进主要污染物减排;四是深入开展新《环境保护法》实施年活动;五是深化生态环保领域改革;六是加大生态保护力度。

吴晓青强调,当前,经济发展步入新常态,给环境保护带来新的挑战和要求。从国际看,我国已融入世界经济体系发展的体系之中,必须以更加开阔的视野和开放的视角来寻求解决环境问题的方法,推动我们思想观念的转变和我国环境问题的解决。从国内看,经济下行压力下,必须准确把握新常态下生态环保工作趋势性特征,把握好经济发

展与环境保护的平衡。从目标任务看,必须以改善环境质量为核心,打好大气、水、土壤三大战役,提高环境管理的系统化、科学化、法治化、市场化和信息化水平,推进生态环境治理体系和治理能力现代化,确保到2020年实现与全面建成小康社会相适应的环保目标。

吴晓青表示,适应新常态、推动绿色发展,将着力推进以下工作:一是平衡和处理好经济发展与环境保护关系,促进发展与环境相协调;二是坚持以环境质量改善为核心,打好大气、水、土壤污染防治三大战役;三是严格环境执法监管,塑造良好环境法治氛围;四是深化环保领域改革,创新环境治理模式;五是推动绿色消费革命,培育绿色生活方式。



9月14日,江苏省连云港市蔷薇河河面上漂浮着大量浮萍及其他水生植物。人民图片网供图

违法问题查处不到位 环境污染仍较严重

福建挂牌督办10个环境问题

本报讯 福建省环保厅日前决定将福建中美达再生资源利用有限公司、三明市大田县元沙水库周边畜禽养殖场等存在的10个突出问题列为今年第六批省级挂牌督办案件。

福建省环保厅日前组织对在环保大检查中发现的突出问题整改情况以及群众反复投诉的环境问题查处情况开展后督察,发现部分环境问题仍未查处到位,环境污染仍较严重。

福建省环保厅已下文要求相关设区市环保局按照督办要求认真抓好落实,依法严厉查处,督促有关地方和企业严格按照督办要求和时限完成整改任务。对偷排偷放、非法排放有毒有害污染物、非法处置危险废物、不正常使用防治污染设施等恶意违法行为,将依据新环保法严厉惩处。

予以全省通报。福建省环保厅同时要求全省各级环保部门继续认真组织开展环保大检查,全面排查整治各类污染环境、破坏生态和环境安全隐患问题,不留监管死角、不存执法盲区,对突出的环境问题挂牌督办,维护环保法律法规严肃性,确保环境安全。

今年以来,福建省环保厅围绕严格执行新环保法及4个配套文件,加强环境执法与刑事司法的衔接联动,依法严厉打击违法排污行为。

截至目前,福建省发现违法排污企业756家,立案处罚企业622家,挂牌督办204个突出问题。全省适用新环保法4个配套办法查处案件共136件,其中实施按日计罚12件,查封、扣押51件,限产停产24件,行政拘留49件。

曾咏发

解决污泥处置困局、全球领先的颠覆性创新技术 ——电渗透高干脱水

北京海斯顿水处理设备有限公司
Hl-standard
Bj Beijing Hl-standard Water Treatment Co., Ltd.
湖北合加环境设备有限公司
Hubei Hejia Environmental Equipment Co., Ltd.

联合开发

8年,自主研发
20项,知识产权保护

环保翘楚桑德旗下2家设备制造公司联手打造
集多项技术综合应用的系统工程
采用电渗透脱水结合高压压榨机技术
脱水效率提高2倍
适用污泥浓度范围高达80%-90%
污泥脱水后含水率可以降至40%以下

技术优势

深度脱水

可同时脱除污泥间隙水、毛细管水、吸附水和部分结合水,使含水率降低到40%以下。

减量化效果明显

污泥体积可减少70%,高压干化后泥饼具有疏水性,不会产生二次稀释化。

无害化效果显著

有效灭除污泥中99%以上病原体微生物和臭及部分重金属离子。

资源化效果明显

污泥处理后含水率大幅度降低,可直接作为可再生燃料应用。

运行成本低

每吨进泥耗能80度电,仅为污泥热干化工艺的1/5-1/4。

应用领域

市政、化工、造纸、食品、制药等行业的各类污泥深度脱水。

技术认证

性价比领先于世界上先进国家同类设备,技术水平处于国内污泥干化领域前沿;该装置已列入2011年度国家重大装备支持目录,并已通过国内权威专家鉴定认证。

工程实例

湖北甘源水务污水处理厂
江苏泗阳木业园污水处理厂
安徽亳州污泥垃圾焚烧发电项目

