

青海向大气污染宣战 24小时监控重点污染源

◆本报记者安世远
通讯员夏连琪 景淑媛

大气污染防治,早已成为青海省备受关注的课题。今年一季度,西宁市城市空气质量与2013年同期相比提高30%,PM₁₀平均浓度降幅达43.46%,PM_{2.5}平均浓度降幅达22.68%。海东市大气污染防治紧锣密鼓,也取得初步成效。

取得成效的背后,是一连串拼搏和奋战。青海省各地区、各部门将大气污染防治视为持久战,坚持不懈整治大气污染。

打响污染攻坚战

自去年以来,一场污染攻坚战在青海全面打响。

青海省有关部门按照职责,认真履职,积极配合,全力推进大气污染防治工作。省政府督查室进一步加大对重点区域的督查力度,会同省级环保、住建等部门现场检查督导防治工作,及时通报进展情况,督促有关问题的解决;省经委淘汰水泥、铁合金、碳化硅等落后生产设备19台(套),关闭各类小企业70家;省财政厅每年向西宁、海东两市下达大气污染防治专项资金1亿元;省住建厅出台了《绿色施工标准》、《城镇建筑施工扬尘治理标准》;省商务厅督促中石油、中石化于2013年底全面退市90号车用汽油,并开始供应国IV车用汽油;省公安厅对全省黄标车建立电子台账;省环保厅联合省气象局开展了大气污染防治预警工作,制定了《青海省重污染天气应急预案》,同时还联合省公安厅、交通厅出台了《关于切实加强机动车排气污染防治工作的意见》,制定了《大气

污染防治行动计划实施情况评估考核办法》。

西宁、海东市分别成立了以市长为组长,环保、经济、交通、建设、城管、公安等30多个部门主要负责人为成员的大气污染防治工作领导小组,联合成立了联防联控工作协调领导小组,党委政府主要负责人亲自带队多次进行现场督导检查。西宁市提出10项治理措施,每项均由一名市级领导承包负责。

西宁、海东市除印发了《大气污染防治分方案》、《大气污染防治应急预案》外,还结合实际建立了相关制度。

治理城市扬尘

降尘是青海地区的重头戏。西宁市对建筑施工工地制定了施工现场100%围挡、施工工地路面100%硬化、拆迁工程100%洒水、出工地渣土100%冲净和密闭运输、暂不开工的场地100%绿化或覆盖的5个百分百硬性规定,对全市447家施工工地逐一提出整改要求,对扬尘污染严重的138家进行停工整改,对拒不整改的33家采取强制断电水措施。

海东市对辖区内1250个建筑施工工地扬尘情况进行了检查,下达限期整改通知270份,目前已全面完成整改。

西宁市还加强渣土车辆运输管理,对全市630辆渣土车实行了密闭化改装,同时完成了渣土车辆GPS监管平台和570台渣土车车载GPS监控安装工作。在市区主要道路出入口设立11个车辆检查站,实行24小时昼夜检查。

海东市在各县城主要街道路口设置了30个车辆检查站进行昼夜检查,并不定期地进行突击检查。同时,西宁和海东两市对重点路段进行洒水作

业,使道路扬尘污染得到有效遏制。

现在,西宁和海东的市民都知道,黄标车要淘汰,油品要升级。2013年,西宁市累计完成机动车环保检测19.48万辆,对近4万辆逾期未检车辆进行处罚,处罚金额838万元。制定了黄标车鼓励淘汰方案。同时,积极筹建机动车稽查布控系统,对尾气超标车辆行驶、渣土车违规拉运等实施自动化监控,实施油气综合治理工作,并完成主城区14家加油站和428辆油罐车油气回收改装工作。

海东市依法强制报废机动车2500余辆,完成了3家6条机动车尾气检测线建设工作,已检测机动车1.6万余辆。

实施煤改气工程

西宁市重点实施“煤改气”工程,改造燃煤锅炉527.75蒸吨,完成目标任务的164%。查封取缔了124个扬尘污染严重的煤炭经营户,集中式煤炭经营场所在积极筹建中。完成745家餐饮业煤油烟治理,强制取缔70余个市场小火炉。在市区选定6个制高点建立了环境观测站,监控并及时处理随意焚烧垃圾行为。2014年,西宁市进一步扩大了城市高污染燃料禁燃区,将禁燃区域由之前的80多平方公里扩大至166平方公里。

西宁市还力争在今年8月底全面完成禁燃区天然气管网覆盖区域的燃煤锅炉“煤改气”治理工作,全面消除市区及三县建成区冒黑烟现象,今年共计要完成809蒸吨以上燃煤锅炉“煤改气”治理工作。

铁腕+铁规 坚决向污染宣战

6部门联合发布禁噪令

西安启动绿色护考

本报讯 高、中考临近,陕西省西安市6部门联合发布“禁噪令”,5月23日~6月23日高、中考期间,除抢修、抢险、地铁施工作业外,任何单位一律不准夜间(晚22时~次日6时)施工。

据悉,环保部门在这一个月,将停止夜间建筑施工审批,并将组织相关部门开展噪声检查活动,公开曝光违法施工单位。

6月7日、8日、21日、22日考试期间,建设主管部门要求各考点周围500米范围内所有建筑工地全天停止施工。公安部门负责加大巡查力度。城管执法部门将加强对公共场所、夜市、户外广告宣传、商业等噪声扰民行为的监管。市园林部门停止对6月1日~6月23日期间渣土车辆夜间运营审批。为保证高、中考顺利进行,教育主管部门将与其他各职能部门及时沟通,及时提供各考场周边的环境信息。

王双瑾

陇原环保世纪行 聚焦大气

本报讯 陇原环保世纪行2014年工作会议日前在甘肃省兰州市召开。会议决定,2014年陇原环保世纪行以“大气污染防治”为主题,围绕当前甘肃省大气污染防治的重点和突出问题进行报道。

6月~11月,陇原环保世纪行将重点对兰州、陇南、酒泉、嘉峪关等市组织集中采访报道。同时,对2013年“保护饮用水水源地”主题宣传活动中曝光批评的问题进行跟踪采访报道。

今年,陇原环保世纪行将聚焦大气环境质量,在全省范围组织开展大型宣传采访与监督活动。促进与大气污染防治相关的工业废气净化处理和回收利用、汽车尾气治理和新能源汽车推广、能源结构调整改良和新能源开发建设、沙尘暴扬尘雾霾天气防治和生态环境保护等工作,提升城乡空气质量。 吴玉萍 李永芳



浙江超成集团自主研发了“原子经济法铝回收工艺”,这项技术通过原子经济反应,将废旧电池中的铝膏转化成可直接利用的铝粉,处理过程中无烟尘、废气、废水排放,回收利用率高达99%以上。图为工人在安装铝烟粉尘回收系统电池生产线。 本报记者邓佳摄

西藏举办生态文明建设宣讲活动

7000名各级干部将受益

◆本报记者李飞 通讯员魏小燕

西藏自治区为实现确保生态环境良好的总体目标,决定今年在全区开展生态文明建设大型宣讲活动,这在西藏尚属首次。

此次活动由西藏自治区政府组织,自治区环保厅、党校、法制办、文联、西藏大学有关领导和专家组成宣讲团,由自治区环保厅厅长江自任团长,宣讲团下设两个宣讲组分赴自治区7地(市)及部分县开展宣讲活动。

宣讲活动从5月8日开始到5月31日结束,共举办22场(次),近7000名西藏各地各级干部将受益。

本报记者日前随宣讲团第一宣讲组首站来到山南地区,开展了为期3天的生态文明建设宣讲报告会。

为什么要宣讲?

明确责任,营造生态环保良好氛围

西藏自治区政府副主席巴扎西在研究部署开展西藏生态文明建设宣讲活动时指出,生态环境保护的责任主体不光是环保部门,所有的职能部

门都有责任。他强调,开展西藏生态文明建设宣讲活动,就是要解决“保护环境与我有什么关系”的问题。其实就是责任问题。

边巴扎西要求,这次宣讲主要面向党政领导干部,各地(市)、县(市、区)政府部门科级级以上干部都要参加。自治区环保厅要制定详细的宣讲方案。下一步,自治区还要编发宣传册,通过驻村工作队,向基层干部和群众宣传环保知识。同时,加大宣传力度,在全社会营造生态环保的良好氛围。

宣讲什么内容?

重点介绍生态环境保护理论、政策措施

宣讲组专家重点围绕开展生态环境保护理论、政策措施等方面进行了宣讲,并就进一步推进生态文明建设提出了具体指导意见。

西藏自治区党校教授李宏为大家作了题为“建设生态文明 绘就美丽西藏”的专题讲座。讲座介绍了西藏生态文明建设的背景意义,提出要重点抓好优化国土空间开发格局、构建生态安全屏障等8项主要工作任务。

海东市开展了“煤改气”工程前期调查工作,针对不同污染源制定了治理计划,改造燃煤锅炉203蒸吨,督促289家餐饮单位完成“煤改气”,依法取缔城区露天烧烤店168家,对125家煤炭经营场所进行检查,责令劣质煤炭经营户停止经营活动。

治理工业污染源

向群众交出一份满意的治污成绩单,从年初开始,青海省各地着力狠抓各个工业污染源的治理工作。

西宁市全时段在线监控火电、钢铁等废气排放量大的企业,累计检查70余家、关停1家和限产两家铁合金企业,对22家渣料堆放场下达了限期治理通知。督促企业完成治污设施建设,桥头铝业4号炉低氮燃烧器改造项目通过验收,西宁特钢厂烧结机烟气脱硫、盐湖海纳水泥石料生产线烟气脱硝等6个项目投入运行。督促各区县清理取缔污染严重、不符合国家产业政策的企业109家,清理取缔石灰窑企业7家、黏土砖厂25家。在去年对22家企业实行限期治理的基础上,今年再次梳理出11家企业污染治理项目,并下达两批限期治理工作任务。

海东市在坚持24小时对重点企业视频监控的同时,先后停产整治了16家企业,对电解铝、铁合金等行业企业进行严格管控,对易产生粉尘污染的120多家企业下达了整改通知,对5家证照不全、违法开采的企业拆除设施并强行关停。两家水泥企业4条熟料生产线烟气脱硝工程建成投入运行。

江苏省副省长许津荣强调

各地政府是禁烧第一责任人

本报记者闫艳 见习记者韩东良南报道 江苏省秸秆燃料化利用暨禁烧动员会近日在南通市海安县召开。江苏省副省长许津荣在会上强调,要积极推进秸秆燃料化利用,坚决打好夏季禁烧攻坚战。

许津荣说,要统筹推进秸秆燃料化利用工作,把秸秆燃料化利用作为治本的措施之一。要建立健全秸秆收储运体系,因地制宜推广秸秆燃料替代模式,加大资金支持力度,促进秸秆燃料化利用。

许津荣要求,各地必须高度重视,强化责任,切实把禁烧工作抓紧抓好、抓细抓实。她指出,各地政府是秸秆禁烧工作的第一责任人,要进一步强化“市县政府负总责,乡镇村组担重任,发改农口抓利用,环保部门抓监督”的工作机制,严格落实各级领导责任和各

作部门的责任。建立市、县、乡、村、组五级秸秆禁烧工作网络,一级抓一级,层层抓落实。要切实加大对机场、高速公路、集中式饮用水水源地等重点地区,以及夜间、雨前、收割高峰等重点时段巡查力度。环保部门在做好卫星遥感、路面巡查和PM_{2.5}自动监测“三位一体”监管模式基础上,探索利用无人机开展巡查监测。要强化舆论引导和监督,提高农民禁烧秸秆的法律意识、环境意识和“自我保护意识”,最终实现群众自觉利用秸秆的良好局面。要严格落实考核、追责追罚。把考评结果与地方党政领导绩效考核、大气污染物总量减排考核等挂钩,奖优罚劣。今年省里将继续狠抓“第一把火”,在主流媒体通报并严肃处理火点所在地相关负责人的责任。

公安交管积极落实“大气十条”

宁夏城区黄标车全面限行

本报见习记者崔万杰银川报道 宁夏回族自治区公安厅交通管理局近日下发《关于切实做好全区城市建成区限行黄标车工作的通知》,要求自今年6月1日起,在全区所有市、县(区)城市建成区,对黄标车实行限制通行管理。此举也是宁夏公安、交管部门落实自治区政府“大气十条”的一项重要举措。

据介绍,宁夏回族自治区今年年初发布的“大气十条”中提出,要把淘汰黄标车作为减少大气污染物排放的一项重点任务,通过划定并逐步扩大黄标车禁行区域,开展道路检查,给予资金补

贴等方法,加速淘汰黄标车和老旧车辆淘汰。2015年底前,全区淘汰2005年年底前注册运营的黄标车;2017年年底前,淘汰全部黄标车。

《通知》要求,各级公安交管部门要制定周密的工作计划或方案,明确工作目标、重点、步骤和措施,确保黄标车限行工作按时、有序、有效开展。要会同环保部门全面掌握黄标车车型、种类和黄标车划分标准,研究制订黄标车限行区域交通标志设置方案;加强对过境和进入本地的外地黄标车的宣传、提示,引导其提前绕行。

合肥今年要花4亿治大气

较去年增长超三成

本报讯 2014年,安徽省合肥市本级预算安排用于大气污染防治等方面的资金达4亿元,较去年增长32.6%。

据了解,合肥市在农村环境综合整治方面预算安排秸秆禁烧和综合利用专项资金4000万元,用于重点禁烧区秸秆禁烧补助;安排农村环境整治专项资金2000万元,用于环卫设施建设、环卫设备购置补贴、县(市)农村生活垃圾收集、转运、处理补贴及考核奖励。预算安排1.54亿元,用于造林重点工程和县区绿化大会战补贴,促进生态环境持续改善。

合肥市在黄标车淘汰方面,按照规定,合肥市及市以下党政机关、事业单位、国有企业黄标公务用车和黄标公交车今年6月底前全部淘汰;省级党政机关、事业单位和省属国有企业黄标车在

今年下半年全部淘汰;2015年底前合肥市社会黄标车全部淘汰。合肥市财政配合相关部门制定黄标车区域禁行等政策措施,安排500万元建设黄标车自动识别系统,5月底前完成采购、安装和调试工作,积极支持黄标车专项治理。

在节能减排方面,合肥市预算7700万元,用于支持企业节能技改、推广新技术和新产品、淘汰落后产能以及集中供热企业减排奖励等,同时创新财政资金支持方式,支持战略性新兴产业和现代服务业发展。在新能源汽车方面,合肥市计划投入725万元改造冒黑烟公交车150台,安排新能源汽车市级补贴资金4512万元、电池租赁费3600万元,支持新能源汽车推广与应用。

陈刚 潘霖

长春确保水源万无一失

7月底前拆除水源地违建

本报讯 吉林省长春市针对石门口门、新立城水库两大饮用水水源地周边存在严重威胁水质安全的隐患,日前要求九台市、朝阳区等市政府和市水利部门,采取强有力的措施,在今年7月31日前,彻底拆除水源保护区内的别墅、餐饮、休闲娱乐等各种违法建筑,取缔游泳、垂钓等一切违法行为。

为改善全市地表水环境质量,今年长春市将加快基础设施建设,重点推进污水处理厂及配套管网建设。加快建设北郊污水处理厂扩容提标和串湖污水处理厂工程,东新开河污水截流工程,加快建设和长东城市生态湿地公园人工湿

地补水及回用工程。同时,加快建设伊通河城区段吐口明沟截流入网工程、伊通河底泥清淤及南溪湿地工程和伊通河农安段人工湿地生态治理工程,并开展河道清洁整治专项行动,改善断面水质。

此外,长春市还将全面加快水污染防治规划项目建设进度。对纳入全市“十二五”国家重点流域水污染防治规划的项目,长春市政府将与项目单位签订《规划项目建设责任书》,要求有关建设单位制定可行性方案,形成推进项目建设的合力,倒排工期,加快建设进度。 李春晖



5月22日,江苏省镇江市公共自行车管理处在做车辆调研,确保市民就近使用。镇江市是全国42个低碳试点城市之一,去年以来,大力实施“绿色出行”工程,仅市区建成公共自行车站点近200个,投放自行车近4000辆。 人民图片网供图