

南安山美水库 监测站投运

本报讯 福建省南安市山美水库水质自动监测站近日投入试运行。

据悉,山美水库水质自动监测站位于山美水库九都镇秋阳村境内,去年7月开工建设,主要监测东溪流域永春、南安两县(市)交接断面水质情况,准确、及时掌握水质变化状况,实现对水质有效监控和污染预警,以加强对山美水库及下游晋江水质的保护。

监测站系统主要由在线分析仪、控制基站、取水单元等部分组成,通过配置4台仪器可实现高锰酸盐指数、总磷、总氮等19个指标的自动化在线监测和数据传输。监测结果直接在线上上传到福建省、泉州市环境监测数据综合管理系统。

同时,监测站还将作为考核两县(市)政府落实环境质量责任制及福建省生态补偿资金分配的主要依据之一。根据《福建省地表水水质考核办法(试行)》,南安丰州石岩桥(出水断面)水质与山美水库(进水断面)水质相比,下降幅度超20%的,由省环保厅通报预警;半年内连续3次考核末三名且水质下降的,省环保厅约谈市政府主要领导;持续恶化的,按相关办法追究责任。

陈文艺

昌吉专项整治 城区燃煤锅炉

本报讯 记者近日从新疆维吾尔自治区昌吉市环保局了解到,昌吉市环保局对辖区内196家排污企业单位开展排查,向其中47家企业单位和在检查过程中发现未列入名录的10家燃煤锅炉单位下达了《责令整改通知书》,拉开了城区燃煤锅炉清洁能源改造序幕。

今年初,昌吉市拟定了《昌吉市2016年清新空气行动实施方案》《昌吉市2016年燃煤小锅炉整治方案》,计划采取集中并网、清洁能源替代等措施,全面淘汰建成区10吨以下燃煤小锅炉以及燃用高污染燃料的锅炉。

据了解,目前昌吉市环保局已对城区及周边燃煤小锅炉进行了摸排,制定了华电二期2×12.5万千瓦发电机组和兴隆热力、昌吉热力、亚中热力、庆源热力4家环保不达标供热企业及禁燃区内供热锅炉关停淘汰计划,将实现热电联产集中供热或清洁能源替代,有望大力改善空气质量。

杨涛利

天一信德
TIANYI XINDE

中国智能环保监控领域
开拓者 领航者
电话:0512-66366018
http://www.tyhgroup.com

大连首次开展党政联合督查

工作进展缓慢、推进不力、未在时限内完成整改的将严肃追责

◆本报通讯员赵冬梅 记者杨安丽

辽宁省大连市委督查室、市政府督查室近日会同市环保局,对环境保护部东北环保督查中心督查反馈问题整改情况及蓝天工程重要举措落实情况,首次开展党政联合督查,对工作进展缓慢、推进不力和未在时限内完成整改工作的进行通报并严肃追究责任。

7个督查组督查49项整改任务落实情况

据悉,大连市委督查室、市政府督查室、市环保局联合组成7个督查组,对31个区(市、县)人民政府,先导区管委会、市政府各有关部门及中石油大连石化分公司、大连东泰产业废弃物处理有限公司、华润啤酒(大连)有限公司、大连西太平洋石油化工有限公司等11家企业的49项整改任务落实情况,并对照整改要求,采取有效措施有序推进各项工作。环保部门积极提供技术支持,找准问题,对症下药,指导企业少走弯路。

同时,大连各区(市、县)党委、政府对此次督查工作也高度重视。大连中山区召开区委常委会议和区长办公会议对环保“党政同责、一岗双责”及环保督查整改做出具体落实和部署,出台《中山区人民政府关于实施蓝天工程的意见》,成立由区长任组长的蓝天工程领导小组。

西岗区党政联合下发了《西岗区燃煤锅炉整治方案》,并召开燃煤锅炉整治工作组会,与各锅炉使用单位签署承诺书,确保完成整改任务。

瓦房店市对辖区2016年10月底应完成的35台20吨以上燃煤锅炉采取综合措施,截至目前已完成32台的整治任务,占比91%。

金州新区管委会、保税区管委会党委、政府“一把手”亲自督办项目进展,对环保专项整治工作专门研究,明确责任、党政携手、齐抓共管,共同推动工作任务落实。

支持,找准问题,对症下药,指导企业少走弯路。

同时,大连各区(市、县)党委、政府对此次督查工作也高度重视。大连中山区召开区委常委会议和区长办公会议对环保“党政同责、一岗双责”及环保督查整改做出具体落实和部署,出台《中山区人民政府关于实施蓝天工程的意见》,成立由区长任组长的蓝天工程领导小组。

西岗区党政联合下发了《西岗区燃煤锅炉整治方案》,并召开燃煤锅炉整治工作组会,与各锅炉使用单位签署承诺书,确保完成整改任务。

瓦房店市对辖区2016年10月底应完成的35台20吨以上燃煤锅炉采取综合措施,截至目前已完成32台的整治任务,占比91%。

金州新区管委会、保税区管委会党委、政府“一把手”亲自督办项目进展,对环保专项整治工作专门研究,明确责任、党政携手、齐抓共管,共同推动工作任务落实。

直面问题,工作不力将严肃追责

督查中还发现一些存在的问题:

金州新区的大化集团联碱厂卫生防护距离内居民动迁工作尚未启动,无法在时限内完成建设任务,大连机床集团铸造有限公司因资金问题难以在整改时限内完成整改;庄河市的鲍码河建成区段管网建设整治工作无法按期完成;普兰店市的大连皮杨中心产业区污水汇入皮口污水处理厂项目配套管网和泵站尚未建设,无法按期完成;高新园区污水处理设施建设启动进度缓慢;部分单位落实蓝天工程任务缺乏决心,政策执行不到位。

针对督查总体情况,督查组将定期发布《督查通报》,对推进滞后、落实不力的进行通报批评。要求相关单位和部门要制定详细时间表和路线图,科学合理做好任务细化和分解,倒排工期,落实主体责任,逐个项目抓落实,确保各项整改工作顺利完成。



焦作市委书记部署新阶段环保工作

严把招商关加快转型发展

本报记者邵丽华 刘俊超焦作报道 河南省焦作市近日召开2016年全市环境保护工作会议。市委书记孙立坤强调,要强力抓好环境保护,为进一步加快经济转型示范市建设。

孙立坤指出,抓环保就是在践行绿色发展理念,必须持久抓、抓持久。抓环保就是落实基本国策,不是软指标,而是硬任务。抓环保关键是落实责任,不抓是失职,抓不好是不称职。

孙立坤强调,抓环保必须突出重点,做到精准发力、对症下药。要把好源头。严格招商引资关,变招商引资为招商选资,坚持“一票否决”;严格项目

环评关,严格落实规划环评和项目环评等措施,从源头控制污染物排放。要持续攻坚,完善机制。要落实好目标责任制、领导分包责任制、网格化管理机制、生态补偿机制、经费保障机制、舆论宣传机制。

同时,要全面贯彻《环境保护法》《大气污染防治法》等法律法规,加大环境执法力度,严厉打击环境违法行为。要铁面执法、联合执法、执纪问责,加大惩处力度,环保、公安等负有环境保护职责的部门,要组织系统内的督导组,对本系统和管理对象进行督促检查,确保工作顺利进行。

治气进行时

宜昌出台治气奖惩办法

PM₁₀相比年度目标每下降1微克,奖励30万元

本报讯 湖北省宜昌市政府近日出台了《宜昌市大气污染防治奖惩资金考核兑现暂行办法》(以下简称《办法》)。

据悉,《办法》以可吸入颗粒物PM₁₀和细颗粒物PM_{2.5}为考核指标,采用经宜昌市环保局核实确认的各县、市、区环境空气质量自动监测数据,从“年度目标任务完成”与“环境空气质量逐年改善”两个维度,按年度对各县、市、区进行考核并兑现奖惩。

对于可吸入颗粒物PM₁₀,各县、市、区相对于本年度大气污染防治工作目标每下降1微克,市政府暂定奖励30万元,相对于上年年平均浓度每下降1

微克,市政府暂定奖励15万元,二者之和即为以PM₁₀为考核指标计算的奖惩资金。对于细颗粒物PM_{2.5},各县、市、区相对于上年年平均浓度每下降1微克,市政府暂定奖励15万元。

反之,市政府将向县、市、区政府收缴惩罚性大气污染防治资金。市政府收取的大气污染防治资金由市级财政纳入预算管理,优先用于城区大气污染防治工作。

《办法》实施后将有利于调动县、市、区实施大气污染防治行动计划的积极性,促进全市环境空气质量持续改善。

余桃晶 王晶晶 李渝

西安6月底前公布环保达标车目录

不符合标准禁止销售

本报讯 陕西省西安市近日召开机动车污染专项治理推进会。会议要求各部门、各区县建立联动机制,从严查超标车、黄标车、无标车、冒黑烟车上路行驶,6月底前向市民公布西安市机动车环保达标车目录。

据悉,会议对2016年机动车污染治理工作任务作出分解:6月底前,西安市环保局公布全市机动车环保达标车型,向社会公布本市机动车环保达标车目录,定期进行更新。对不符合目录和排放不达标车辆品牌销售企业进行约谈,禁止其进入西安市场销售。

西安市环保局局长陈松林表示,目前西安市机动车保有量已突破240万辆。据测算,机动车四项主要污染物排

放总量约32万吨,约占大气污染的20%以上,治理机动车排气污染十分必要。从3月起,西安打响开展城市治理机动车污染专项行动第三阶段战役,由西安市环保局、公安局、交通局联合成立西安市机动车污染整治工作领导小组。

按照方案,各区县、开发区建立健全本辖区联合执法工作机制,明确路查路检、禁限行查处和重点车辆整治等内容。每周上报工作计划,查处上路行驶的冒黑烟车、无标车和违反限行规定的黄标车、货运车、摩托车,以及报而不废、手续不全、脱审的车辆,每周不少于10次;区县环保、公安联合执法,查处行动每周不少于3天。

李涛

太原建成世界最长供热隧道

可为市区增加一半供热面积,每年节煤93万吨

本报记者高岗栓太原报道 经过两年的努力,目前世界上最长的供热隧道——山西省太原市太古集中供热项目3号隧道正式打通,标志着这一全长15.17千米的3座隧道全部贯通,为全市今冬将古交热源顺利引入市区奠定了坚实基础。

太古集中供热项目是太原市为实现清洁能源集中供热全覆盖而实施的重大工程,热源为古交兴能电厂,属于超大规模、超长距离供热项目,在全球供热史上史无前例。项目总投资48亿元,主要包括37.8公里供热管线的敷设和3座中继泵站、1座事故补水站、1座中继能源站建设。

据悉,此项目难度最大的工程是4根DN1400供热管线要穿越总长15.17

千米、宽10.25米、高5米的3座隧道。为使广大市民早日受益,自2014年3月1日开工以来,建设单位采取昼夜掌子面零时差交接班、节假日连轴转等方式组织施工。施工中解决了围岩断裂带施工、高风险陡坡斜井提升运输等众多技术难题,提前1年全线贯通。

太原市环保局局长陈继光介绍,项目建成后,近期可为太原市增加供热面积5000万平方米,远期可增加供热面积7600万平方米,是全市目前总供热面积的一半。每年可节约标准煤93.1万吨,节约电5700万千瓦时,节水2964万吨。对改善和提升太原环境空气质量、满足市民用热需求,具有十分重要的作用。

枣庄全面检查砖瓦企业

仍有部分企业存在违法生产行为

本报见习记者王文硕 通讯员王军 萍枣庄报道 山东省枣庄市日前采取强制停产、断电、驻厂监督等措施,对全市砖瓦生产企业开展为期5个月的专项整治行动。

据悉,枣庄市按照“三个一律”的标准(所有砖瓦厂一律检查、一律现场监测、对超标排污行为一律立案处罚),对全市所有砖瓦厂实施了全覆盖式检查。通过取缔关停一批、提升改造一批,倒逼企业提档升级。为确保治理效果,市大气污染防治指挥部办公室对整治情况进行了实地督查。经检查发现,大多数企业能按照要求落实停产整治措施,但仍有部分企业存在违法生产行为。

滕州市部分乡镇整治工作进度较慢,一些砖厂的脱硫塔未设置旋梯,安

全系数低,延误监测时机。督查组在对西岗镇滕州市华恒工贸有限公司进行现场监测时发现,企业外排废气中二氧化硫浓度为4318mg/m³,超标5.17倍。

在峰城区阴平镇枣庄恒润建材有限公司,督查组发现企业仍在违规生产,且外排废气中二氧化硫浓度为2700mg/m³,超标2.86倍。此外,区榴园镇棠阴万达建材厂区内的粉磨站夜间生产,未采取任何防尘抑尘措施,空气中粉尘弥漫,能见度不足3米,地面扬尘厚达3公分以上;古邵镇凯博港区扬尘未得到有效控制,道路地面面积尘较厚,运输车辆不仅在港区产生了严重的扬尘污染,还将大量的尘土带到辖区内的国道,给道路的扬尘防治带来一定压力。

此外,206国道峰城段夜间违法运输行为严重,晚上22点之后,大型重型物料运输车辆较白天明显增多,多数车辆超载且未采取任何密闭和防尘措施,车辆行驶过程卷起的道路积尘与车身抛撒的尘土互相叠加,使道路的扬尘污染持续加重。由于扬尘污染严重,夜间峰城区空气中PM₁₀的1小时均值浓度曾一度超过200微克/立方米。

针对督查中发现问题,枣庄市大气污染防治指挥部要求各区县立即进行处理,确保整治措施落实到位,在最短时间解决砖瓦企业污染问题。

截至目前,枣庄市大气污染防治指挥部办公室已实地督查了全市80余家砖瓦生产企业的整治情况。市中区、台儿庄区、高新区内的砖瓦企业已按要求全部停产整顿。

2016年“六·五”世界环境日宣传海报

全国统一价 180元每套 咨询电话:010-67163453、67117345

大版面:正度对开740mm×510mm,精美铜版纸印刷,全套16张

为配合“六·五”世界环境日的宣传工作,加快推动生活方式绿色化,使全民在衣、食、住、行、游等方面加快向勤俭节约、绿色低碳、文明健康的方式转变,中国环境报社将组织出版2016年“六·五”世界环境日宣传海报,内容涉及“十三五”规划、落实新环保法、绿色生活、绿色出行、循环利用、绿色办公、全民行动等16个方面。整套海报既可悬挂在宣传橱窗中,又可在教室、街道张贴,是今年“六·五”世界环境日及日常环境教育的良好教材,本套海报为中国环境报社独家设计制作,有内容雷同、类似者,请勿混淆。

订购方式:请将订单和汇款凭证发传真至010-67116977,收到传真、汇款后,海报和发票将同时寄出。

特别注意:因每年海报按征订数量印刷,请务必将订单提前传真至中国环境报社社会活动部,传真010-67116977。

银行电汇至:
开户行:北京银行广渠门支行
开户名:中国环境报社
账号:
01090514000120111006865
特别注意:
来款请注明“宣传海报”款项
电话:010-67163453
67117345
传真:010-67116977
联系人:刘燕 孙智芳

宣传海报订单

订购单位	经办人
详细地址	邮编
联系电话	
订购套数:共_____套	订购单位盖章
总计金额(大写)	
备注	请将订单和汇款底单传至010-67116977

邮局汇款请汇至:
地址:北京市东城区广渠门内大街16号中国环境报社1108室
邮编:100062
收款人:社会活动部