

莫夸黄山景 更赞黄山人

黄山市重点解决改善大气质量,成绩喜人

汪红兵 程丽群

可吸入颗粒物(PM₁₀)平均浓度为52微克/立方米,较上一年同期相比下降10.3%,空气质量蝉联全省第一。这是安徽省黄山市交出的2014年大气治理成绩单。

成绩的取得,源自于市委、市政府的重视,源自于工作思路的创新,源自于不折不扣的落实。

成立大气办,把大气治理纳入考核

大气污染防治领导重视、百姓期待。黄山市落实这项工作创下了几个“多”:市委、市政府主要领导多次批示;市政府多次组织召开大气污染防治会议;分管市长多次带队赴各区县上门了解工作中存在的问题和困难,解决薄弱环节和瓶颈事项。

2014年,黄山市还制定了《黄山市大气污染防治实施方案》、《黄山市重污染天气应急预案》、《2014年大气污染防治工作计划》等一系列大气污染防治的文件,将19项目标任务和7项保障措施分解落实到区县政府和市政府相关职能部门,明确了时间表、任务书、路线图。

为了做好机构保障,黄山市成立了市大气办,负责统筹协调工作,多次组织环保、发改、经信、财政、公安、建设、交通等部门和中石油、中石化黄山分公司等进行项目调度,全年共召开10多个专题协调会,制定专项整治实

施方案10余个,建立了大气污染协调联动、空气质量预警预报、重污染天气应急管理等等机制,进一步规范了标准和要求。黄山市在市政府对区县的年度工作目标考核体系中增加大气污染防治考核内容,让区县政府真重视、真落实。

据悉,目前,环保工作在政府年度工作目标考核体系占比由5分提升为7.5分,其中大气污染防治4分,污染减排3.5分。

在考核指挥棒的带动下,各区县政府结合辖区特点,层层落实目标责任制,将目标任务分解到街镇、部门和企业。去年全市共立案查处环境违法案件7件,限期改正91家,停产整治两家,依法取缔关闭15家。

抓重点领域,管住污染大头

工业污染是大气污染的贡献大头。为改善大气环境质量,2014年,黄山市在工业污染防治方面主要抓了5个重点。

开展燃煤锅炉专项整治。严控新建燃煤小锅炉,全市未新批一个10蒸吨以下的燃煤小锅炉。在城区全面开展禁止和淘汰生活燃煤小锅炉工作,严厉查处“冒黑烟”锅炉企业。2014年,全市共完成45台燃煤小锅炉淘汰治理工作。

持续推进清洁生产审核。2014年,全市24家重点企业完成了清洁生产审核评估报告的编制工作,并通过强制性

清洁生产审核。

推进挥发性有机物污染治理。对挥发性有机物污染进行前期摸排,制定《黄山市挥发性有机物污染整治工作方案》,完成挥发性有机物污染源清单编制。

开展矿山粉尘整治。制定《黄山市矿山环境综合整治实施方案》,开展非煤矿山大气污染集中整治和职业卫生评级工作,督促配备洒水车辆,道路全部实行硬化,共完成21个非煤矿山环境综合整治。

做好工业堆场扬尘控制。督促石料堆场落实全覆盖,工业企业物料堆场基本做到封闭和半封闭,并安装喷淋设施。2014年共完成50个物料堆场扬尘控制。

同时,随着私家车持续快速增长,交通污染占全市大气污染的比重迅速上升。2014年,黄山市在交通污染防治方面主要抓了4个重点。

加快淘汰黄标车和老旧车。2014年,共完成19197辆老旧车辆及“黄标车”淘汰工作,超额完成年度淘汰目标(17070辆)。

严格车辆环保准入和环保标志管理。实施机动车环保检验合格标志管理制度,建成并投用7个机动车环保检测站共13条检测线;严格执行车辆环保准入,未达到排放标准的新车,不予办理注册登记,不发放环保标志。2014年,共检测机动车4.8万余辆,检测合格率达80.37%,累计发放环保检验合格标志10万余张。

加强对油气回收项目的污染治理。

制定《黄山市储油库、加油站油气污染治理工作方案》,完成73个油气回收项目污染治理(其中加油站72座,油库1座)。

强化城市步行和自行车交通系统建设。截至去年底,全市累计完成人行道面积220万平方米,慢车道面积83万平方米。

禁烧秸秆,杜绝季节性污染

焚烧秸秆是长期以来的陋习,是导致季节性大气污染的重要原因。为做好秸秆禁烧工作,2014年黄山市探索摸索出了严管、奖补、利用3个工作方法。

所谓严管,就是通过严防、严查、严处等行政手段,管住秸秆焚烧。据悉,2014年黄山市严格实施分片督查、秸秆焚烧火点日报等措施,根据国家、省一级通报情况,全市未发现一处火点。

所谓奖补,就是要通过经济手段引导减少秸秆焚烧。黄山市制定了农作物秸秆禁烧奖补办法,按照小麦、玉米、油菜20元/亩,水稻10元/亩的标准进行资金奖补,充分调动和保护人民群众实施秸秆禁烧和综合利用的积极性。

所谓利用,就是积极采取秸秆粉碎还田、沼气技术、秸秆成型燃料等措施,提高秸秆综合利用率。2014年全市粮食作物播种面积约159万亩,秸秆资源总量约61万吨,农作物秸秆综合利用量45万吨,综合利用率达73.5%。

通化大气污染治理见成效

本报讯 吉林省通化市通过采取多项措施,积极开展大气污染防治工作,取得了明显成效。

为推动大气污染防治工作,切实改善大气环境质量,通化市委、市政府将大气污染防治专项整治行动作为群众路线教育实践活动17个专项整治任务之一进行整治。2014年累计投入大气污染防治资金22.8629亿元,先后开展了调整优化产业结构、实施清洁生产、燃煤小锅炉整治、城市扬尘污染控制、机动车污染防治等8项工作,切实改善全市的空气质量。

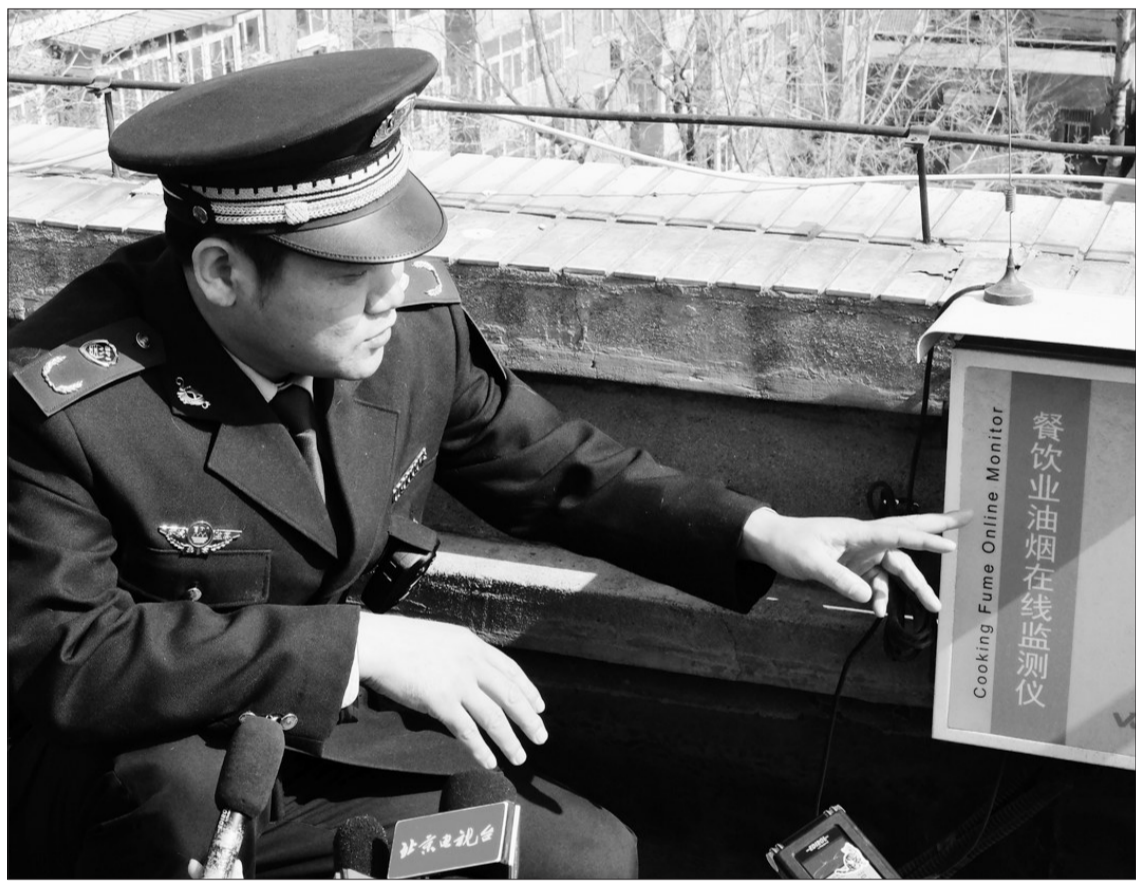
监测数据显示,2014年,通化市全年优良天数占全年监测天数比例为93.4%。PM₁₀年均浓度为0.068毫克/立方米,圆满完成了吉林省政府下达的年度PM₁₀年均浓度低于0.0704毫克/立方米任务。 赵楠 曹艳军 孟祥玉

艾仕得携手中国青基会保护母亲河

本报讯 全球领先的液体和粉末涂料供应商艾仕得涂料系统近日与中国青少年发展基金会签署合作协议,宣布艾仕得向中国青基会捐赠100万元,用于在未来3年内支持“保护母亲河”项目。

“保护母亲河”项目是共青团中央、中国青基会联合国家有关部门在1999年共同发起的大型社会公益项目,旨在加强黄河与长江的中上游地区、风沙区和草原区的生态环境建设,通过植树造林、环保教育,宣传及倡导社会公众保护水资源,提升社会公众的环保和绿色文明意识。艾仕得捐赠的款项将用于购买“艾仕得林”的苗木、种植及人工养护费用。

艾仕得董事长兼首席执行官谢睿思(Charles Shaver)先生表示:“艾仕得坚持以责任和可持续的方式来运营,以使我们的员工、客户及我们工作和生活的社区受益。作为一家涂料企业,我们非常自豪能够为我们的客户提供环保的水性涂料产品。由于我们的水性涂料使用了水作为主要原料,因此我们希望能保护‘水’这个重要而珍贵的资源做出贡献。” 方勤



北京市环保局将启动为期一年的环保大检查,重点是要全面排查重点行业污染源的排污状况、建设项目环评和“三同时”制度执行情况,以及市民举报投诉的环境违法行为和长期未得到整治的突出环境问题等。图为北京环保监察总队工作人员正在检查餐饮企业。 本报记者邓佳摄

唐山推广秸秆成型燃料炉具见成效 使用新炉具 政府给补贴

本报记者周迎久 通讯员赵辉唐报道 记者从有关部门了解到,河北省唐山市近来结合全省农村能源清洁开发利用工程,大力推广秸秆成型燃料炉具、配套压块设备。

在丰南区蒲子柏幼儿园,记者看到了一座专门燃烧秸秆压块的锅炉。据幼儿园园长李士博介绍,自打2014年入冬之前更换了生物质锅炉,使用秸秆压块替代煤,取暖季幼儿园的空气和卫生环境比以前好多了。“冬季取暖,点老锅炉的时候,左邻右舍晒衣服都没法晒。今

年换了这个锅炉,烧这个燃料之后,冒的是白烟,灰尘明显减少,而且这东西还是废物利用。”

为了探寻秸秆压块的奥秘,记者找到秸秆压块生产企业凡华(唐山)能源科技有限公司。据了解,生物质压块燃料是由各种农、林业废弃物经高温压制成型,每公斤燃料可达3700~5000千卡,是可代替煤炭、木材的一种低排放燃料。“现在咱们看到的棉秸秆压块,是从棉农手中收来的棉秆加工的,以前每年都被老百姓焚烧,现在咱们有这个企业

了,老百姓都卖给咱们。这个产品主打环保,用它代替煤,未来肯定有发展前景。”公司总经理肖桂华介绍说。

据了解,秸秆成型燃料炉具既能烧压块又能烧洁净型煤,深受群众欢迎。截至目前,全市共推广了3.15万户。部分县区不但对炉具给予足额配套,同时对压块给予补贴,如丰南区每户配套500元,其中炉具每户200元,压块每户300元或每吨100元。同时,唐山市已建成秸秆压块站52处,秸秆压块年生产能力达到15万吨。

多措并举 灵活方式

铜川以考核推进治污降霾

本报讯 陕西省铜川市近日由市监察局牵头,市环保局、市大气办及市级媒体组成考核组,利用两周时间对各区县和市级有关单位2014年度及第四季度大气污染防治工作进行了全面考核。

据了解,这次考核有5个特点。工作内容安排细。考核前结合省政府治污降霾政策要求,修订完善了《空气质量考核问责办法》,要求被考核单位按考核办法建立健全台账,做好自查工作。

考核方法灵活多样。在考核中采取

暗访与集中检查相结合,通报有关情况与听汇报座谈相结合,考核主要任务指标完成情况与综合量化打分相结合。考核前对各被考核单位进行不打招呼的明察暗访,制作成暗访影片,考核结束后再进行暗访回头看。

考核记录真实。考核汇报会上集中学习了市委、市政府出台的铜川市大气污染防治政策和措施。对各区县政府、市新区管委会的大气污染治理工作机制、环境监管、扬尘污染防治等7个方面进行据实考核。

考核过程严谨。纪检监察部门全程督查、重点约谈、严肃问责。将暗访中发现的问题连同日常工作督办、曝光等一并列入年度考核,并据实扣分,公平公正。

取得效果好。形成了考核、督查密切配合、相互印证的工作机制,提高了考核质量。要求被考核单位对督办、通报的问题及时整改,有效控制环境污染,保持对环境违法的高压态势,进一步推动铜川市治污降霾工作。

冯芬

镇江市长朱晓明在推进重大产业项目建设专题会强调 将生态领先要求落实到位

本报讯 江苏省镇江市市长朱晓明日前主持召开推进重大产业项目建设专题会议,对今年35个产业“三集”发展重大项目进行调度推进。

朱晓明强调,每个项目都要严格执行产业项目评估制度,各辖市区也要建立项目评估机制,提高项目准入门槛,重污染项目不得引进,中污染项目也不得引进,将“生态领先”要求落实到位。

朱晓明要求,各地各部门要进一步增强工作的责任感和使命感,动真

碰硬抓项目、一心一意促发展、风清气正干事业,确保重大产业建设和产业转型升级取得实效。

朱晓明指出,重大产业项目建设事关镇江市发展大局,镇江市委六届九次全会把15个制造业、20个服务业重大项目建设作为今年要全力推进的10件大事之一,就是要向全市上下发出狠抓项目建设的强烈信号,营造干事创业的浓厚氛围,让习总书记“镇江很有前途”的殷切期望落地生根。

徐波 张媛 闫艳

大冶检查企业环境安全

对四处隐患限期整改

本报讯 湖北省大冶市环保局在春节期间开展了企业环境安全检查工作。重点检查了群众投诉较多、环境安全隐患较突出的10家企业。

据悉,为防止企业因节日放假放松管理发生环境安全事故,大冶市环保局专门印发了《关于加强春节期间环境监管确保环境安全的通知》,提出“谁主管,谁负责”的工作原则,环境监察单位为各自辖区环境安全责任单位,分管负责人要做好督办检查;明确环境安全监管内容和要求,强调从严打击环境违法行为和应急值班纪律,全面安排部署全市企业环境安全检查监管。

执法人员先后检查了大冶市英

达思有色金属有限公司、大冶有色金属铜山口铜矿尾砂干堆车间等企业。每到一家企业,执法人员都不顾路滑泥脏,直接进入车间或尾砂库,了解企业生产工艺和环保设施,查看危险废物存放是否规范,是否存在生产废气、废水不达标等排放隐患。

大冶市环保局局长龙要求,环境监察人员要熟悉企业生产情况,并针对不同企业制订监管方案,切实负起环境监管责任,对群众投诉案件做好调查处理,切实保护好群众的合法权益。当天检查共发现环境安全隐患4处,执法人员逐一下达了限期整改通知书。 余桃晶 余圣能

枣庄市中区企业签订责任书

对责任书执行情况进行考核,不合格一票否决

本报见习记者王文硕枣庄报道 山东省枣庄市市中区环保局近日与辖区内重点相关企业签订了2015年度环境保护暨环境安全责任书,维护环境安全,落实企业环境保护主体责任。

据了解,此次签订责任书的主要是危废、水泥、污水处理厂等重点企业。责任书中对企业提出具体要求,明确企业环境保护的主体责任;要求企业健全完善相关管理制度、严格依法履行义务和责任,保障治污设施正常运行、按时缴纳排污费,建立健全环境安全管理台账,按时上报各类环

境安全报表,提高应急响应能力,制定切实可行的环境污染事故应急预案,并定期组织演练,确保人员、经费得到有效保障,有效预防环境安全事故的发生。

同时,市中区环保局将建立配套的监督检查制度,加大法律宣传力度、加快污染治理、加强现场监管3方面来确保目标责任书落实。2015年底,将对责任书执行情况进行考核,不合格的企业列入“一票否决”单位,并对其问责;对构成犯罪的,将移交公安机关依法追究法律责任。

昌江生态环境保持优良

2014年饮用水源水质百分百达标

本报记者孙秀英昌江报道 记者日前从海南省西部的昌江黎族自治县获悉,2014年昌江饮用水源水质达标率100%,县城生活垃圾无害化处理率100%,全年环境空气质量达标率100%,全县生态环境质量继续保持优良态势。

昌江本为海南西部工业重镇,生态环境质量何以不降反升?据有关负责人介绍,昌江严把新建项目环评审批关,加大对建设项目的环境监督管理。坚持对不符合国家产业政策、不符合规划、没有合法土地来源的建设项目不予审批。

据悉,昌江落实工业节能减排,大力推进《海南省重金属污染综合防治“十二五”规划》,目前已启动昌化铅锌矿重金属污染防治重点项

目建设;加强企业污染物排放在线监控,完成5家国企企业在线自动监控系统建设,并在有关平台实时发布企业污染物排放信息,从而加强信息公开与公众参与。

在生活源减排方面,昌江先后建设了一批投资小、见效快、简单便捷的乡镇生活污水人工湿地,较好地保护了农田生态环境和农村饮水安全。

昌江县通过加强重点生态功能区 and 环境敏感区保护,确保生态安全。开展了水源保护区周边村庄和农业面源治理,推广生态农业,鼓励使用有机肥,减少农业面源对水质的影响。



在浙江省金华市义乌市各大市场新年开业的第一天,广大经营者以邀请锣鼓班、舞狮队、舞龙队等喜庆活动代替开门鞭炮,有效地减轻了环境污染。 人民图片网供图