# 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

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、空气质量预警预控、重污染天气应急 管理等机制,进一步规范了标准和要求。

黄山市在市政府对区县政府的年 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

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。 去年全市共立案查办环境违法案件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

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。在城区全面组 织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

同时,随着私家车辆持续快速增长, 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 人,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

### 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

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、 秸秆焚烧火点日报告等措施,根据国 家、省一级通报情况,全市未发现一处

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

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 油作物播种面积约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%。

### 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,确保重大项目建设和产 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

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 任主体,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、大冶有色公 司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,直接深入车间或尾砂库, 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、废水不稳定达标等排

大冶市环保局局长乐龙要求,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,不合格的一票否决

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 任制。

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,提高应急反应能力,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

同时,市中区环保局将建立配 套的监督检查制度,从加大法律宣 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的 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,昌江县落实工业节能减 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家国控企业在线自动监控 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,昌江县先后 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 区和环境敏感区保护,确保生态安 全。开展了水源地保护区环保调查 摸底,排查水源安全隐患;建立水源 地风险源名录,进一步完善基础工 程;加强对水源地保护区周边村庄和 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



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

# 通化大气污染 防治见成效

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 污染治理资金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顷上作,切实改善全市的空

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 部委在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 导社区公众保护水资源,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:"艾仕得坚持以负责任和可持 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,因此我们希望能为保护 '水'这个重要而珍贵的资源做出 方勤 贡献。"



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

北京市环保

局将启动为期一

### 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 通讯员赵丽辉唐

山报道 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的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 进行暗访回头望。

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