

保定空气质量全国垫底市长公开道歉

呼吁国家加大环首都城市治污投入

本报记者周迎久 通讯员陈振辉保定报道 河北省保定市市长马誉峰近日作出道歉,道歉的原因是保定市在2014年全国空气质量排名中倒数第一。马誉峰在保定两会上说:“作为市长,我深感不安和自责,负有主要责任。在此,向人大代表和政协委员,并向全市人民表示深深的歉意!”

保定重工业很少,为何污染会如此严重?马誉峰介绍,为了解开这个疑惑,保定市政府请国家“千人计划”PM_{2.5}特别防治专家组进行了分析,得出以下几个结论:一是集中供热率低。主城区集中供热率只有30%多,“保定集中供热面积一共6000万平方米,而全市仅有3个集中供热电厂,供热面积只能覆盖2300万平方米。”而剩下的一多半面积,都是依靠小锅炉采暖。他介绍说,全市分布着500多小锅炉,在市区142个城中村,基本上是家家点炉子。二是能源结构不合理。在保定整个能源消耗结构中,煤炭占了76%。

此外,保定城镇化率较低。保定城镇化率只有42.9%,均低于国家和全省城镇化率,这就意味着保定市多数人口集中在农村。“在农村尤其是平原地区,人口密度很大,到了冬季采暖期,几乎也是家家点炉子,并且烧的还是劣质煤。保定全年消耗煤炭2279万吨,其中农村的200万农户消耗了约800万吨。”

马誉峰说,在非采暖期,保定在74个重点城市排名中,排名通常介于第三名和第十名之间,但进入采暖期后,尤其是11月和12月,居民燃煤取暖排放使得污染指数达到峰值。

“如今,在京津冀协同发展中,保定面临着承接京津产业转移的机遇,为此,保定只有把大气污染防治好,才更有优势。”马誉峰表示,今年,保定市将增加市区集中供热面积,再建3个热电联产厂,到2017年,全市实现集中供热,并在今年年底前,淘汰所有10吨以下工业燃煤锅炉。市区新建了15家洁净型煤生产配送中心,今后将逐步对142个城中村进行洁净型煤配送,全市禁止燃烧劣质煤,同时,推广生物质、沼气、地热等清洁能源。

加强对城市外环路的道路扬尘管控,开展砂石开采、小灰窑行业的停产整治,同时发动全民参与。依靠科技创新来提高治污水平,同时引进环境污染第三方治理,用市场化手段来治污。预计在3年内造林238万亩,今年要完成72万亩造林任务,使得森林覆盖率达到26.7%。此外,今年年底前完成对97座矿山治理修复任务。

马誉峰表示,在74个城市排名公布后,有不少市民给自己写信建言献策,“有市民建议是否可以研发一款软件,让每个人都可以安装在手机上,看到破坏环境现象,直接举报到举报中心。这款环境污染全民监督手机APP软件现在基本上已经研发出来,今年应该能投入使用。”

“国家应进一步加大对环首都城市治污资金的投入。”马誉峰建议,2013年以来,全市各级财政共投入大气污染防治资金9.93亿元。“与繁重的治污任务相比,保定市政府在治理大气污染防治上存在困难。”马誉峰举例说,拿农户炉具改造这一项来说,保定有200万农户,每置换一个炉具,政府就要补贴1000元,完成这项改造工程就需要20亿元。如果仅靠市财政投入实在难以负担,这也是保定市急需解决的问题。

澄迈集中整治大气污染

全县清洁能源使用率要达七成

本报见习记者周海燕 记者孙秀英海口报道 海南省澄迈县近日印发实施《澄迈县大气污染防治计划(2014~2017年)》,并集中开展大气污染防治专项整治。

据悉,澄迈县将积极发展和利用太阳能、天然气、沼气等清洁能源,要求新建项目使用清洁能源,严控使用燃煤,全县清洁能源使用率达70.5%。同时,优化产业布局,加强老城经济开发区工业企业发展布局的引导,严格实行新增项目产能等量或减量置换,科学规划海南生态软件园。

在机动车污染防治方面,澄迈县严格执行国家强制报废标准,制定机动车年度报废计划目录并按淘汰注销;加速淘汰老旧机动车,2014年淘汰黄标车和老旧机动车1112辆,超额完成淘汰

任务;加强机动车尾气环保检测,检测机动车3665辆;全面推行机动车环保标志管理,2014年环保标志发放数量为5440个;制定《澄迈县推广使用国IV标准车用汽柴油工作总体方案》,在全县范围内已全面推广使用国IV标准车用汽柴油。

在社会面源污染管理方面,澄迈县将加强扬尘污染控制,开展建筑施工、渣土运输、餐饮服务专项整治工作。强化环境卫生管理,加强道路清扫保洁,督促环卫洒水车在干旱季节定期洒水,垃圾做到日产日清,密封储存清运,城区清扫保洁面积率和密闭清运率达100%。同时,澄迈县还将开展秸秆焚烧专项检查工作,通过秸秆还田、沼气发酵、编制瓜果铺垫等途径解决秸秆焚烧的问题。



为增强公众环保意识,提升生态文明建设水平,山东省淄博市环保局等9部门联合开展节约用水、保护环境活动。图为部门领导为十佳志愿者颁发证书。 桑志朋于萌摄

枣庄代市长李峰调研大气污染综合治理工作情况时强调

保持铁腕治污高压态势

本报记者王学鹏 通讯员王加丞枣庄报道 山东省枣庄市委副书记、代市长李峰日前调研大气污染综合治理工作情况时强调,要加强日常监督检查机制,采取明查暗访相结合方式严查违法行为,保持铁腕治污的高压态势。

李峰一行先后查看了环城绿带、丰源通达电力有限公司治污设施及储煤场运行管理情况、206国道峰城段道路扬尘治理情况等工作进展情况。

李峰强调,要搞好环保设施建设

运行,加强企业治污设施和料场堆场的运行管理,确保二氧化硫、氮氧化物、工业粉尘稳定达标排放,尽快完成企业烟气脱硫脱硝限期治理任务。加强重点领域的扬尘、烟尘治理,加强对各类工地的监管,大力推进规范化施工,严格落实“6个100%”的要求;加强道路扬尘、机动车尾气治理,完善降尘保洁措施。加大道路执法力度,开展对渣土车、超限、超载车等违规车辆的整治,运输砂石、渣土、垃圾等物料的车辆,要采取蓬盖、密闭措施,坚决不让泥土上路。

李峰要求,加快建成区燃煤锅炉煤改气步伐,确保如期完成替代改造任务;加强成品油和餐饮业油烟治理,加大油品回收和油气回收建设,督促安装高效油烟净化设施。加大扬尘治理力度,健全联合执法长效机制,各相关职能部门要各负其责,密切合作、配套联动,要落实各区(市)政府的主体责任,形成齐抓共管的工作合力。

镇江水气声渣四领域攻坚

农村环境综合整治将实现覆盖

本报通讯员李媛 记者李莉镇江报道 记者从江苏省镇江市环保局了解到,镇江市今年突出生态文明先行示范区建设,综合改革主线和民生环保宗旨,打好水、气、声、渣四个方面的攻坚战。

镇江市还将深入开展三大生态环境综合整治工作,做好“覆盖拉网式”农村环境综合整治,完成96个村的整治任务,采取最严格的措施保护生态红线,加强饮用水源保护区、资源开发区等领域的环境监管。

据了解,镇江市将严格贯彻国务院出台的《大气污染防治行动计划》和《江苏省大气污染防治条例》,完善全市大气污染防治行动方案。对重点控制区火电、钢铁等行业以及燃煤锅炉项目,严格执行国家新的大气污染物特别排放限值。

同时,制定全市水环境污染防治行动方案,持续开展城市河道环境综合整治,实施市区水系贯通和引排工程,提高污水收集管网覆盖面和收集

能力,完善河道清淤和引水换水机制。在环境执法上,镇江市将全面实施行政执法与刑事司法联动,实现行政处罚和刑事处罚无缝衔接。在环境监测上,增强环境监测的覆盖面、准确性和及时性。

此外,镇江市计划开展一次环境保护的全面排查,并对辖区执法情况进行稽查,对整改情况实施执法后督查,确保整改到位。同时,健全重大工程项目社会稳定风险评估机制。



江苏科技大学志愿者日前走进镇江市谷阳镇金河村留守儿童之家,开展“变废为宝,从我做起”活动,指导留守儿童利用光盘、衣架、牙签等废旧物品创作各种环保、科普作品。 人民图片网供图

记者走访上海多个商场发现

冬季限温仍在“空调”

本报记者蔡新华 见习记者刘静上海报道 室外阴雨绵绵,天气寒冷,商场内部却空调高开,热气灼人。

近来,上海市仍处在阴寒天气,气温较低,但一些大商场内确是另一番景象,空调开足马力,暖意十足,大型商场内节能状况堪忧,依然是个“老大难”的问题。

近日,记者持温度计走访上海市区的多家商场,发现个别商场的温度竟高达24℃,室内外温差悬殊,能源消耗浪费较大。

逛商场热得让人吃不消

一天中午,记者在室外测得温度约为8℃,街上行走的人群都穿着厚厚的大衣。而位于静安寺的久光百货里却别有一番春意,令人感觉暖意融融。在商场内购物的顾客都把外套、围巾拿在手上,一名刚刚试完衣服的年轻女子更是脸涨得通红。记者拿出随身携带的温度计一测,发现商场4楼的温度约24℃。

记者又赶到位于徐家汇商圈的汇联商厦,里面熙熙攘攘,因底楼大门敞开,温度约为18℃,体感舒畅。但越往上走,越感到闷热。阵阵热浪扑面而来,都是空调“惹的祸”,记者测得室内温度约23℃。

“看一个商场热不热,只要看营业员穿多少就行了。”正在逛街的杨女士说。记者发现,服务员都穿着单薄的衬衫和T恤,有的嫌热还卷起了袖子。记者连续又走访了中信泰富、梅龙镇伊势丹等多个商场,发现体感较为舒适的商场室内温度控制在20℃左右,且通风设备较好。大部分商场较高楼层和有餐饮店铺的楼层温度普遍偏高;品牌店铺内的温度比商场大堂高。

记者在某商场大堂测得温度18℃,营业员都穿棉衣御寒;但底楼一家女装店和2楼一家服装店的温度均为23℃,营业员穿单衣也无碍。而位于虹口足球场附近的凯德龙之梦B2层,俨然像个“热岛”,卖小吃的店员短袖上阵,和穿着棉袄的顾客形成了“冰

火两重天”,不少顾客直呼“有点热得吃不消”。

商家对冬季限温茫然不知

记者了解到,早在数年前,国务院办公厅就下发了关于执行公共建筑空调温度控制标准的通知,要求除医院等特殊单位外,夏季室内空调温度设置不低于26℃,冬季室内空调温度设置不高于20℃。

对此,位于中华第一街南京东路步行街上一家商场的物业工作人员称,商场现在基本都是中央空调集中供热,采用电脑控制和监控,根据对每个楼层的温度监控再进行微调。他透露,即使中控室的温度是按照20℃来设置的,但室内通风不良、客流量大等原因都能使室内温度升高。

徐家汇一商场的女装部营业员告诉记者,平时她一站就是大半天,因为穿得少,所以不觉得热。如果穿着厚厚的衣服工作,顾客需要时弯腰、递东西也不方便,穿得少也是职业需要。“如果商场里冷飕飕的,人家肯定看两眼就走了,懒得脱衣服试穿,也会影响生意。”

据专家介绍,当空调制热时,室温每调低1℃,就能节能近10%。因此,在倡导低碳生活的今天,不少专家建议,眼下天气逐步转暖,商场也应将空调温度适当调整,为节能环保出力。

辽阳全部取缔城区燃煤锅炉

提前完成任务的将给予资金补贴

本报通讯员张利军 记者丁冬辽阳报道 为从根本上治理冬季燃煤锅炉对城区大气的污染,辽宁省辽阳市确定了今年全部取缔城区燃煤锅炉的目标。

据了解,按照《辽阳市大气污染防治行动计划实施方案》要求,到2017年前,辽阳市实现完成建成区及高污染

燃料禁燃区内燃煤锅炉取缔工作目标。今年,辽阳市确定以难度较大的城区4家宾馆酒店的燃煤锅炉取缔工作为突破口,强力推进。

早在2010年,按照“一市一热源”的规划,辽阳市取缔了79座分散供暖锅炉房,统一归红阳热力一家。2012年,辽阳市又在全省率先实施了“蓝天工

程”,集中力量着重解决重点区域、重点行业的大气环境污染问题。

在经过多方考察论证和多轮会商的基础上,2014年12月25日,市环保局组织召开了城区内4家酒店燃煤锅炉清洁能源替代技术说明会。2015年初,又相继组织有关人员赴大连、沈阳等燃煤锅炉清洁能源替代成熟地区实地考察学习,消除企业的顾虑,坚定信心。

同时,辽阳市将充分利用环保的政策和法律倒逼企业节能减排,并给予企业适度补偿。2015年完成取缔任务的,市政府还将给予资金补贴等优惠政策;2016年完成的,补贴减半;2017年完成的,不予补贴;不能按期完成的,将依法处罚并追究法律责任。

凯里将实施

黄标车限行

派驻地监督员加强环保检测站监管

本报讯 记者近日从贵州省黔东南州环保局获悉,为改善空气质量,凯里市将自今年6月1日起的每日7时~22时禁止黄标车和无标车在划定区域内通行。

据了解,凯里市具体限行区域为韶山南路、北京东路等10余条主干道,营盘东路、市医路等20余条次干道,以及主城区范围内的各条小街、巷道、公共停车场等。用于市政建设的工程车辆可以凭市建设工程及渣土运输管理办公室出具的建设工程渣土准运证进入限行区域。

黔东南州以汽车尾气监管为重要抓手,深入推进大气污染防治工作开展。进一步规范机动车环保标志核发工作,优化办理流程,实施分类办理。车辆在环保达标车型系统目录内的新车车主,可到各县市环保局核发站免费领取标志;车辆不在环保达标车型系统目录内的,车主到环保检测站按程序检测后核发;旧车(在用机动车)车主在环保检测站缴费登记,上线检测合格后由检测站核发。

同时,黔东南州环保局印发了《关于实施机动车环保检测站驻站监督员制度的通知》,要求各县市采取派驻地监督员或组建驻站监督小组的形式加强对环保检测站的监督和管理。

黄运

通化东昌区

严格环境准入

本报讯 吉林省通化市东昌区结合全区循环经济战略的实施和产业结构的调整,把绿色发展融入经济社会发展和社会发展的各个领域,严把环保关,坚决淘汰落后产能,实施污染治理项目。

东昌区制定了严格的环境准入条件,从源头防治污染和保护生态。严格限制“三高”行业和产品准入,着力发展新工业,坚持不污染环境、不破坏资源、不搞低水平重复建设的“三不原则”,严把建设项目环评关,从源头上控制区域污染和污染物排放总量。

同时,从整体规划、污染防治等方面严把环保关,着重发展绿色产业,优先引进规模化、集约化、高新技术产业。加强园区的污染物排放总量控制和集中处理,建立废物分类回收和资源再利用服务型企业。区域内保留体现工业特色、技术水平较高、无污染的企业,其他企业逐步搬迁和关闭,从根本上解决污染源问题。

赵楠 曹艳军

北京顺义区加快河道

排污口治理工程建设

本报讯 北京市顺义区北小营、大孙各庄、赵全营、马坡、龙湾屯5个镇的河道排污口治理工程相继通过环评审批。项目竣工后,年可削减化学需氧量1292.5吨、氨氮83.0吨。

5个镇的治理项目涉及排污口46个,按照接市政管道、修建临时措施、新建污水处理站、升级改造处理站、环境执法等综合处理措施进行治理。预计新建污水处理站16座,处理能力为5750吨/日,其中养殖业污水处理站5个,处理能力为600吨/日。对10个重要排污口加装在线监测装置。

据了解,以上工程的实施将更好地落实重点流域水污染防治考核有关要求,确保顺义区跨界断面水质达标,推进水环境区域补偿。

马璐