

明确12个部门主体责任,公开治理标准和完成时限

济宁破解煤电围城困局

◆张吉申

作为典型的煤炭资源型城市,面临大气污染这一“痼疾”,应该如何解决?

单位国土面积的火电装机强度为963千瓦/平方公里,单位国土面积的煤炭消费强度为3775吨/平方公里,是全国平均水平的10倍以上,“煤电围城”这一特有困局如何破解?

产业结构偏重、能源消费单一、能源回收利用率低、能耗总量持续增长,这些难题应该如何一一攻克?

面对大气污染防治工作的艰巨性、严峻性以及人民群众对环保工作越来越高的关注度,以铁腕手段、雷霆之势治理大气污染,已成为山东省济宁市各级党委政府的当务之急。市委、市政府高度重视大气污染防治,将其列入重要议事日程,纳入重点民生事项,重拳铁腕“治气”,确保空气质量一天比一天好、一月比一月好。



济宁市市委常委、常务副市长刘中会(前排左一),现场督导检查大气污染防治工作。曹阳摄

实施“十大行动” 消除“心肺之患”

为认真落实科学发展观,加快生态文明建设,进一步推动和深化全市大气污染防治工作,切实改善大气环境质量,市委、市政府确定,今年在全市开展大气污染防治“十大行动”,以消除人民群众的“心肺之患”。

“十大行动”包括工业达标提升行动、扬尘污染治理行动、机动车污染治理行动、退城进园及落后产能淘汰行动、清洁生产促进行动、集中供热推进行动、成品油和煤质保障行动、秸秆禁烧与综合利用行动、绿色生态保护屏障建设行动、全民参与环保文化建设行动。

围绕工业达标提升,济宁市以执行全省第二时段排放标准为硬约束,加速推进工业废气污染治理,全面开展挥发性有机物污染治理,对限期不能稳定达标的企业,实施限产、停产措施,直至关停。组织开展现役火电机组废气超低排放试点,年内落实2~3个机组改造任务,逐步在全市推广实施,2020年前对具备条件的现役火电机组,全部完成达到燃气轮机排放标准值的环保改造,实现最严格的大气污染物近零排放限值。

针对扬尘污染治理,济宁市下决心搞好工地、渣土、道路、矿区周边扬尘治理,对城区裸露地面及临时闲置土地进行硬化、绿化。年内工地施工做到现场设置围挡率、进出道路硬化率等7项指标全部达到100%;所有城市主干路、城区以外5公里范围内,国省道路一律落实湿式清扫、高压冲洗措施;渣土运输达不到100%密闭要求的,坚决取消准运证,彻底杜绝“抛、洒、漏”现象。

机动车污染治理方面,济宁市严格落实黄标车区域禁行措施,全面开展加油站、储油库和油罐车油气回收治理,年底前全面完成省政府下达的黄标车淘汰任务。

本报讯 曲阜市围绕“著名东方圣城、国际旅游名城、现代科技新城、生态宜居水城”的发展定位,把生态作为第一资源、最大优势,不断加强生态保护力度,牢固构筑生态安全屏障。

曲阜市加大饮用水水源地保护力度,编制饮用水水源地规划,加大水源地周边的环境监察、监测力度,对全市重点流域、集中式饮用水水源地等定期进行监测。加快治污设施建设,累计投资近4亿元,建设3个城市污水处理厂;实施除磷脱氮、中水回用等改造工程,封堵排污口400多个,新增污水收集管网200公里,

本报讯 本着“服务群众、改善环境、自愿申请、双向选择、市场运营、政府补贴”的原则,任城区黄标车淘汰联合办理窗口日前已开始受理柴油车“黄改绿”改造申请业务。

任城区明确符合改造条件的柴油黄标车,由车主自愿提出申请,经有关部门审查合格后,由车主与尾气净化设备供应商双向选择,签订改造合同,改造完成并且经车辆安全、尾气排放情况检测合格的,可换发“黄改绿”环保检验标志,按绿色环保检验标志车辆进行管理。针对“黄改绿”改造可能造成的燃油增加、动力减弱等问题,

为淘汰落后产能,济宁市严格落实国家发布的工业行业淘汰落后生产工艺装备和产品指导目录,加快淘汰落后产能步伐。计划利用3~5年时间,对城区内鲁抗、阳光染料、华能高新区热电等重点污染企业实施“退城进园”。

同时,在清洁生产、集中供热、保障成品油和煤质、秸秆禁烧与综合利用、全民参与环保文化建设等方面,济宁市采取不同措施,力争早日解决大气污染问题。

严格督查考核 保障行动落实

大气污染防治“十大行动”既面面俱到又重点突出,可以说,从源头上把握住了治理大气污染的关键。如何保证每一项措施都能以“高标准、严要求”得到贯彻落实?

济宁市成立了环境空气质量综合整治指挥部,明确了9条工作线和12个部门的主体责任。按照“目标任务具体、项目内容具体、完成时限具体、措施要求具体、责任人员具体”五个具体和“任务落实到位、严格执法到位、督查考核到位”三个到位的要求,层层分解工作任务,严格落实属地管理责任、部门监管责任、企业主体责任。

按照一项行动一个领导小组、一个工作班子的要求,市里各牵头部门制定完善了专项行动实施方案,加强对各责任部门和县(市、区)的调度、督导、考核,确保各项行动都能扎实推进、取得实效。

为保障“十大行动”取得实效,全市建立了严格的督查考核制度,对“十大行动”进展情况实行每月一调度、每月一通报、每季一评价,每半年进行一次综合督查考核评价,年终实施年度工作考核,形成督查考核报告,并向社会公布。同时,济宁市将“十大行动”的考核结果,作为对领导班子和领导干部综合考核评价的重要依据,严格兑

现奖惩措施。济宁市还不断加大财政资金投入力度,同时积极争取上级大气污染防治专项资金,确保国家试点资金用足用好、地方配套资金足额到位。进一步研究制定促进环保产业发展的政策措施,重点突破大气污染防治关键技术,着力开展重大瓶颈问题研究与重大科技攻关,加强新技术试点示范和供需对接,加快引进重大科技创新成果,依靠科学技术破解大气污染这一环保难题。

综合施策 环境质量不断改善

济宁市要求各级各部门进一步增强做好大气污染防治“十大行动”的责任感和紧迫感,按照时间节点,分解任务,细化措施,强力推进。各部门加强协调配合,明确责任分工,形成工作合力。

以燃煤电厂、水泥、焦化等行业为重点,去年以来,济宁市相继与56家企业



图为重点企业签订承诺书,承诺大气治理的任务、标准和完成时限。朱明摄

投资近4亿建3个城市污水处理厂
曲阜加大饮用水源保护力度

中水回用管网100公里,实现了城市排水的雨污分流。

大气污染防治方面,曲阜市要求禁燃区内禁止销售、使用高污染燃料,对集中供热区域内燃煤供暖锅炉予以取缔,对城市建成区内小型燃煤锅炉、炉具进行改造和取缔,减少城区烟尘污

染。投资8100余万元,升级改造换热站22座,增加供热管网35公里。全面开展机动车尾气检测,逐步淘汰高污染车辆。

围绕垃圾无害化处置,曲阜市投资3000多万元建设启用日处理生活垃圾600吨的环保资源中转站,同时在城区

配套建成19处移动垃圾压缩站。投资400万元为全市镇村统一配备了12辆垃圾运输车,774辆保洁车,投资200万元新建农村垃圾池1650余个,投放垃圾箱1380余个,安装便民果皮箱1500余个。

曲阜市还开展环境噪声专项整治行动,加大禁鸣宣传力度,在城区重点区域、重点路段划定禁鸣区。加强建筑施工噪声管理,对不办理开工和夜间施工手续的违章单位加大处罚力度。加强工业企业、餐饮娱乐服务业噪声治理,限期整治搬迁改造10多个超标噪声源。 冷富贵

为确保“黄改绿”改造质量,任城区要求净化设备供应商必须确保净化设备安装质量,并提供完善的售后服务体系,确保设备性能和使用寿命;车主或使用人在车辆治理改造后,应定期维修保养车辆和产品,确保颗粒物降低效果,并主动接受环保部门的监管,不得对净化设备进行拆除和闲置;相关职能部门要加强监管,对治理改造过程进行监督,维护市场秩序。对治理后车辆组织不定期检查,发现拆除和闲置净化设备的,取消其换发的“黄改绿”环保标志。 刘超

贯彻落实新环保法

从严查处74件违法案件

本报讯 自新环保法实施以来,济宁市环境监察队伍进一步提升环境执法水平,认真履行环境监管职能,对超标排污等环境违法行为依法从严处罚,持续保持对环境违法行为的高压态势。

今年以来,济宁市共查处环境违法案件74件,罚款数额共计734万元,现已缴纳403万元,处罚力度、罚款数额再创历史新高。针对部分企业长期超标排污、屡查屡犯等严重环境违法行为,济宁市及时启动了按日连续处罚,现已办理按日连续处罚案4件,罚款数额共计243万元。

面对环境执法和行政处罚工作中的困难和阻力,全市环境监察队伍采取强硬措施,迎难而上,认真当好环境监管的排头兵和先锋队。积极运用新环保法及配套办法等执法“利器”,强化与公安部门的联动执法配合,坚持重典治乱、铁拳铁规治污,把“史上最严”的新法新规转化为“执行最严”,以高度的责任感和使命感坚决打好环境保护攻坚战。

下一步,针对长期未缴纳罚款的违法企业,济宁市环保局将通过电视、报纸等媒体向社会公开,接受新闻媒体和人民群众监督,力促企业落实主体责任,自觉守法,确保全市环境质量大幅持续改善。 梁珊珊

实施生态突破战略

创建生态保护示范城市

本报讯 国家发改委、环境保护部等11个部委日前联合下发了《关于印发生态保护与建设示范区名单的通知》(以下简称《通知》),济宁市以山东省首位顺序列入示范区名单,标志着济宁市生态保护与建设示范区正式进入国家层面。

按照《通知》要求,各示范区将以“创新”和“示范”为引领,在规划实施、制度建设、投入机制、科技支撑等方面先行先试,积极探索和总结生态保护与建设经验,形成可复制、可推广的模式。

济宁市地貌类型多样,河流、湖泊、湿地、森林等生态环境要素齐全,具有开展生态保护与建设示范区的先天优势,也是山东省综合条件最为优越的城市。同时,作为典型的煤炭资源型城市,在济宁市开展生态保护与建设先行示范,有利于更好地探索资源型城市主动转型的新路径,为全国262个资源型城市提供经验借鉴。

近年来,济宁市坚持“绿水青山就是金山银山”的发展理念,突出以生态文化为先导,以生态规划为引领,以生态经济为主线,实施了“绿当模范、治水当示范、治气当先行”系列工程。南水北调东线工程全面完工,“治用保”治污模式被推广到全省全国,两次代表山东省接受国家淮河流域治污考核均获第一名。开展大气污染防治攻坚

建立市、镇、村联动工作机制

邹城严控新增污染物总量

本报讯 邹城市严格执行“批项目、核总量”制度,严控新增污染物排放总量,倒逼经济结构转型升级。

邹城市建立了市、镇、村联动和部门联创工作机制,加快生态市、生态镇、生态村等创建步伐。加强水环境治理,强化环境隐患排查,确保水源地水环境安全。深入实施蓝天工程,加强机动车尾气检测和对重点排放行业的监督管理,加大重点污染企业污染治理和秸秆禁烧的力度,严格控制施工和道路扬尘。

在严格执法、依法行政的过程中,邹城市不断加强服务意识学习和执法服务建设,深入企业排查存在的环境问题和安全隐患,查找分析原因,提出解决问题的办法和建议,指导企业开展清洁生产,帮助企业生产、管理等各个环节

实现节能减排。

围绕生态创建和环保重点工作,邹城市充分发挥好新闻媒体、社会团体和环保志愿者队伍的作用,创新丰富环保宣教形式,扩大环保宣传社会效应,强化公众参与意识。积极开展绿色机关、绿色学校、绿色社区环境教育基地创建,不断提高全民环保意识,推动全民关心环保、支持环保,参与环保,开创生态文明建设的新局面。

邹城市积极推进畜禽养殖污染防治,推进湿地及城镇污水厂管网配套建设。加强自动监测系统建设与管理,确保已建污染治理设施稳定运行。强化清洁生产审核,推进工业园区生态化改造,逐步提高资源利用效率,减少污染排放。 黄桂萍

微山验收31家油气回收加油站

本报讯 为减少成品油在储存、运输和销售过程中挥发产生的油气污染物排放,微山县强力推进油气回收综合治理工作。

截至目前,全县需要进行油气回收综合治理的50家加油站,现已拆除3家,完成治理45家,验收31家,停产治理两家。微山县委、县政府召开了生态微山建设3年行动计划推进会议,对油气回

泗水重点排污企业废水达标排放

本报讯 泗水县以改善生态环境质量为目标,着力解决危害群众健康和影响可持续发展的突出环境问题。

今年1~3月城区空气质量与去年同期相比持续改善,全县饮用水水源地水质达标率保持100%,重点排污企业废水均实现了达标排放,泗河出境断面达到Ⅲ类水质标准。 高强

汶上全力防治机动车污染

本报讯 今年以来,汶上县以“部门参与、齐抓共管、综合施策”为原则,切实落实机动车污染防治各项措施,有效减少机动车尾气排放对县城空气质量的影响。

汶上县对未取得环保检测合格标志的,一律不予核发安全技术检验合格标志;对达不到国Ⅳ及以上标准的新车、外



微山验收31家油气回收加油站

泗水重点排污企业废水达标排放

汶上全力防治机动车污染

邹城严控新增污染物总量

建立市、镇、村联动工作机制

实施生态突破战略

创建生态保护示范城市

从严查处74件违法案件

贯彻落实新环保法

明确12个部门主体责任,公开治理标准和完成时限

济宁破解煤电围城困局

投资近4亿建3个城市污水处理厂

曲阜加大饮用水源保护力度