

防治大气污染我们在行动系列报道之三

# 廊坊压产能摘“帽子”

## 将关停拆除水泥、矿粉企业29家,涉及产能1960万吨

◆本报记者周迎久 通讯员蔡尚波

随着一声令下,位于河北省三河市的岩峰新型建材有限公司、奥泰水泥有限公司两家水泥企业的生产线轰然倒塌。与此同时,兴业建材、燕东水泥等9家企业也启动拆除工作。

这是廊坊继1月首次打响淘汰产能拆除集中行动攻坚战之后,打响的淘汰产能第二枪。

为进一步加快产业结构转型升级,改善大气环境质量,推进绿色崛起,廊坊市全面开展钢铁、水泥、岩棉保温、胶合板生产等重点行业专项整治集中行动,打响了淘汰产能拆除集中行动攻坚战。

据了解,集中行动分3期实施。1月6日之前,关停拆除岩棉保温企业70家,关停拆除水泥、矿粉企业11家。2月底之前,关停拆除水泥、矿粉企业9家,关停拆除胶合板企业60家;6月底之前,关停拆除水泥、矿粉企业9家。

以上集中行动共将关停拆除水

泥、矿粉企业29家,涉及产能1960万吨;关停拆除岩棉保温材料企业70家,涉及产能21.1万吨,减少焦炭用量6.5万吨,减少排放二氧化硫900吨,减少排放氮氧化物240吨,减少排放粉尘4500吨;关停拆除胶合板企业60家,减少粉尘排放2000吨。

在廊坊市的统一部署下,三河、霸州、文安等县(市)开展了淘汰产能拆除集中行动。

三河市委书记张金波介绍说,近年来,三河市累计拒批不符合环保要求的项目368个,关停“十五小”企业20余家,拆除了23条立窑水泥生产线、194座白灰土窑和169座马蹄窑,全面实施了5.64平方千米的矿山恢复治理工程。对水泥、矿粉和搅拌站等企业进行集中治理,关停22家水泥、矿粉企业的46条生产线,淘汰过剩产能1120万吨。同时,将没有手续的30家搅拌站全部取缔,对保留的11家搅拌站进行限期整改,实现全封闭生产。

据了解,目前,廊坊市正在研究鼓励被拆除企业二次创业的相关政策,将在盘活土地、职工再就业等方面给予倾斜,支持被拆除企业大力发展绿色、环保产业。

为了摘掉“全国空气质量相对较差城市”的帽子,廊坊市专门成立了大气污染防治工作领导小组办公室,在全市范围内集中实施铁腕治污专项打击攻坚战、燃煤茶浴炉专项治理攻坚战、市城区城中村散烧煤专项治理攻坚战、工业企业锅炉专项治理攻坚战、扬尘专项治理攻坚战、机动车尾气专项治理攻坚战、各类烟气和挥发性有机物专项治理攻坚战、污染减排攻坚战等大气污染防治八大攻坚战,争取到6月底PM<sub>2.5</sub>浓度比2013年同期下降5%以上。

“我们有决心在河北省委、省政府的领导下,坚决打赢大气污染防治攻坚战,把廊坊建设得更加美好,为首都的蓝天碧水做出更大的贡献。”廊坊市长冯绍慧说。

### 相关链接

## 黄石关闭“五小”企业 力争10月底完成重点污染源整治

湖北黄石市环保局近日深入大冶市小冶炼企业较为集中的大箕铺镇及金湖街道办,实地查看“五小”企业取缔拆除情况。

据了解,根据黄石市政府与大冶市政府签订的“五小”企业关闭、工业企业重点污染源整治目标责任书,大冶市小冶炼企业需拆除41家,目前已拆除37家。

黄石市环保局局长方茂富介绍说,经检查发现,已关闭小冶炼企业的鼓风机、烟道、脱硫塔、烟窗等主要生产设施均已拆除,下一步将统一安排时间炸毁烟窗。

此外,结合关闭“五小”企业行动,黄石将进一步推进重点污染源整治工作,争取在10月底前完成整治工作,确保污染物达标排放。

据悉,黄石市还将加强生态修复,对取缔的小冶炼企业厂区及周边环境进行治理。严格按照黄石市“五小”企业关闭、工业企业重点污染源整治专项行动实施方案,以铁的手腕强力推进整治行动。完善档案资料,对“五小”企业做到一企一档,从中深入挖掘污染减排项目,为黄石市发展腾出总量空间。

刘莉娅 熊妍



山东省平阴县加大环境治理力度,开展关停污染矿山行动。截至目前,已关停污染矿山企业6家。马向华 王学鹏摄

## 阿荣旗开展巡查防烧荒

本报讯 内蒙古自治区阿荣旗环保部门近日与各乡镇政府组成联防联控小组,在辖区内开展全天候秸秆焚烧巡查和防控,有效应对春季烧荒给大气环境质量带来的不利影响。

据悉,为推进秸秆禁烧,阿荣旗建立了零报告制度,并完善了相关应急预案。联防联控小组还公布了举报电话,畅通群众投诉渠道,对秸秆焚烧行为坚持早发现、早报告、早处置。

截至目前,阿荣旗共检查乡镇10个,对62处重点区域进行了现场检查,及时劝阻和制止6起焚烧行为。

李俊伟 方明

## 驻马店 环保部门征求民意

本报讯 河南省驻马店市环保局日前向社会发放1000份征求意见书,广泛征求对环境保护工作的意见建议,主动接受社会各界的监督。

据了解,驻马店市环保局重点就“形式主义、官僚主义、享乐主义和奢靡之风在市环保局的表现形式有哪些,怎样整改,对市环保局进一步加强作风建设有哪些意见建议,对市生态文明建设 and 环境保护工作有哪些意见建议”等问题征求意见,主动查找市环保系统在执行中央八项规定、廉洁从政、服务群众、保护环境等方面存在的突出问题,为开展党的群众路线教育实践活动打下坚实基础。

邵丽华 刘俊超 马清漪

# 富阳全民治水消除黑臭河

## 组织一万余人对30余条溪流进行垃圾清理和溪道疏通

◆周兆木 章朱灵

浙江省委、省政府发出“五水共治”总动员令后,富阳市委、市政府成立“五水共治”工作领导小组,构建“1+3+24”(1个领导小组办公室,3个业务指导组,24个乡镇街道)治水组织框架,全力开展治水攻坚战。

截至2月底,富阳市已对境内30余条溪流、河道开展了综合治理,全市有30余个部门、乡镇街道组织1.6万余人,对30条河流(支流)、溪道进行垃圾清理和溪道疏通,取得了治水的阶段性成效。

### “河长”治水责任到人

去年年底,富阳市委、市政府出台了《富阳市河道推行“河长制”管理的实施方案》,全市23条重要河道分别由23位领导担任“河长”,其他河道及乡镇(街道)村级河道的“河长”由所在乡镇(街道)班子领导担任。

北渠位于富阳市城东北,属富春江水系,目前主要污染源为生活污水、工业废水、农业面源污染和沿岸居民生活垃圾等。作为北渠“河长”的富阳市委常委、组织部长王进表示,做好北渠污染整治工作,还需要全社会的关心、需要沿岸企业、居民的支持,需要社会各界共同参与治水工作中来。

大源溪是富阳市境内污染较为严重的河流,担任大源溪河长的是市委副书记华德法。今年,华德法已多次深入现场指导整治工作。他说:“今年年底必须消灭臭河、黑河现象,2015年年底,基本解决垃圾河、黑河、臭河的源头治理问题,使水质从劣V类恢复

到IV类。”

### 大学生村官担当“六大员”

富阳市启动了“投身‘五水共治’·共建美丽富阳”大学生村官治水专项行动,引导大学生村官关注水环境。

据悉,富阳市188名在职大学生村官共同参与了专项行动。结合治水过程中涉及的具体任务,富阳提出了大学生村官投身“五水共治”中应担当起“六大员”的职责,即技术员、宣传员、调研员、联络员、监督员和动员员。

盛健丰是富阳市上官乡大盛村村官,现任村主任助理。他说:“我学的是环境科学专业,‘五水共治’给了我学以致用平台。”

场口镇下山村党支部书记助理汪伟从“五水共治”中嗅到了创业商机:“治水涉及污水处理、循环利用等水处理设施,要是村官有相应的知识和能力,也可借势创业。”

大学生村官通过开展宣传调研、强化监督、技术培训等方式方法,切实动员群众、发动部门开展水环境群防群治,改善河道水质及周边生态环境。

### 消灭垃圾河全民奋战

记者从富阳市“清水治污”办公室获悉,2月8日~6月30日,富阳将分集中整治、自查完善和督察整改3个阶段在全市范围内开展“消灭垃圾河”万人专项行动,力争在半年内消灭全市垃圾河,并建立健全清洁河道长效管理机制。

家住受降村的村民余国灿告诉记者,村民们最想看到的就是受降溪河

里河外干净清爽。

据统计,自2月8日专项行动启动至今,富阳市已组织1.8万余名机关、乡镇党员干部对400千米河道进行了集中清理,总共清除3800余吨河道垃圾。

### 党员带头投身治水

里山溪贯穿富阳市里山镇全境,里山镇在“五水共治”活动中充分发挥党员先锋模范作用,建立“党员联溪示范岗”。

里山镇对联溪示范岗设定了宣传员、践行员、先锋员、监督员、示范员5个岗位,并对每个岗位的职责作出具体要求,让每名党员根据自身情况和特长,自愿认领一个或多个岗位,全镇390多名党员自愿报名参加。

在此基础上,里山镇将里山溪及其支流分33个区段,每个区段由10~15名党员干部包干,并统一制作“党员联溪示范岗”牌子,在所有包干溪段进行公示,公示内容包括每一示范岗的组长和党员姓名、组长电话、负责溪段。

建立“党员联溪示范岗”以来,里山镇已出动党员1000余人(次),疏通溪道10余千米,清理垃圾200余吨,拆除沿溪垃圾堆场10余个。

富阳市提出,通过3年努力,使境内河道、溪流旧貌换新颜,水质明显改善。

“治水是一项系统性的工程,‘五水共治’的号角声,预示着富阳人与水环境的新互动。”富阳市环保局局长李百山说。

为治水出一份力,出一份钱,成为富阳市部门、乡镇、企业的共识,不少部门、乡镇、企业和个人纷纷捐款,为治水奉献力量。截至目前,全市已为“五水共治”捐款3000万元。

## 聊城环境保护工作会议提出

# 改善环境质量要成硬指标

本报见习记者余继伦聊城报道 山东省聊城市近日召开环境保护工作会议,市长王忠林在会上要求,把环境质量逐年改善作为约束性指标,实施最严厉的责任追究制度,严格兑现奖惩,工作不力的将坚决“一票否决”。

王忠林要求,在全市范围内深化能源结构调整,加快工业废气治理进程,加大扬尘污染治理力度。2015年年底前全部淘汰黄标车,推进提升车用燃油品质 and 加油站、储油库、油罐车的油气回收治理工作。加大考核奖惩力度,在市县之间建立大气环境质量生态补偿机制。

王忠林强调,要抓好污水收集处理,持续改善水环境质量。加快污水处理厂和配套管网建设、雨污分流管网建设、人工湿地功能的完善和提升。同时,把握“增、减、用、节”,加快污染行业转调步伐。优化“增”,努力创造绿色GDP;大力“减”,加大落后产能淘汰力度;有效“用”,发展循环经济;推进“节”,推动能源、资源的节约。

王忠林指出,重点抓好植树造林、生态农业发展、农村基础设施建设、生态文明村创建活动。加强环保机构和队伍建设,筑牢安全防控体系,促进全市环境质量明显好转。

## 曲靖综合考核促减排 指标完成情况纳入干部绩效考核

本报记者蒋晖曲靖报道 云南省曲靖市通过“一票否决”、综合考核等措施,确保污染减排提质增效,2013年全市完成重点减排项目185个,完成主要污染物减排任务。

据介绍,2013年,曲靖市在层层签订污染减排目标责任书的同时,强力推进工程减排、管理减排、结构减排,加强重点行业监管核查。全面完成2013年10个结构减排项目,淘汰落后产能131.9万吨、火电1.2万千瓦;投入2.2亿元对白石江、潇湘江进行全面整治,两河流域内生活污水全部纳入城市污水处理厂处理,实现达标排放。

曲靖市把减排工作纳入全市科学发展综合考核,建立健全激励机制,将减排指标完成情况作为考核各级领导干部和

各企业负责人绩效的重要内容。曲靖市政府和职能部门定期研究减排工作,督促检查全市污染减排工作进展和重点减排项目实施情况。市委、市政府将污染减排纳入重大事项督察和行政效能监察范围,组织督察组对全市186个重点减排项目进行专项督察。对不能按期完成的项目,市政府下达限期治理决定,要求企业加快进度。建立污染减排工作联席会议制度,定期组织发改、工信、住建、环保等部门研究解决减排工作中存在的突出问题。

今年1月,曲靖市政府对各县市(区)初步下达了2014年主要污染物总量减排目标,并与32家重点减排企业签订了目标责任书。

## 环保、城建、公安等部门联合行动

# 昌吉专项整治饮用水源

本报记者杨涛利 通讯员程宏伟 昌吉报道 新疆维吾尔自治区昌吉市近日开始在全市范围内开展饮用水水源保护区专项整治行动,确保饮用水水源水质安全。

昌吉市八届人民政府第十二次常务会议审议通过了《昌吉市饮用水水源保护区专项整治实施方案》。目前,昌吉市仅有两处水源地,都划定了一级保护区,供应全市建成区30万人口饮水及商业用水。位于昌吉市延安南路的第一水源地日均供水5万立方米,已属满负荷运行。保护区内还存在新建房地产开发项目竣工环保验收率低、未设置饮用水水源一级保护区隔离设施和饮用水源交通警示标志等突出问题,给水源地带来安全隐患。

9月10日,昌吉市将对水源地清理专项整治工作进行全面检查和总结验收。

为此,昌吉市专门成立了集中饮用水源地专项整治工作领导小组,从3月开始开展为期8个月的集中饮用水源地专项整治行动。

昌吉市政府要求,昌吉市环保部门要强化监管职责,禁止办理饮用水源地内新建、扩建污染水建设项目的环评手续,依法查处并拆除已设置的排污口。城建部门要严控水源地周边审批新建项目危害水源安全的项目,对环评文件及批复的建设项目不得办理开工许可手续。公安部门要依法打击阻碍执行公务行为,对进入或穿越饮用水源一级保护区路段的运输危险化学品和危险废物的车辆进行查处。

9月10日,昌吉市将对水源地清理专项整治工作进行全面检查和总结验收。

## 2014年澳门国际环保合作发展论坛及展览(MIECF)即将开幕

由澳门特别行政区政府主办的澳门国际环保合作发展论坛及展览(MIECF),将于2014年3月27~29日在澳门威尼斯人度假村酒店举行。届时将开展一系列国际性会议、展览、商贸配对及交流活动,促进商业活动及信息交流,开拓泛珠三角地区、亚太地区、以至葡语国家和地区的无限商机。参与者可在MIECF采购环保产品和服务、结识新客户及合作伙伴、促成交易以及了解市场的最新信息和未来趋势。

绿色展览作为MIECF的重要组成部分,预计本届参展商数将达400余家,来自20多个不同国家和地区。业内的环保品牌及技术供货商将覆盖6个领域,展示能源效应、再生能源、绿色建筑、绿色交通、废弃物及水源管理的解决方案和其他环保产品和服务。为迎合环保车的趋势,本届展览还将

展出电动车,包括雷诺及宝马等品牌。

绿色论坛将于3月27~28日举行,共9场,包括7个环节及2个研讨会。论坛荟萃多个精彩演讲,来自各界的环保界先锋、环保跨国企业领袖及区域政策制定者将发表演说。主办方还邀请到诺贝尔经济奖得主斯蒂格利茨教授和饶及人先生两位国际级的大师作主题演讲嘉宾。他们将就“绿色未来共同成长:为什么解决不平等是保护环境的关键”及“中国绿色建筑认证程序的三星认证系统,以及如何利用这些评级标准”两个主题发表主题演讲。

其他精彩环节还包括绿色配对、特邀买家计划、专业推介洽谈会、绿色晚宴及交流活动、绿色公众日及技术参观等。更多活动详情请查看大会官方网站www.macaomiecf.com。 姜瑛

