

石家庄开展扬尘污染整治 城区主次干道以克论净

◆本报记者周迎久 通讯员程恒伟

河北省石家庄市扬尘污染综合整治专项行动现已启动,并制定《扬尘污染综合整治专项工作方案》(以下简称《方案》),要求到今年11月底,全面完成主城区和各县城城区建筑工地、城区道路、渣土车管控,国省干道及机动车

工地围挡不合格者停工整改

《方案》提出,施工现场必须严格按照《石家庄市建设工程扬尘治理标准》设置封闭式围挡;凡高度、外观、安全性、密闭性达不到要求的,已开工的项目依法停工整改,未开工的项目一律不准开工建设。

施工现场出入口、场内施工作业道路、材料堆放和加工场地,必须全部采取混凝土硬化,其他未施工场地一律硬化、绿化、固化。施工现场出入口必须设置高标准车轮冲洗、车身清洁等自动化冲洗设施;凡达不到要求的,一律不准开工建设。发现车体带泥驶出工地的车辆,一律依法停工整改,并对建设、施工单位顶格处罚。

建筑工程主体外侧,必须使用符合标准及消防要求的密闭式安全网,全封闭施工,并保持整洁、牢固、无破损;凡未做到全封闭施工的,一律依法停工整改,并顶格处罚。

施工现场垃圾必须采用封闭式管道,或装袋用垂直升降机械清运、日产日清;清扫、清运垃圾前必须适量洒水

扬尘等扬尘污染防治。

《方案》明确,将按照“属地管理、分级负责,谁污染、谁治理,谁主管、谁负责”的原则,通过两个月左右的集中整治和后续治理,使全市扬尘污染问题得到有效控制,并形成政府监管、企业负责、社会监督、公众参与的扬尘污染治理机制。

降尘;严禁凌空抛撒、严禁现场焚烧、严禁建筑施工现场熔融沥青。凡不按规定现场作业的,一律依法停工整改,并顶格处罚。

施工工地大门及作业现场必须安装与市、区主管部门联网的远程监控设备,凡不安装远程监控设备或未联网的,新开工项目一律不准开工建设,已开工项目一律依法停工整改。

建筑拆除作业现场必须严格做好封闭围挡,使用专用喷淋洒水设备压尘。同时,对作业现场、周边进行喷雾降尘,按规定时间及时清运垃圾(应边拆边运,整个现场拆除后3日内清运完毕),严禁敞开式拆除、严禁非湿法拆除、严禁超时堆放废弃物;凡未按要求拆除作业的,一律依法强制停工,并顶格处罚。

遇四级以上大风或市政府发布空气质量预警时,必须采取抑尘措施,严禁土方开挖、严禁土方回填、严禁房屋拆除等一切涉尘施工,必须按政府预警要求落实到位;凡未按要求落实的,一律依法强制停工,并顶格处罚。

快车道每平方米灰尘不超过5克

《方案》要求,在气象条件允许的情况下,每天4时~7时集中高压冲洗车、多功能洗扫车对城区主次干道进行全面冲洗。“以克论净”,快车道每平方米灰尘不超过5克。便道及路面无卫生死角,无积存垃圾,自行车道每平方米灰尘不超过8克。

在主街主路每天确保3次以上洒水,对主街主路进行洒水抑尘作业。根据天气情况调整洒水作业次数和作业时间,减少道路扬尘。

按照市区环境卫生管理标准,加强对出入市口道路清扫保洁工作,做到每天使用真空吸尘车、多功能车作业,保证每天洒水3次。

渣土车全天24小时禁止进入三环以内道路通行。对于取得《渣土运输

无标车不得上路行驶

《方案》明确,严格黄牌货车(含渣土车)通行管理。黄牌(重型、中型)货车每日5时~24时禁止进入三环(不含)以内道路通行,民生保障及重点企业运输车辆按《通行证》规定的时间、路线通行。

严格执行黄牌货车每小时60公里的限速规定。采取市区主要道路限速措施,对市区主干道二环至三环之间路段,实行黄牌货车每小时60公里限速通行管理。

执行黄标车24小时禁止在市区三环(含)以内区域和县(市)、矿区城区内

通行证》的保障地铁建设等重点工程项目的渣土车,每日允许按指定路线、时间在市区道路通行。

国、省干道路面要达到“路露本色”。三环公路、组团县间干线公路、城市周边干线公路、市管高速公路,路面每天洒水不少于两次,路面清扫效果达到路露本色、无浮土无扬尘,公路界内做到无垃圾、无积土、无白色垃圾、排水设施畅通,公路界内环境干净整洁。

设置执法检查点,24小时巡逻执法,确保在干线公路行驶的易扬尘、易抛撒货运车辆一律做到覆盖严密,覆盖不紧密的货运车辆严禁上路行驶。对平交道口、施工工地道口严格管理,对带泥上路污染路面的车辆进行查处。

道路上通行,无标车不得上路行驶的通行规定。全天24小时,禁止黄牌货运车辆通行新元高速。

《方案》要求,对不执行或不认真执行上述各项措施的负责单位,进行通报批评并在媒体曝光;对群众举报强烈且整改不力的,依法依规处理;对造成严重后果的单位和负责人,依据有关法律、法规给予行政处罚。对不执行上述各项措施的企业,按照有关法律进行处罚;涉嫌违法犯罪的依法追究企业负责人刑事责任。

刮骨疗毒换来好环境

环境保护部解除临沂挂牌督办

◆本报记者周雁凌 季英德 董若义

今年1月~8月,山东省临沂市PM_{2.5}、PM₁₀、二氧化硫污染物浓度改善幅度居全省第一位,二氧化氮居第三位;

上半年,临沂市累计获得省级生态补偿金979万元,居全省第一位;

9月上半月,全市PM_{2.5}、PM₁₀、二氧化硫、二氧化氮4项污染物浓度分别为34μg/m³、70μg/m³、23μg/m³、35μg/m³,同比分别下降46.5%、20.5%、41.2%、29.2%……

今年3月,临沂市因大气污染防治被环境保护部挂牌督办。半年多来,临沂市痛定思痛,举一反三,以壮士断腕的决心,大力推进大气污染防治,57家企业停产治理,412家企业限期治理,清理“土小”企业接近1500家。从3月开始,临沂城区空气质量开始出现大幅度改善,4项主要污染物指标每月改善幅度基本都在20%以上。

日前,环境保护部下发《关于解除山东省临沂市大气污染防治挂牌督办的通知》(以下简称《通知》),指出临沂市大气污染防治已基本达到督办要求,决定对其大气污染防治问题解除挂牌督办。

全面整治,限期达标不留余地

今年年初,环境保护部华东环保督查中心先后两次暗访督察临沂市企业治污情况,发现13家企业存在偷排、漏排、环保设施运行不正常等环境违法行为。

针对检查出的问题,华东环保督查中心受环境保护部委托,约谈了临沂市政府主要负责人。

2月16日,临沂市委、市政府召开了全市大气污染防治攻坚动员大会,明确提出绝不让沂蒙精神因大气污染防治蒙上尘土,不让发展成果因大气污染防治折扣和主要指标跳出全省后3位、改善幅度进入全省前6名、AQI指数瞬时值无一次排名全国末位的工作目标。

临沂市委书记林海峰指出,全市要统一认识,下定决心,强力推进各项防治措施,确保全市空气质量持续稳定好转。

随后,临沂市迅速研究出台《全市大气污染防治2015攻坚行动方案》和《全市大气污染防治攻坚三年行动实施方案》。成立了大气污染防治攻坚领导小组,由市长任组长,下设5个工作组,发改、经信、公安、住建、环保等十多个部门分工负责、形成合力。临沂市不仅对华东环保督查中心检查发现的13家违法企业全部予以顶格处罚、停产整治,还主动加压,对去年限期治理不到位、未完成治理任务的57家重点企业实施停产治理,对412家重点污染企业实施限产、限期治理,对污染企业不讲情面、不留余地,有责必究、力促达标。

针对辖区产业结构偏重、高耗能企业集中的实际情况,临沂市制定了产业布局优化方案,对排放量大、污染较重的企业分批实施搬迁或关闭。在抓好工业污染治理的同时,还对机动车尾气、施工扬尘等大气污染源进行严格管理。

临沂市对违法行为坚持“零容忍”,出重拳、用重典,严厉打击各类环境违法行为。在电视、报纸、网络等平台开辟“向大气污染宣战”专栏,对工作进展情况进行跟踪报道,反面曝光。充分发挥“12345”市民服务热线、政务网站、微博的作用,实行有奖举报,鼓励群众检举揭发环境违法行为,形成全社会共同支持、参与大气污染防治攻坚行动的浓厚氛围。

目前,57家停产治理企业中,38家企业恢复生产;412家限期治理企业中,351家完成整改备案解除限期治理。累计检查工业企业8848家(次),立案查处754家(次),停产整治205家,实施查封扣押14家,移送公安案件48起,罚款4633.4万元。全市施工工地875个,未达标88个,搅拌站184个,未达标36个,拆迁工地45个,未达标4个。目前,未达标工地、搅拌站已全部停工、停产。

通过一系列强有力的措施,临沂市企业环境违法行为得到有效遏制,一些历史遗留问题逐步得到解决,环境空气质量明显改善。PM_{2.5}、PM₁₀、二氧化硫、二氧化氮4项污染物浓度均大幅下降,优良天数明显增加。

6月29日~7月2日,华东环保督查中心对临沂市约谈整改情况进行了后督察。在听取汇报、现场检查后,督察组一致认为,临沂市以壮士断腕、刮骨疗毒的决心,大力推进大气污染防治,取得了扎扎实实的成效,解决了一批突出的环境问题,打击了一批环境违法行为,区域环境空气质量得到了明显改善。

9月16日,环境保护部下发《通知》,对临沂市大气污染防治问题解除挂牌督办。

严防反弹,全力留住“临沂蓝”

“你信吗?我都有点怀疑自己的眼睛,已经20多天了,临沂持续蓝天白云,这要是在前两年,是连想也不敢想的。期待临沂环境越来越好。”“我怎么也不会想到,临沂的空气质量会发生这么大的改变。如今,我经常在朋友圈里晒蓝天,那一团团的白云、美哉”……

污染少了,空气清新了,蓝天白云成了常客。如今,“临沂蓝”成了市民常常挂在嘴边的热词,环境治理也让市民切身感受到了临沂市向大气污染宣战的力度和成效,大家纷纷通过微博、微信等媒介,点赞“临沂蓝”。

与“临沂蓝”相辉映的是,面对经济下行重重压力,今年上半年,临沂市实现生产总值增长6.2%,其中第二产业增加值增长5.4%;全市一般公共预算收入增长12.3%,其中财政收入增长2.9%。

虽然解除了挂牌督办,“临沂蓝”也获得了公众的一致赞赏,但对临沂而言,污染治理仍然任重道远。

临沂市环保局相关负责人表示,今年以来,尽管全市空气质量总体改善幅度较大,但PM₁₀、二氧化氮浓度指标在全省依然排名靠后。自2016年起,臭氧指标将纳入考核体系,这将直接影响环境空气质量优良天数。同时,预计入冬以后,因燃煤量增加、不利气象条件等因素,临沂市仍将面临空气质量反弹的严峻形势。

此外,新排查整治的大气污染企业数量较多,其中有14家玻璃制品企业、52家日用陶瓷企业、60多家VOC重点治理企业、500多家锻造锻打企业等,部分企业治理难度较大,玻璃行业问题尤为突出。一些区域“土小”企业排查清理不彻底,有的街镇甚至出现区域性反弹。

针对这些问题,临沂市要求,各有关部门要加强燃煤管控,加快城区集中供热改造,确保集中供热项目按期投入运行,不能集中供热的一律先停产改造;加大排查整治力度,对新排查的玻璃制品、日用陶瓷、VOC企业、锻造锻打等行业企业,根据行业特点,分类整治,严格把关,不留隐患。

临沂市强调,加大巡查、夜查、突查的频次和力度,严厉打击超标排污,不正常使用污染治理设施,偷排偷放等环境违法行为,杜绝整治复产企业出现污染反弹。

津沽环保行20周年表彰会召开

本报天津记者站获媒体突出贡献奖

13个新闻单位获“津沽环保行20周年”媒体突出贡献奖;本报记者郭文生、中央人民广播电台记者赵凯荣等获功勋记者奖。

天津市从1996年起开始开展“津沽环保行”活动。20年来,此项活动一年一个主题,宣传重点广泛涉及污染防治与节能减排、市容环境整治与绿化美化、资源保护与综合利用、循环经济与可持续发展等诸多领域。到今年,由20多家新闻单位组成的采访团已采访各类点位400余个,刊发刊播各类报道4000余篇,总字数近380余万字。

表彰会上,对“津沽环保行”20年的工作进行了总结,并表彰了部分优秀新闻单位和记者。天津日报、今晚报、天津广播电视台荣获媒体特别贡献奖,中国环境报天津记者站等

保、安监、水务、消防和消源县政府、环保、安监、水务、公安、消防,以及中石油西南管道兰州输油气分公司负责人为成员的应急总指挥部。由专家组紧急制订现场应急处置方案,指导企业先期应急处置抢修,防止事态扩大和引发次生事故的发生;由应急监测组和事故调查组分别按各自的职责,对事故点周边的河流、空气进行布点采样监测,向应急指挥部报告水质及空气质量的监测信息。

经过紧张有序的应急处置,污染物被彻底清除,对周边环境未造成新的污染,警戒解除。曹雨泽



云南省大理白族自治州近日编制完成了《洱海保护与流域生态建设“十三五”规划(2016-2020年)》和7个专项子规划,将投入资金约264亿元,用于实施洱海流域截污治污、主要入湖河道综合整治、流域生态建设、水资源统筹利用、产业结构调整、流域监管保障等工程。本报记者邓佳摄

上接一版

完善金融体系,发展环境服务业

资本是一个产业健康运营不可或缺的重要因素。长期以来,宜兴环保企业做不大的一个重要原因,就是受制于资本瓶颈。针对这一问题,宜兴环科园以主动的姿态,整合、搭建各类资本平台,初步建成完善了科技金融体系,设立了种子资金、风险投资基金、股权合作基金、环保产业投资引导资金等,总规模超过400亿元。组织发布宜兴环保产业投资价值报告,联合华软基金等组建大型环保投资基金、科技型中小企业信贷风险补偿基金,为兼并重组、新三板、企业上市等提供金融服务;联合平安银行设立超百亿元环境治理工程化项目专项基金;联合中国进出口银行实施“中小企业提升计划”,建立50亿元的专项信贷资金,为产业培育、市场拓展提供融资支撑,培育了一批新人才、新技术、新业态、新模式“四新”环保企业;国家发改委批准设立的总额2.5亿元的环保创投基金落户园区,这是国内环保领域首个创投基金,为环保优质种子项目孵化和落地提供金融助推。

这几年,宜兴环科园一直是世界的聚焦点,成为环境保护部、科技部的重要支撑,承担了水专项项目招标、水安全中心规划编制等重大课题;成为业界重要活动的驻地,先后承办了中国环保技术与产业发展推进会、全国污泥大会、“水十条”沙龙全国巡回首站等活动。在国际环保交流中,宜兴环科园也扮演了重要角色,中新水处理国际创新园、中韩大邱环保产业基地和“韩国环境分院”、“中美“能源与水”科技合作计划、中以水资源高效利用合作计划等4个国别合作项目,明确由环科园承担实施。

当前,环保产业转型升级的一个明显特征,就是环境服务业的蓬勃发展。宜兴环科园看准了这个发展大势,创新性提出了“环境医院”,以环境医院的模式引领环保产业转型升级。为此,一批以专业化、平台化、标准化为目标的创新载体相继建成。2013年,宜兴环保产业集团成立,20余家当地骨干企业抱团出击,加速跨入国内外环保市场;总面积13万平方米的宜兴国际环保城,设立了产品展示交易、检测认证、创业孵化等10个平台;建立国家环保装备检测中心推广环保技术标准……由单打独斗开始向“抱团作战”转型。

如今的宜兴,有了更高的起点,更广的视野。提到宜兴,人们想到的不再是以水处理为主或是简单的机械加工,而是高端环保产业的聚集地,是中国环保产业的中心,是与国际环保产业对接的门户。

姜瑛 王学君 闵德强

江苏将建污染源动态信息管理系统 形成一企一档数据库

本报记者从南京报道 记者日前从江苏省环保厅获悉,江苏省决定在全省开展污染源“一企一档”动态信息管理系统建设工作,为开展污染物达标排放行动和排污许可证管理奠定基础。

此次建档对象主要包括环保大检查过程中已经检查过的所有污染源、纳入大检查范围但尚未检查的各类污染源和纳入排污许可证管理范围的各类污染源。

建档内容将按照环保大检查方案确定的调查信息和环境管理需求,将污染源信息全部录入动态信息管理系统,形成江苏省“一企一档”数据库。

据介绍,“一企一档”数据库主要由企业基本信息、建设项目情况、废水排放情况、废气排放情况、危险废物产生、排污单位排污权认定基本信息表、

业周边的土壤环境质量状况。海南省组织编制了《海南省土壤环境保护与综合治理方案》初稿,并策划了一批土壤环境保护和污染治理修复项目。海南省生态环保厅有关负责人介绍说,海南已安排1265.14万元用于实施矿区土壤修复治理工程项目;全省5个涉重金属土壤污染防治与修复项目已申报列入国家土壤污染防治与修复试点备选项目。

截至今年7月底,全省立案查处建设项目环境违法案件79件,处罚款共计251万元。

甘肃省三级环保部门开展联合演练 锻炼快速响应 提高处置能力

本报讯 为汲取天津港“8·12”危化品爆炸事故经验教训,提高各级环境应急队伍的快速响应能力和紧急应变能力,近日,甘肃省环保厅、定西市和渭源县环保局以及中石油西南管道兰州输油气分公司,联合开展了一次针对输油气管道泄漏造成环境污染事故的专项应急演练。

在开展全省土壤环境例行监测方面,定期监测范围包括全省农村生产、生活用地以及基本农田和重点污染企

演练模拟中石油西南管道兰州输油气分公司辖区内,兰成渝管道K16+100米处发生油气泄漏事故,进而引发周边环境可能受到突发性污染的情形。

演练过程中,甘肃省、市、县环保部门根据突发环境事件应急处置“五个第一时间”要求,及时启动环境应急预案,成立了由省环境应急中心,定西市环

乡镇(街道、园区管理机构)和当地环保部门审核表等几部分信息组成。

根据建设污染源“一企一档”动态信息管理系统总体安排,建档工作将分五步走,即补充、完善第一类建档对象信息,有条件的地区可先行开展信息录入工作;开展第二、三类建档对象的表格填报和信息录入工作;完成第一类建档对象的信息审核工作,完成第二、三类建档对象的信息录入工作;完成全部信息审核工作,按县、市、省的顺序,逐级整合信息,建立“一企一档”信息数据库,实现系统联网;在2016年6月底前建立数据动态更新制度,实现环境管理数据一体化功能。

业周边的土壤环境质量状况。

海南省组织编制了《海南省土壤环境保护与综合治理方案》初稿,并策划了一批土壤环境保护和污染治理修复项目。海南省生态环保厅有关负责人介绍说,海南已安排1265.14万元用于实施矿区土壤修复治理工程项目;全省5个涉重金属土壤污染防治与修复项目已申报列入国家土壤污染防治与修复试点备选项目。

截至今年7月底,全省立案查处建设项目环境违法案件79件,处罚款共计251万元。