

# 广州越秀区创建医疗机构综合监管示范区

## 按照要求,创建区要实现“四个100%”的目标

◆李佳佳

近年来,各地公布的环保“黑榜”上,医疗机构屡获提名。大家为其扣上了“隐形污染源”的帽子。医疗机构承担着治病医人的责任,但如今却在环保问题上纷纷“病”,亟待医治。

据广东省广州市环保局有关负责人介绍,广州市2014年因环境污染问题被市环保局行政处罚的医疗机构共有14家,今年第一季度又有1家医疗机构上环保“黑榜”。有的医疗机构更是屡罚不改。

查“病因”、开“处方”、督“疗效”,2015年4月,广东省广州市越秀区启动创建医疗机构综合监管示范区工作,全面排查辖区内医疗机构环境问题,督促指导问题单位落实整改。

### 监管示范区目标明确覆盖面广

如何才能让这项工作开好头、起好步?越秀区环保局副局长李向红介绍,区环保局根据国家针对医疗机构的相关环境法律

法规,制定了《越秀区医疗机构环保综合监管工作标准》,明确了“六个得到”和“四个100%”的工作目标,分别是环境法律法规得到贯彻,环保管理制度得到健全,污染防治措施得到落实,环境风险隐患得到防控,环境违法行为得到严查,环境安全得到保障,以及执行环评制度和“三同时”制度,持证排污100%;各项医疗污染防治设施有效运行,污染物排放达标100%;实施医疗废物收集、贮存、转移、处置等规范化管理,无害化处置100%;对医疗机构核与辐射技术应用项目的监管达到100%。

创建区内包括医院、社区卫生服务中心、专科疾病防治院(所)都被纳入创建范畴,无一遗漏。一口吃不出胖子。“创建工作要明确范围,分步走、稳步推进。”越秀区环保局局长杨喜中解释,根据越秀区实际情况,创建工作分两期进行,第一期已于今年4月启动,东山口片区及周边区域(东濠涌以东、白云山以南、内环路以西、东华东路以北)为创建范围,总面积约10

平方公里;第二期于2016年开展,继续在辖区内其他区域范围实施医疗机构环保综合监管。

同时,越秀区出台了《越秀区医疗机构环保综合监管示范区创建工作方案》,明确了区政府办、环保局等7个政府职能部门和8条所属街道办的分工。

### 全面排查确保无漏网之鱼

今年越秀区环保局共出动400多人(次),完成第一期区域内全部102家医疗机构的摸底工作,查出10家医疗机构存在环境污染行为或风险。

“摸清底数是开展创建工作的基础。”李向红告诉记者,区环保局安排了7个工作小组,对示范区第一期区域内的医疗机构进行了全面的“环保体检”,包括环境法规标准执行情况、污染治理设施运行管理情况、医疗废物收集及转移情况等。

据介绍,执法实行“闭环式”管理。对于发现的环保问题,监管人员马上进行执法取证,现场发出

《限期整改通知书》,责令医疗机构限时整改。并对每一个整改单位进行专人跟踪,密切关注整改落实要求的情况,确保每一个发现的问题都能做到案结事了。

不仅如此,结合摸底工作,越秀区环保局对创建第一期区域内的医疗机构建立“一档一卡”,将有关证照、监测报告、现场取证记录等收集整理,形成全生命周期的环保管理文档,为今后的“防病治病”打下良好基础。

同时,为了提高医疗机构环保管理人员的业务能力,越秀区环保部门联合卫计部门,采取集中培训的方式,对医疗机构环保负责人进行政策法规宣贯,并指导各医疗机构建立完善的内部环保管理制度。

此外,杨喜中表示,执法过程中,执法人员要对医疗机构进行宣传教育,要加强与医疗机构相关管理人员的日常沟通,及时为医疗机构答疑解惑。越秀区环保局多次组织执法人员深入学习有关环保管理标准、方法和措施,并要求畅通信息沟通渠道。

## 宿迁出台规划 指导生态文明建设

本报记者 记者从宿迁市环保局了解到,酝酿数月的《宿迁市生态文明建设规划》(以下简称《规划》),日前通过环境保护部专家组论证。

据了解,《规划》贯彻落实江苏省委、省政府推进生态文明建设的最新要求,在分析研判宿迁经济社会和环境现状的基础上,从空间优化、产业转型升级、环境保护、生态生活、文化培育、制度建设六大体系入手,构建了宿迁市生态文明建设的整体框架,符合生态文明建设的科学内涵,具有鲜明的时代特征和宿迁特色。《规划》由市政府通过公开招标,选定江苏省环境工程咨询中心编制,用于指导全市生态文明建设。

同时,《规划》覆盖宿迁市全部行政区,以2014年为基准年,规划期为2015年~2020年,坚持“深刻融入、全面贯穿、城乡统筹、分类指导、突出重点、有序推进、全民参与、共建共享”原则。

韩东良 葛婷婷

## 丹寨专项检查 危化行业

本报 贵州省丹寨县“利剑”执法专项行动联席会议领导小组近日组织县环保、公安、检察等相关部门,对全县范围内的危险化学品行业和医疗机构周边区域环境存在的安全隐患、企业违法建设、医疗废弃物的处理等进行全面检查。

经检查,丹寨县的危险化学品行业仅有丹寨县兴业化工一家,今年基本处于停产状态,各乡镇卫生院及县城各医疗机构的医疗垃圾虽有专门的医疗废物处置机构定期收集处理,但普遍存在收集暂存标识不清楚、分类不规范等情况;大部分医疗机构未建有医疗废水处理设施,医疗废水只是经简单消毒处理后即外排,有的虽然建有设施,但因故障未能正常运行;所排废水未能定时进行检测是否属于达标排放。

针对检查存在的问题,丹寨县“利剑”执法专项行动联席会议领导小组已经下达整改通知,要求医疗机构限期进行整改,对限期内不整改的医疗机构,将严格按照新《环境保护法》坚决查处。

黄运

## 陕县积极化解 基层矛盾纠纷

本报 近年来,河南省陕县环保局党委不断推动信访工作制度的改革和落实,积极推进政务公开,拓宽民意和诉求表达渠道,提高信访工作质量和效率,打造“阳光信访”。

为认真贯彻落实省委、市委党委政府关于完善基层矛盾纠纷化解体制机制建设,陕县环保局日前成立了矛盾纠纷调处化解中心,设立了专门的行业矛盾纠纷调处化解工作地点,安排专人,制定了矛盾纠纷化解工作制度 and 矛盾纠纷化解调处工作纪律以及矛盾纠纷处理流程图等,在办公地点醒目位置悬挂。通过建立标准化的矛盾纠纷化解平台,推动了环境信访矛盾纠纷在基层得到有效化解。

刘宇阳



由陕西省榆林市人民政府主办的榆林市危险化学品事故应急救援综合演练,近日在中煤陕西榆林能源化工有限公司拉开帷幕,由环保、消防等部门组建的榆横危化品应急救援队首次公开亮相。

冯瑞摄

## 推进审批权限下放,列出环评负面清单,扩大先批后审范围 淄博发布三张清单简政放权

本报 见习记者王文硕淄博报道 山东省淄博市环保局日前按照“属地管理、能放就放、各负其责、方便基层”的改革原则,修订并印发了《淄博市环保局审批环境影响评价文件的建设项目目录》、《环评负面清单》和《先批后审目录》三张清单(2015年本),继续下放审批权限。

淄博市根据《山东省环保厅审批环境影响评价文件的建设项目目录(2015年本)》,同时结合全市实际拟定了《市级审批环境影响评价文件的建设项目目录》,除“承”(承接省环保厅下放的各类项目)、“超”(燃煤量超过1万吨的项目)、“重”(涉一类重金属的项目)、“跨”(跨区县的建设项目)、“射”(放射源、射线装置类项目)等项目外,其余项目的环评审批权全部下放;与环评审批权限相对应的污染物排放总量确认和重金属总量确认权限同步下放到县级环保部门;所有建设项目试生产审批权全部下放。

《环评负面清单》是从环境保护角度对企业不能投资建设的项目以清单形式列明,淄博市环保局从4方面列出了负面清单,包括国家明令淘汰、禁止建设不符合产业政策的项目;环境污染严重、污染物不能达标排放的项目;所在区域环境质量不能满足环境功能区要求的项目;不符合区域功

能规划的项目。对清单中的27类项目,如建成区直燃煤锅炉、石灰石等,一律不予受理和审批。

此外,淄博市还扩大了先批后审项目试点范围,由原来的8大类40小类扩大至12大类55小类。

先批后审是淄博市审批制度改革试点推出的新举措,是指对环境影响较小、改善环境、节能减排、位于规范完善工业园区的建设项目,企业填报环评报告时,只要再按规定进行相关承诺后即可在1~3日内取得审批意见,打破了项目管理先审后批的固有模式,变审批为预审,原来前置审批的环评文件只要在项目正式开工前完成相关报批手续即可。

能规划的项目。对清单中的27类项目,如建成区直燃煤锅炉、石灰石等,一律不予受理和审批。

此外,淄博市还扩大了先批后审项目试点范围,由原来的8大类40小类扩大至12大类55小类。

先批后审是淄博市审批制度改革试点推出的新举措,是指对环境影响较小、改善环境、节能减排、位于规范完善工业园区的建设项目,企业填报环评报告时,只要再按规定进行相关承诺后即可在1~3日内取得审批意见,打破了项目管理先审后批的固有模式,变审批为预审,原来前置审批的环评文件只要在项目正式开工前完成相关报批手续即可。

## 介休治理辖区汾河水污染 到2020年,70%河段要达到地表水Ⅳ类标准

本报 记者高岗介休报道 记者日前从山西省介休市环保部门获悉,为加速改善汾河介休段水环境质量,介休市近日编制出台了《汾河介休段水污染治理规划》(以下简称《规划》)。《规划》提出,到2020年,70%的汾河介休段要达到地表水环境质量的Ⅳ类水质要求。

《规划》指出,全市水污染治理工程要结合汾河污染现状与改善目标的差距,以控制氮磷指标为核心,通过治理氨氮带动全氮、

化学需氧量、生化需氧量的削减,实现达标排放;以汾河干流为轴心,项目安排由近而远,先上游后下游;工程建设要求一步到位。项目安排要以首先解决汾河干流与主要支流直排水体的重点污染治理工程。

据悉,按照以上原则,2016年~2020年,介休市共规划了28个水污染治理项目,总投资达36亿多元,其中水污染治理项目包括计划新增建设介休市第二污水处理厂、义安循环经济工业园第二

污水处理厂项目及48个农村生活污水治理项目。

《规划》提出,规划实施后,在上游来水水质达到目标要求前提下,介休市通过控制境内近汾河地带规划的28项水污染防治工程,水资源回用率将会得到大幅提升,汾河干流介休段重污染水体基本消失,届时70%的河段达到地表水环境质量标准Ⅳ类水质,市区生活污水治理率达到100%,介休市化工循环工业园区的工业和生活污水100%得到处理。

盐城市委书记、市长批示要求

## 确保实现全年秸秆禁烧“零火点”

本报记者 李莉盐城报道 江苏省盐城市日前召开专题会议,部署秋季秸秆综合利用和禁烧工作,确保实现全年秸秆禁烧“零火点”目标。盐城市委书记朱克江、市长王荣平分别作出批示。

朱克江在批示中强调,推进秸秆禁烧和综合利用事关人民群众身体健康,事关盐城城市形象。各级各部门要从加强生态环境建设、改善空气质量、维护群众健康的高度,进一步巩固成果,再接再厉,把秋季秸秆禁烧和综合利用工作摆上更加重要的位置。要坚持疏堵结合、早抓早管,加大政策扶持力度,将秸秆综合利用作为实现禁烧目标的主要途径和关键举措。

### 渭南发布重污染天气工业企业应急预案

## 应急响应履行不到位将被追责

本报讯 陕西省渭南市近日发布了《渭南市重污染天气工业企业应急预案》(以下简称《预案》),今后,在极重度污染天气下,全市所有挥发性有机物排放企业将被要求停止生产。

根据《预案》,渭南市将成立工业企业重污染天气应急指挥中心,领导全市工业企业重污染天气应急工作;拟定全市重污染天气工业企业应急工作对策和实施方案;指挥全市工业企业重污染天气应急工作,做好市指挥部成员单位的协调工作。

《预案》将渭南市划分为秦岭北麓和渭北沿山两个污染控制分区,根据污染程度和范围,实行4级预警和响应,二者同步启动。全市或区域预警时,污染程度超过全市或区域预警等级的县(市、区),按照当地实际情况发布预警信息并启动相应等级的应急响应;污染程度未达到全市

或区域预警等级的县(市、区),按照市工业企业重污染天气应急指挥中心通知的预警信息启动相应等级的应急响应,实行24小时值班制度。

同时,《预案》要求,在重度污染天气下,全市所有20蒸吨以下燃煤工业锅炉停止运行;在极重度污染天气下,国控、省控和各县(市、区)重点大气污染源的工业企业实行限产限排,减少污染物排放50%以上;各县(市、区)工业企业重污染天气应急指挥中心根据环保部门要求制定停产限产企业名单,全市所有挥发性有机物排放企业停止生产。

对未按《预案》履行职责,犯有失职、渎职行为的人员,报请相关部门给予党纪、政纪处分;对构成犯罪的,移交司法机关依法追究刑事责任。

李涛 岳靛

## 晋江开展“百日攻坚”行动 错时执法、交叉执法实现监管常态化

本报 针对夏秋季节环境污染易高发的态势,福建省晋江市环保局从8月中旬开始开展环境保护大检查“百日攻坚”行动,严厉查处环境违法行为,推进流域工业污染源整治工作。

由于近年来的环保“严打”,一些违法排污企业开始和环境监管人员玩起“猫捉老鼠”的游戏,白天不生产,晚上、节假日才开足生产线生产。为此,晋江市环保部门执法人员突破常规的检查规律,开展错时执法和交叉执法,实现监管常态化。今年以来,晋江市环保局累计现场检查督查6000余次,出动执法人员18000余人次。

同时,晋江市环保局开展打击取缔污染环境的非法生产点等专项整治行动,健

全与公检法等部门协作机制,加大配合速度与力度,严厉惩处环境违法犯罪行为。

据了解,今年1月~9月,共移送行政拘留案件16起,占福建省的19.28%;查封扣押案件16起,占福建省的12.2%;移送涉嫌环境犯罪案件9起,占福建省的15.79%;办理环境行政处罚案件171件,占福建省的15%;责令违法企业登报进行环保承诺18家。

此外,晋江市环保局还推行领导干部接访包案制,坚持局领导按分管片区“包案”制度,妥善解决重难点信访件的息访息诉问题。今年以来,已包案化解72件重难点信访件。

叶兴灿

## 三项生态工程打造美丽迁西 对98家企业实施污染治理改造

本报记者 周迎久迁西报道 近年来,河北省迁西县强力打造三大生态工程,全面提高环境质量。

据了解,今年以来,迁西县强力实施环保专项治理工程,对98家企业实施污染治理改造,对8起环境违法行为进行立案查处,对20余家企业环境违规行为进行罚款。津西·特钢两家钢铁企业全部配套建设了烟气脱硫设施并通过验收,二氧化硫、颗粒物排放浓度达到限值标准;全县4家水泥企业安装布袋除尘器15台,除尘率提高到了99%。

迁西县依托中小河流综合治理,对洒河、还乡河河道实施综合治理工程,完成

清淤疏浚河道、拓宽及局部险工险段护砌等工程治理29.7公里;并完成县城滦河段综合整治工程,以河道整治与防护工程为主,兼顾生态恢复和景观建设。同时,迁西县建成日处理污水两万吨的污水处理厂,大幅提升了城区污水处理能力。

此外,迁西县积极优化生态建设布局,以首都周边绿化工程、“三北”防护林体系建设为契机,瞄准区域特色,大力实施“两治、三环、四园、五带”绿化工程。截至目前,水库沿线生态观光林带、城市周边园林景观林带等重点区域绿化量大幅度提升,2500多座宜林荒山得到开发治理,全县森林覆盖率超过62%。



在日前举行的全国大众创业万众创新活动周北京展示中心上,北京印月明印染新技术有限公司展示了其研制的无纸热转移印花装备及其配套油墨技术,此技术改变了传统印花行业高耗水、高耗能、高污染的弊端,同时油墨中不含甲醛和可分解致癌芳香胺等有害物质。

本报记者 邓佳撰