

大气污染防治攻坚摆开“当头炮”

邯郸启动“小散乱污”清零

◆本报记者张铭贤 通讯员冯涛

河北省邯郸市近日召开“小散乱污”企业清零整治攻坚行动动员会议,并发布《邯郸市开展“小散乱污”企业清零整治攻坚行动实施方案》(以下简称《方案》)。邯郸市将通过关停取缔、规范提升等措施,确保6月底前整治到位,根治群众身边的污染顽疾。

《方案》明确,此次整治对象是具有规模小、分布散、管理乱、污染重、隐蔽深、易反弹等特点的“小散乱污”企业,主要分布在省域、市域、县域等交界地带,城乡接合部,偏远山区、农村地区等环境复杂区域,以及环境信访举报比较集中的地区。

整治对象有哪些?

14种严厉打击,31种依法关停取缔

记者从《方案》中看到,此次行动中,邯郸市将按照严厉打击、关停取缔、规范提升的标准,对“小散乱污”企业开展清零整治攻坚行动。

结合实际情况,邯郸市对辖区内重点整治的“小散乱污”企业分为六大类45种。对属于国家明令禁止、严重污染环境的小化工、小炼油、小塑料、小水洗、小染料、小印染、小制革、小电镀、小炼铁、小炼铝、小炼锌、小造纸、小硫磺、非法加油站等14种“小散乱污”企业,作为严厉打击对象,依法关停取缔,涉嫌犯罪的,移交司法机关严肃处理。

对属于国家明令禁止、无证无照、涉嫌违规经营、违法排污的小石料、小白灰、小沙场、小商砼等其他31种“小散乱污”企业,按照“两断三清”(断水、断电、清原料、清设备、清产品)标准,依法予以

关停取缔。

邯郸市同时要求,辖区内各县(市、区)要根据实际情况,对环境污染较小、能耗较低、符合国家产业政策的行业,制定规范提升、入园进区等措施或规划,报市环保、工商、发改、工信等主管部门批准实施。

《方案》明确提出,对“小散乱污”企业要坚持立查立改。对严厉打击类,要采取查封扣押生产设备、产品原料等措施,涉嫌犯罪的,对业主采取强制措施打击到位。对关停取缔类,要按照“两断三清”标准,彻底关停取缔到位。对规范提升类,要制定规范整治方案,明确整治标准和时间节点,确保按时达到国家法律法规和产业发展要求的准入条件,积极入园入区、集中管理,对于没有按时完成规范整治的企业要依法关停。

清零目标如何实现?

发挥网格化监管作用,对监管失职的严肃追责

“开展‘小散乱污’企业清零整治攻坚战是邯郸市大气污染防治六项攻坚战的‘当头炮’。”邯郸市委副书记、代市长王立彤要求,邯郸市各级各部门要统筹协调推进,坚持严字当头,严格压实责任,严厉监管执法,严肃督导问责,确保各项任务目标不折不扣落到实处;要全民动员,主动接受社会监督、舆论监督和群众监督,尤其要对排查企业全面上网公示,及时公布整治进度,推动工作有序高效开展。

为避免“小散乱污”企业死灰复燃,邯郸市建立网格化监管、常态化巡查、定期通报、媒体曝光机制,加大有奖举报力度,发挥群众监督作用,对整治取缔效果不明显的问题线索,及时移交监察部门;对监管严重失职不作为、乱作为的单位、个人,严肃追究责任。

据悉,邯郸市各县(市、区)“小散乱污”企业清零攻坚行动已全面启动,截至目前,已清理取缔各类企业300余家。

- 1 建材类 主要包括小石料、小白灰、小沙场、小渗水砖、小商砼、小水泥粉磨站、小耐火材料,涉及涂料、油墨、胶黏剂和有机溶剂使用的印刷、家具等小型加工企业等。
- 2 小堆场类 主要包括小煤场、小渣场、小矸石场、小煤泥场、小粉煤灰场等。
- 3 冶炼类 主要包括小有色熔炼加工、小铸造、小炼铁、小炼锌、小炼铝、小岩棉、小洗选、小轧钢、地条钢等。
- 4 化工类 主要包括小化工、小炼油、小塑料、小水洗、小染料、小印染、小制革、小橡胶等。
- 5 标准件类 主要包括小热镀、小电镀、小标准件等。
- 6 其他类 主要包括养殖粪便晾晒场、非法加油站、小陶瓷、小炭素、小造纸、小淀粉、小硫磺、小木炭、小丝网加工等。

地方资讯

海口将全面推进生活垃圾分类

今年全市选取120家单位进行试点

本报记者孙秀英海口报道 海南省海口市环卫局日前发布的《生活垃圾分类减量工作方案》(以下简称《方案》)明确,到2018年海口全面推进生活垃圾分类,实现市区垃圾分类全覆盖。海口今年5月将在各区选取30家单位、全市选取120家单位进行生活垃圾分类试点工作。

记者了解到,《方案》对垃圾分类投放、分类收运、分类处理等方面都提出了具体的技术要求。其中,在分类投放方面,分类收集容器须统一分类标识,按照干垃圾、湿垃圾两大类进行分类。

据海口市环卫局有关负责人介绍,海口各区将采购一批垃圾桶、塑料袋免费配发给选定的分类单位、住宅小区及住户,垃圾收集点也将配置分类收集袋、收集桶。

为避免垃圾在收运环节混在一起,《方案》要求,凡实行生活垃圾分类的单位,要同步实现分类收运,收运设施要与前端生活垃圾分类方式和“桶车直运”相匹配,密闭运输。

在分类处理环节,《方案》要求,干垃圾由环卫分拣员进行二次分类,可回收物由环卫服务企业自行处置或直接进入再生资源回收系统,不可回收垃圾通过焚烧发电方式处理。餐厨垃圾等湿垃圾运往餐厨垃圾处理厂集中处理。



近年来,贵州省毕节市坚持生态文明建设,大力改善生态环境,越来越多的白鹭前来栖居,成为一道美丽的生态景观。 人民图片网供图

构建和谐氛围 推动绿色发展

扬州化工园区举办责任关怀体系建设启动仪式

近日,扬州化工园区举办责任关怀体系建设启动仪式。中国石油和化学工业联合会副会长周竹叶出席仪式并致辞,园区管委会主要负责负责人出席并致辞。园区领导、各部门和园区企业主要负责人及园区其他相关部门有关人员参加了启动仪式。

活动中,大连化工、恒基达鑫、杰嘉固度3家区内重点企业签订承诺书。周竹叶与邵卫共同拉开扬州化工园区责任关怀体系建设启动帷幕。仪式结束后,园区专题对园区企业主要负责人、园区周边社区(村)主要负责人及园区环保局、安监局和应急响应中心全体人员进行了责任关怀体系建设培训。

建设具有扬州化工园区特色的责任关怀体系,目的是逐步引导园区企业更加自觉履行安全环保责任,更加关心员工和社区居民健康,逐步加深公众对园区和区内企业的了解,共同构建园区邻里和谐的良好

氛围,为推动园区转型发展、绿色发展增添新力量。扬州化工园区于2014年3月正式启动“企业·社区结对共建”工作,经过园区、企业和社区三方共同努力,目前已从首批9对结对共建扩大至16对,形成了企业、社区结对共建长效机制,取得了较好效果。随着结对共建工作成效日益显现,以结对共建为切入点,打造有扬州化工园区特色的责任关怀体系已具备成熟的条件。

周竹叶表示,希望园区、企业、服务单位分别发挥应有的作用,扬州化工园区要做好组织推进工作,领导干部要亲自关心,对不同类型的企业分类进行指导;企业要将“赢得社会尊重”作为战略定位,通过抓好组织、实施等环节工作,为我国石化行业企业推进责任关怀建设做好榜样;行业协会、媒体等服务单位要更加关注石化企业责任关怀体系建设的发展轨迹,从中提炼出先进的经验做法,为整个体系建设提供

助力。

邵卫指出,扬州化工园区启动责任关怀体系建设,就是要进一步推动企业与社区加快互动发展,进一步加大园区和企业回馈社会力度,进一步筑牢邻里和谐的良好氛围。要完善机制体制建设,有关部门要抓紧组建园区责任关怀协会,全面统筹相关建设工作,并立足园区实际,制定具有扬州化工园区特色的责任关怀推进计划、实施方案和工作体系;要传播责任关怀理念,充分利用各类媒体和平台,积极推广园区内的企业典型,收集并认真听取公众对园区及企业安全环保工作的意见和建议,严格落实具体整改措施;要强化工作责任落实,企业是落实责任关怀的主体,有关部门要在强化日常管理、做好跟踪服务的基础上做好分类指导工作,并建立考核评估与激励办法,引导企业积极践行责任关怀,达到企业与社会和谐发展的总目标。詹永宝

共产主义渠、北排水河治理不力

新乡约谈辉县市、凤泉区政府

本报讯 河南省新乡市政府近日就党政领导重视不够、措施落实不到位约谈辉县市和凤泉区政府,要求其正视问题,深刻反思,剖析原因,真正在思想上紧起来、行动上快起来、措施上严起来。

今年以来,新乡市水污染防治攻坚战持续推进,通过整治涉水企业、整治畜禽养殖业、加快污水处理设施建设等,努力改善全市水环境质量。但共产主义渠流域水污染持续反弹,出境断面持续超标,北排水河主要污染物数据一直居高不下。究其原因,辉县市、凤泉区两地政府有着直接责任,难辞其咎。

据悉,两地政府在水污染防治攻

坚战中存在的主要问题是,当地党委、政府对水污染防治工作没有引起高度重视,企业管控不力,甚至疏于监管,存在偷排、超排等环境违法行为。孟庄镇污水管网建设滞后,没能做到雨污分流、清污分流。凤泉区对大块镇王小屯北排水河两侧的畜禽养殖场监管不到位,给北排水河水水质带来污染隐患。共产主义渠流域实施联防联控机制后,辉县市、凤泉区工作落实不到位。

辉县市、凤泉区政府有关负责人当场表示,将立即行动,制定全面整改措施,严格落实各项水污染防治措施,尽快补齐短板,扭转被动局面。

曲晓青

长沙召开2017年环境保护工作会议

力争空气质量持续改善

本报讯 湖南省长沙市近日召开2017年全市环境保护工作会议,强调今年长沙市力争使空气质量在2016年的基础上持续改善,水环境质量稳步提升,土壤污染治理取得积极进展。

会议指出,2016年,长沙市圆满完成了各项工作任务,但当前环保工作形势依然严峻。2017年,长沙市将以创建国家中心城市为统领,强化“四轮驱动”(基层基础、监管执法、铁腕治污、督察考核),力争使空气质量在2016年的基础上持续改善;水环境质量稳步提升,城镇集中式饮用水水源地水质达标率达到100%,湘江长沙段出

境断面水质稳定达到Ⅲ类,境内各支流湘江断面水质消除劣V类,建成区全面消除黑臭水体;区域声环境质量达标;土壤污染治理取得积极进展。

湖南省环保厅厅长王一鸥指出,要进一步提高对环保工作重要性的认识;各级环保部门要对本行政区域的环境保护工作实施统一监督管理,地方党委和政府要对本地区的生态环境质量负总责,严格落实环境保护“党政同责”“一岗双责”,坚持“管行业必须管环保、管业务必须管环保、管生产经营必须管环保”的工作原则,共同抓好各项环保工作。张东风 陈颖昭

成都加快推进环保高新技术应用

打造智慧环保 提升监管水平

本报讯 四川省成都市环保局近日召开专家会议,就加快推进高新技术成果转化应用,力求实现成都环境监管智能化进行座谈交流。成都市将通过智慧环保的打造,进一步提高环境监管执法水平。

据了解,成都市环保部门不断加快推进环保物联网、环境监测监控智能化等高新技术成果的转化应用,努力实现环境监管科学化、信息化,以高新科技作支撑,严厉打击各类环境违法行为,全面提升全市环境执法能力和水平。

座谈会上,成都市环保部门对有关机构提供的、基于窄带物联网进行数据传输的NB-IOT技术方案表示

关注。

据悉,这个技术方案具有网络建设快、能耗低、覆盖广、稳定性好等诸多特点。在智慧环保建设方面,通常只需将微芯片植入环境监测监控设备进行污染物数据采集,之后通过窄带物联网与指挥中心或手持终端设备联通,即可实现污染源的智能化监测监控。

成都市环保局局长王锋君表示,成都市环保部门将进一步加强与有关各方的合作交流,分期分批尽快完善相关技术方案,努力推广这类高新技术在环保领域的实际应用,以期借助科技力量增强企业环保主体责任感、规范企业达标排放和守法经营,强力打击环境违法行为。辜迅

完善应急保障体系 健全应急处置工作

阿荣旗强化水污染事件防范

本报讯 内蒙古自治区阿荣旗日前印发《阿荣旗突发水污染事件应急处置预案(试行)》(以下简称《预案》),进一步规范和强化水环境污染事故应急处置工作。

据悉,《预案》分组织机构、有关部门职责、水环境突发污染事件的分级以及水污染事件的报告、评估、响应程序、救援与处置等11个部分,其中明确旗、乡(镇)人民政府对辖区内水污染事故应急处置负总责。根据突发环境污染事故级别,实行分级控制、分级管理。实行旗、乡(镇)、企业三级负责

制,按照应急处置与救援预案的职责,各有关部门要各司其职,相互配合,并落实好各项防范和应急措施,做好人员、技术、物资和设备的应急储备工作。对可能引发水污染事件的危害因素及时进行监测、分析、预警,做到早发现、早报告、早处置。

《预案》要求,各部门要按照相关法律法规等规定,完善水污染事件应急保障体系,建立健全应急处置工作制度,要重视开展预防和培训等工作,能及时、有效地对突发水污染事件进行应急处置。李俊伟 方明



辽宁省葫芦岛市公共自行车租赁项目近日正式竣工。据了解,这个项目共设置55个自行车站点、1700个锁车桩,投放自行车800辆,有助于全市缓解大气污染,倡导广大市民低碳出行。

张勇摄

Powerdata 博安达

智慧环保方案优秀提供商
让环境管理更便捷、更智慧。
网址:boanda.com.cn