

临沂划定三类大气污染物排放控制区

核心控制区内禁止新建污染项目

本报见习记者桑志朋 通讯员王峰临沂报道 为控制大气污染,改善环境空气质量,山东省临沂市近日结合生态环境敏感程度、人口密度、环境承载力等因素,划定了全市大气污染物排放控制区。

据了解,控制区划分为核心控制区、重点控制区和一般控制区3类。其中,核心控制区为生态环境敏感度高、包括各类自然保护区、风景名胜区和需要特殊保护的区域;重点控制区为人口密度大、环境容量较小、生态环境敏感性较高的区域;一般控制区为人口密度低、环境容量相对较大、生态环境敏感性较低的区域,即除核心控制区和重点控制区之外的其他区域。

据了解,核心控制区、重点控制区、一般控制区的范围将根据各类自然保护区、风景名胜区、高污染燃料禁燃区等范围变化及时调整,重合的区域按最严格的控制区标准执行。

核心控制区内禁止新建污染大气环境的生产项目,已建项目应逐步搬迁;建设其他设施,其污染物排放应按照《山东省区域性大气污染物综合排放标准》规定执行核心控制区排放浓度限值。各类控制区内现有企业自2017年1月1日至2019年12月31日,执行第三时段标准限值。

重点控制区和一般控制区内新建企业自2017年1月1日起执行第四时段标准限值。现有企业自2020年1月1日起执行第四时段标准限值。火电、钢铁、焦化、合成革等行业应按所在控制区从严格执行第四时段标准限值。

临沂市规定,执行重点控制区大气污染物排放浓度限值仍然不能满足环境质量要求时,市政府将依据环境容量总量控制原则倒推污染源排放浓度限值,重点控制区内的企业相应执行倒推后的污染物排放浓度限值。国家、省有关法律、法规、规章、标准对于大气污染控制措施、污染物排放限值、标准实施期限等规定严于《山东省区域性大气污染物综合排放标准》的,按照从严要求的原则执行相关规定。



株洲市长对清水塘老工业区搬迁改造提出要求 细化责任分解 明确完成时限

本报记者刘立平 通讯员文萍株洲报道 湖南省株洲市委副书记、市长阳卫国日前率市直有关部门负责人赴清水塘老工业区现场办公,要求进一步加大力度、加快速度,举全市之力强力推进清水塘老工业区搬迁改造。

据悉,清水塘老工业区搬迁改造被列为全国21个城区老工业区搬迁改造试点之一,湖南省政府领导提出了“一年初见成效,三年大见成效”的明确要求。株洲市扎实推进各项工作,目前172家企业中,已有28家关

停搬迁,重点企业转型搬迁有序推进,37家中小冶炼化工企业制定了具体搬迁改造方案。

阳卫国指出,清水塘老工业区搬迁改造只是开了头、起了步,对此要保持清醒认识,进一步增强紧迫感、责任感,细化责任,明确时限,加大力度、加快速度。全力推进清水塘老工业区搬迁改造,抓紧出台战略规划,加快推进企业关停搬迁。尤其要抓住项目这个“牛鼻子”,以项目落实政策,以项目争取资金,以项目推动搬迁,以项目带动开发。

三门峡市长带队督导环境治理时要求 增强危机意识 严要求出实招

本报记者邵丽华 刘俊超三门峡报道 河南省三门峡市委副书记、市长安伟近日带领环保、林业等部门负责人,深入陕州区和黄河湿地国家级自然保护区三门峡段,实地察看督导三门峡市重点环境治理工作。

安伟一行实地察看了陕州大道、商务中心区建设工地,以及陕州区原惠能载电园区等重点区域和企业。在位于陕州区原惠能载电园区的蒙华铁路堆料场,安伟详细察看了堆料覆盖、洒水降尘等措施落实情况,并叮嘱企业负责人说,堆场紧邻市区,防尘措施一定要到位,要严格落实治理扬尘“六个百分百”工作标准。

安伟指出,各级各部门要深刻认识当前大气污染防治面临的严峻形势,切实增强危机意识、忧患意识,增强做好大气污染防治工作的责任感和紧迫感,坚持高标准、严要求,下决心、出实招,确保大气污染防治任务圆满完成。

随后,安伟一行察看了沿黄湿地生态环境整治工作进展情况。安伟强调,要高度重视沿黄湿地生态环境整治工作,相关县(区)和职能部门要切实负起责任,加强联动,对部分企业违规生产破坏环境的行为加大处罚力度,督促加快治理进度,确保沿黄保护区内生态环境逐步向好。



安徽省合肥市瑶海区明光路街道近日组织辖区学生来到南淝河,在专业检测人员的指导下,测pH值、酸碱性、磷含量、氮含量、化学需氧量等指标,让学生亲身感受氮磷超标V类水的污染现状。

人民图片网供图

用清洁能源改造茶水供应点 慈溪拟建700个供水“小木屋”

本报在浙江省宁波市慈溪市古塘街道太妃村,房前屋后成堆的废旧板材和塑料不见了,呛人的气味和浓浓的烟雾消散了。之前困扰着居民的非法茶水锅炉换成了6座小木屋,里面装有安全清洁的电锅炉,24小时提供开水和纯净水。

之所以出现这样的变化,是因为今年2月慈溪市制定出台了《慈溪市茶水供应点专项整治工作方案》,全面启动了非法茶水供应点专项整治。

“以前村民觉得非法茶水锅炉很烦心,但一拆了事也不是办法。”太妃村村主任陈建维说,村里住着不少流动人口,因为住房条件有限,去茶水房买水既实惠又方便。

在工业发达的慈溪,流动人员和户籍人口的数量相近,类似太妃村的情况非常普遍。非法茶水锅炉存在着严重污染和安全隐患,此前,慈溪市针对非法茶水锅炉进行过多次整治,但均以反弹告终。

据了解,此次专项整治工作分动员调查、集中整治、联合执法提高巩固3个阶段,以清洁能源替代治理为重点,全面清理淘汰以木柴秸秆、工业废料等为燃料的茶水供应点。今年5月1日至6月8日,全市迅速行动,累计拆除非法茶水锅炉875台,拆除率达到100%,实现境内全部“清零”。

同时,慈溪市各地积极开展规范化茶水供应点改造。通过走访比较,慈溪市向几家生产净水设备的本地企业抛出了“橄榄枝”。

“引入专业第三方安装清洁可靠的电锅炉,村里负责人入水电等前期

情况非常普遍。非法茶水锅炉存在着严重污染和安全隐患,此前,慈溪市针对非法茶水锅炉进行过多次整治,但均以反弹告终。

据了解,此次专项整治工作分动员调查、集中整治、联合执法提高巩固3个阶段,以清洁能源替代治理为重点,全面清理淘汰以木柴秸秆、工业废料等为燃料的茶水供应点。今年5月1日至6月8日,全市迅速行动,累计拆除非法茶水锅炉875台,拆除率达到100%,实现境内全部“清零”。

同时,慈溪市各地积极开展规范化茶水供应点改造。通过走访比较,慈溪市向几家生产净水设备的本地企业抛出了“橄榄枝”。

“引入专业第三方安装清洁可靠的电锅炉,村里负责人入水电等前期

划分区域 每月排名

唐山将曝光空气质量落后县(市)区

本报通讯员张铭贤唐山报道 为改善大气环境质量,形成倒逼工作机制,河北省唐山市政府近日发布通知,决定对空气质量排名靠后县(市)区进行公开曝光和问责。

按照《唐山市环境空气质量奖惩办法(试行)》的规定,唐山市将全市划

分为市中心核心区域、市中心周边区域、一般区域3个区域。市环保局每月分区域对各县(市)区环境空气质量综合指数进行排名。

按照排名结果,唐山市将对市中心核心区域排名最后一位的区、市中心周边区域排名最后一位的区、一般区域排



炎炎夏日,为保证良好的游泳体验,确保市民、游客游泳安全和卫生,山东省日照市积极做好海水水质监测工作。图为市环境监测站在第二海水浴场现场采集海水样本。
周帆 桑志朋摄

安康加快重点减排项目建设

5个县城污水处理厂管网将扩容扩建

本报通讯员陕西省安康市政府近日出台《2016年度主要污染物总量减排实施方案》(以下简称《方案》),要求不断完善主要污染物总量减排工作,进一步提升汉江水质和秦岭生态环境保护管理水平。

《方案》提出,要切实抓好重点减排项目建设。认真组织实施5个县城污水处理厂管网扩容扩建工程,提高

污水收集处理率,完成恒口示范区等一批重点镇污水处理设施建设,确保安康中心城市和县城污水集中处理率分别达到89%、82%。严格落实干清粪、雨污分流和资源综合利用措施,提高废弃物综合利用率等。

加大淘汰落后产能力度,严格环境执法监管。开展环保专项整治行动,依法查处不符合产业政策、污染严

重的企业。继续强化污染治理设施的环境监察和监测,及时掌握重点污染源排污及设施运行情况,按期完成17家重点企业在线视频监控设施的安装、联网项目。对10家国控企业每季度开展监督性监测和在线设施监测数据有效性审核。

同时,加大督办考核力度。将污染减排任务列入年度考核工作内容。要求市环保、发改等部门依据各自职责分工,完成相关减排工作任务。要求审计机关进一步加大环境保护项目资金的审计监督力度,确保国家环保资金用在刀刃上,发挥大效益。市政府将对未完成年度污染减排和重点工作任务的,按有关规定实行责任追究和“一票否决”。张修博 仵博 肖颖

加强汛期监管 防范环境风险

安庆细化 监管措施

本报安徽安庆市人民政府近日发布第82号“关于将安庆市自然灾害救助Ⅱ级响应提升为Ⅰ级响应的命令”。安庆市环保局紧急部署,主动作为,积极应对暴雨灾害天气,开展一系列环境安全防范工作。

安庆市环保局第一时间向各县市区、全市企业下发了《关于突出抓好汛期重点环保工作的紧急通知》《关于进一步加强对汛期危险废物和危险化学品环境安全的通知》,对汛期全市环境风险进行全面评估,提前消除环境隐患,加强危化品企业的监管。要求各相关企业事业单位要制定科学的汛期危险废物和危险化学品环境风险控制措施,落实汛期危险废物应急转移预案。

加大对饮用水监测密度。对城区一、三水厂水质实行每日两次人工加密监测,对饮用水源地周边进行人工巡查,及时掌握掌握饮用水源地水质状况,确保饮用水水质安全。

市环保局成立汛期督查小组,对重点企业开展拉网式环保安全检查。在督查中,各县市区环保局均实行24小时值守,围绕环保重点工作,对存在的问题,及时向县市区政府汇报并与市环保局及时会商。

落实汛期24小时值班制度。为做好汛期环保工作,更好地应对汛期环境突发事件,安庆市环保局机关和下属事业单位实行24小时在岗值班制度,12369环保热线和环境应急、监测人员24小时双人双班,对重点企业自动监控数据实行两人24小时盯班值守。

成立安庆市环保局防汛突击队,主要负责长江干堤杨桥段24小时驻扎,每天定时开展江堤排查,随时准备抢险。
丁媛媛

葫芦岛确保 水环境安全

本报辽宁葫芦岛市环保部门日前积极行动,迅速响应,一方面按照市委市政府的部署做好责任流域内的防汛工作,另一方面积极做好环境应急防控各项准备工作,加强企业环境安全检查,确保汛期水环境安全。

面对严峻的防汛形势,葫芦岛市环保部门迅速成立防汛环境应急领导小组和救灾突击队,做好各项准备工作,确保一旦发生险情,能快速反应,及时有效处置。

在抓好防汛工作的同时,加强汛期环境安全监管,采取突击检查、冒雨检查、夜间抽查等方式,加强对排污企业的监督管理,特别是沿河沿海企业、排水大户、涉危涉重企业的环境监管,坚决杜绝“趁雨偷排、随水直排”等情况出现。

此外,进一步强化汛期环境监察。每天对城区主要河流、排污沟渠、重点污水排放企业加强监察,随时掌握沟渠河流及企业水质变化情况。对出现超标排污的企业实行红、黄牌警告,分开曝光,进一步建立起汛期企业污水排放监管长效机制和责任追究制度;加大现场环境监察频次,实施定期不定期检查,及时发现环境污染隐患,将其消除在萌芽状态;全力抓好环境应急管理。把环境应急能力建设作为当前头等大事抓紧抓实,加强环境应急值班,严格落实24小时值班制度,一旦发现问题及时启动应急预案,确保全市水环境安全。
张勇

韶关今年投11亿治污

年内实现城市生活污水集中处理率达到80%以上

枯竭,寻找新的优质资源迫在眉睫,对此,韶关政府负责人告诉记者,韶关将目光瞄向了稀土资源。

据介绍,建设稀土特色产业是“百项工程兴韶关”中的一项,韶关早在2013年已向广东省申报开发稀土生产基地并获得审批,现如今韶关推进稀土产业园规划建设前期工作,加快稀土资源最为丰富的新丰县稀土分离项目的建设进度。

除稀土外,韶关还推进乳源东阳光氟化工基地建设,支持乳源东阳光拓展工业铝箔以及食品、医药包装材料;支持相关县(市、区)的精细化工园区提质发展,发展精细化工业新材料产业。

《计划》还把发展大旅游、大农业作为接续替代产业的重要内容。重点加快环丹霞山旅游产业园基础设施和入园项目的建设,以及“九龄故里·百里画廊”等精品旅游项目建设。大力发展大

农业,抓好测土配方施肥和耕地保护与质量提升工作,开展翁源县大宝山矿周边及仁化县董塘镇农产品产地土壤修复试点试验。

强化污染治理,以环保引领 县域发展

据了解,韶关是我国著名的有色金属之乡,是典型的资源城市,近年来资源枯竭和重金属污染现象突出。

根据《计划》,到2016年底,工业污染方面,一般工业固体废物综合利用率将达90.8%以上,历史遗留矿山地质环境恢复治理率将达到15%,历史遗留毁损土地复垦率将达到42.37%。大气污染方面,空气质量优良天数比例不低于基准年2014年实际优良天数占比78.55%。

对受污染和毁损的土壤进行治理修复,推进重点矿区土壤调查和受污染

土壤的治理修复,争取国家投资对已关闭煤矿矿区的塌陷土地进行修复;推广农村生活垃圾(组)收集、镇转运、县处理的模式,对农村垃圾进行集中无害化处理。

发挥环保引领、倒逼作用,实现转型升级,是《计划》的重要内容。据悉,韶关将进一步加大生态环境整治力度,实施主体功能区规划、涉重金属行业环境综合整治,划定生态保护红线,推动主体功能区规划与经济社会发展规划、土地等规划“多规合一”。

《计划》还制定了强有力的环保考核“指挥棒”,将完善县(市、区)党政领导班子和领导干部绩效评价实施方案,实行差异化评价,重点发展区侧重经济指标的评价,生态发展区侧重资源环境和人民生活指标的评价,统筹推进县域经济加快发展。