

张家港评定企业环境信用等级

有利于公众参与监督 促进企业加强环境管理

◆本报通讯员钱秋松 记者闫艳

“每年这个时候,都会接到好几个银行的电话,询问企业的环境信用等级。这不,刚才中国银行刚打电话过来问了。”江苏省张家港市环保局法制宣教科陈唯表示。

银行打电话给环保部门,主要就是了解一些企业的环境信用等级,并以企业环境信用等级,作为银行给企业发放贷款的依据。

9月6日,张家港市环保局门户网站公布了2014年度企业环境信用等级评价结果,28家国家重点监控企业中,5家为黄色企业,10家为蓝色企业,13家为绿色企业;459家非国家重点监控企业中,两家为黑色企业,22家为红色企业,15家为黄色企业,101家为蓝色企业,319家为绿色企业。

因地制宜扩大参评范围

据介绍,企业环境信用等级,就是指环保部门根据企业环境行为信息,对其进行信用评价,确定信用等级,并向社会公开,供公众监督和有关部门、机构及组织应用的环境管理手段,评价结果从高到低分别用绿色、蓝色、黄色、红色、黑色标示。

根据张家港市的相关规定,对于国家重点监控企业,只要是列入2014年国家重点监控企业名单的全部纳入参评范围,2013年度被确定为红色、黑色等级企业但不列入2014年国家重点监控企业名单的也要列入。

对于非重点控重点企业,一是重点排污大户,即主要污染物排放总量之和达到区域排污总量85%以上所确定的企业;二是2014年违法违规、限期治理、挂牌督办企业;三是根据日常环境执法情况,综合排污总量、信访投诉、企业环境管理等情况,确定参评企业。

“我们确定参评企业时,根据各科室上报的企业名单,剔除了一部分已经关停的企业,同时将辖区内信访投诉较多的企业纳入了参评范围。”陈唯告诉记者,“比如张家港市华诚混凝土构件有限公司就是因为投诉较多被纳入了参评范围。按照环境信用等级评价标准,这家企业因为环境投诉举报被扣了8分,最后得分92分,被评为蓝色企业。虽然是蓝色企业,但是我们还会加大监管力度,增加检查频次,确保企业烟尘和噪声达标排放不扰民。”

对于评为绿色等级的企业,将在项目行政许可、资金申报补助、优惠贷款利率、降低环境责任保险费率上优

先提供帮助和服务;对于评为黑色等级的企业,一方面暂停贷款支持,提高环境责任保险费率,另一方面不予办理行政许可,暂停受理项目环境影响评价,在发生环境违法行为时,按照行政处罚自由裁量同档次上限处罚。

“下一步,我们还要研究出台环境信用等级评价结果具体运用实施意见,加强与金融部门的联系沟通,将评价结果作为其审查信贷等商业决策的重要依据;另一方面,强化评价结果在环境管理上的有效运用,发挥其在考核、引导、激励、惩治方面的积极作用。”张家港市环保局局长万资平表示。

沟通反馈公开公平评定

在张家港市环保局法宣科,陈唯给记者出示了一份环境信用评价的统计表。记者注意到,有不少企业的评分后面都用红色进行了标注。

“在告知企业初评结果后,我们也陆续收到一些企业的反馈意见,对扣分内容提出了申诉。”陈唯解释道,“一家企业提出,对于因为污染源在线监控全年超标率大于10%扣10分有疑问。我们和大队查证后发现,这家企业正处于新建项目以水试车和相关设备的调试阶段,正式生产后无污染物产生。报领导审核后,这家企业等级

也由蓝色调为绿色。这既是企业的权利,也是我们公开、公平、公正做好工作的要求。”

通过数据分析,被评为“红”、“黑”的24家企业,主要扣分集中在环境影响评价文件未经有审批权限的环保行政主管部门批准擅自开工建设,建设项目未执行环保“三同时”制度等方面。

“根据江苏省、苏州市企业环境信用评价工作实施要求、评价标准和评价方法,按照污染防治类指标、环境管理类指标和社会影响类指标3大类21个子项目进行评价,其中被环境保护部挂牌督办、特大突发环境事件分别扣60分,是扣分数最多的项,只要这项扣分,就会直接被评成黑色;建设项目环保审批及验收扣分也是大项,建设项目未批先建、未通过‘三同时’验收,都要扣36分,因此只要项目上有扣分,基本上都会被评成红色企业。”陈唯介绍说。

“企业环境信用等级工作是环境管理的重要手段,通过推进这项工作,不仅有利于提高企业的环境意识和责任意识,同时使企业从被动接受管理向重视环保、主动作为转变。公开评价结果,也有利于公众参与监督,全社会督促企业加强环境管理,合法合规经营。”万资平告诉记者。



一种新型的环保“文明小屋”近日亮相北京市海淀区牡丹园路口。小屋内放置各类环保宣传材料、雨衣、气筒、急救箱等,在倡导低碳生活的同时,为周边市民提供便利。中国新闻图片网供图

确保纪念活动期间天蓝云白

上接一版

8月29日,环境保护部紧急召开监测预报视频会议。陈吉宁部长、七省(区、市)政府分管同志及部分央企负责同志参加了会议。会议传达了张高丽副总理关于纪念活动期间空气质量保障工作的多次重要批示精神,分析和研判纪念活动期间空气质量变化形势,7省(区、市)政府分管同志分别介绍了纪念活动期间空气质量保障工作落实情况,及下一步工作安排,部署了下一阶段空气质量保障工作。

根据工作安排,七省(区、市)领导亲自组织开展督查、复查,确保各项保障措施落到实处。北京、山西、河南、河北等省市“一把手”批示指导,山东、天津、河南等省副省长纷纷挂帅,确保阅兵期间空气质量万无一失。北京市委书记郭金龙、市长王安顺等市领导多次现场指导工作;山西省委书记王儒林,河南省委副书记、省长谢伏瞻等针对本省的空气质量保障工作作出重要批示;山西省省长李小鹏主持召开省办公厅会亲自审定保障方案;河北省省长张庆伟组织召开纪念活动期间空气质量保障措施落实情况调度会;内蒙古自治区党委书记王君强要求高标准完成保障任务,向党中央交一份满意的答卷。

五是严格的监督执法。环境保护部根据不同阶段空气质量保障要求,及时调整督查重点,保持督查高压态势。华北、华东、西北环境保护督查中心和环境保护部应急中心联合北京、天津、河北、山西、内蒙古、山东、河南等七省(区、市)环保部门分3个阶段对北京、天津、河北11个地市、10个省管县(市)、山西太原、大同、阳泉,内蒙古呼和浩特、乌兰察布、赤峰,山东济南、淄博、东营、德州、聊城、滨州,河南郑州、安阳、鹤壁、濮阳、新乡、焦作、济源等42个重点地区进行了督查,各地累计出动16.7万人(次),检查工业企业2073家、各类建筑工地516处,为推动地方落实保障方案发挥了有效监督作用。环境保护部22个督查组从8月15日开始,根据科学的预测结果,由部领导亲自带队,开展了3个阶段专项督查,重点对各地政府保障任务部署情况、重点城市污染治理措施落实情况、核心区高架源管控情况进行检查。

以环境保护部华北环保督查中心为例,自8月16日起,由督查中心负责人带队,华北环保督查中心派出10个督查组36名工作人员分赴现场开展督查。在现场督查中,没有昼夜、没有早晚、超常措施、连续作战。督查组不仅每天要督查数十家企业,还要定期向环境保护部报告督查情况,平均每天工作时间总体

“阅兵蓝”的顺利实现,为我国大气污染治理积累了宝贵的经验,进一步坚定了我们加快改善环境空气质量的信心。但同时也看到,大气污染防治任重道远,仍需要全社会的共同参与和不懈努力。

荆门市民问政 聚焦大气污染

本报讯 湖北省荆门市2015年第三场市民问政近日在荆门广播电视台演播大厅举行,本场市民问政的主题是“向大气污染宣战”。

荆门市环保局等4个部门负责人在现场接受问政,现场嘉宾用表决器对其表现进行满意度测评。

活动现场播放了《粉尘四面围城》、《伤痕累累的山体》、《难以熄灭的燃煤锅炉》、《拌煤扬尘飞扬》、《难见天日的八里干沟》等5部暗访短片。针对短片中暴露出来的大气污染问题,相关部门和单位负责人现场进行了解答,并作出整改承诺。

荆门市环保局负责人针对东宝区子陵铺镇八里干沟49座无证经营的石灰厂、碎石场粉尘、噪声污染问题,表示马上全面停产整顿,立即会同东宝区对涉嫌违法的企业进行立案查处。支持协助东宝区落实八里干沟的综合整治方案,从现在起到明年3月,所有石灰厂企业停产整治,明年3月之前落实好环保整改措施,环保不达标的,支持强制拆除直至关停。

罗明飞

葫芦岛环保世纪行 关注水环境

本报讯 辽宁省葫芦岛市日前启动2015年中华环保世纪行宣传活动,相关媒体记者将深入基层进行为期5天的集中采访,聚焦社会热点,推进重点地区、重点流域、重点行业的水污染治理和水环境保护项目。

据了解,此次宣传活动是以“加强流域治理,建设生态葫芦岛”为主题,重点宣传葫芦岛市在贯彻实施新《环境保护法》和“水十条”等法律、法规和政策措施方面的具体做法和成效;在流域治理、饮用水水源保护、农村水污染防治等方面的主要形势和工作任务,聚焦市政府及相关部门在生态环境治理、水污染防治工作中的进展和成效;重点流域、重点区域、重点企业水污染防治工程建设和运行情况;人大代表和基层群众对水污染防治的期盼和建议,保障市民对环境工作的知情权、参与权和监督权,切实维护公众环境权益。

活动还将围绕水土保持工作,广泛宣传葫芦岛市在流域治理和生态恢复工作中取得的成绩,进一步推动生态文明建设,努力改善全市生态质量和人居环境。

张勇



浙江省宁波市首批30多辆公共租赁电动汽车近日在宁海县上路,进入试运行阶段,今后市民可以像租自行车一样便捷地租用电动车。据了解,宁海已建成3个租赁网点的充电桩,预计到今年年底建成8个充电网点,投放100辆电动汽车。人民图片网供图

西安提高再生水利用率

今年前8个月中水使用量接近7000万吨

本报讯 陕西省西安市环城南路附近3处新设的中水智能加水机近日吸引了许多市民的关注。

新添的这3处中水加水机具有取水高效、方便计量、便于收费等特点,将滋润更多城区绿草繁花以及用在清洁道路上。据统计,今年前8个月,西安市中水使用量接近7000万吨。

“再生水的利用范围很广,可用于工业冷却、园林绿化、公园湖泊补水、洗车及杂用水等。”据西安市水务局给排水

处负责人介绍,近年来,西安市再生水利用率不断提高,截至今年8月底,全市建成再生水处理设施6座,每天的设计处理能力达到19.5万吨。

除中水智能加水机之外,西安市还有135个普通的再生水取水桩,与红色的自来水消防栓相似,外观颜色为绿色。目前,再生水供水管总长约138千米,主要集中在东郊浐灞区、西郊、高新区、城北客运站和昆明路至护城河区域。

今年西安市计划新建再生水利用设施,新建再生水管网10千米以上,取水点20个。

据了解,自2012年以来,西安市每年投资3000万元以上,逐步加大再生水利用力度。统计显示,今年前8个月,全市再生水使用量已达6919万吨,利用率达16.7%,年增长率为3.32%。

近两年来,西安市采用“长藤结瓜”的方式,以景观湖池补水和工业区供水带动管网和设施建设,改变市内景观湖池和工业企业采用地下水、地表新鲜水补给的供水模式,实现再生水利用和节约水资源的目标。目前,城区公园湖池利用再生水补充量逐步增大,已实现向护城河、丰庆公园等地的湖池补给。王双瑾

寿光出台排污权交易办法

使用年限为5年,到期后重新核定

本报记者王学鹏寿光报道 山东省寿光市日前制定出台排污权交易暂行办法,今后寿光区域内新、改、扩建工业建设项目新增主要污染物排污权,必须通过排污权交易获得,排污权使用年限为5年,到期后重新核定。

据介绍,寿光此次制定的排污权交易办法中所指的主要污染物为二氧化硫和氮氧化物,办法适用于在寿光区域内向环境排放主要污染物的新、改、扩建工业建设项目排污权交易的管理。自办法实施起,新、改、扩建工业建设项目新增主要污染物排污权,必须通过排污权交易获得。

按照规定,排污权出让企业的可交易排污权及新、改、扩建工业建设项目新增排污权,由市环保局根据监测数据等核定后,在排污权交易信息平台上进行公示。需要的工业建设项目根据环评文件向环保部门提交排污权购买申请,经核定后,确定其排污权购买量。相关工业建设项目新增排污权的申购,与建设项目环评同步进行。在排污权交易完成后,环保部门对其新增主要污染物排放总量指标予以确认。交易中,主要污染物排污权

交易价格由交易双方根据当地污染治理成本、环境资源稀缺程度、经济发展水平等因素自行商定,但不得低于市环保局提供的参考交易价格。排污权使用年限为5年,到期后重新核定。

按照规定,参与排污权交易的单位必须具备一级法人资格。火电企业,包括其他行业自备电厂原则上不得与其他行业企业进行涉及大气污染物的排污权交易。工业污染源不得与农业污染源进行排污权交易。不符合国家产业政策的工业建设项目不得参与排污权交易,排污权交易重点支持战略性新兴产业、重大科技示范、企业转型升级等重点建设项目。通过交易获得排污权的排污单位,不免除环境保护的其他法定义务,污染物排放必须遵守国家和地方有关法律、法规与标准的规定,并依照有关规定缴纳排污费。

LDAR专用

美国FLIR(菲力尔)公司G300/320为LDAR专用VOC泄漏检测红外相机。

采用高端碲化镉制冷式探测器,热灵敏度高达0.015°C@30°C。

内置GPS功能,为环保执法提供定位依据。

FLIR中国公司提供本地化的售后服务。

全国咨询热线: 400-683-1958 WWW.FLIR.COM



扫一扫,关注“菲力尔”官方微信



世界第六感