

### 成都双流区企业环境信用评价正式实施

# 四色分级标识引导企业守法

## 评为黑色等级企业信贷将受限

### 关注

### 守信激励失信惩戒 有哪些具体措施?

#### 1 绿牌 环保诚信企业

● 优先安排环保专项资金或其他补助资金,支持开展清洁生产示范项目、循环经济试点项目等

● 在环保部门评优评先活动中,企业和负责人优先评定

● 将企业环境信用等级情况抄送金融部门,优先实施绿色信贷

● 建议保险机构予以优惠的环境污染责任保险费

● 将环保诚信企业名单推荐给有关国有资产监督管理部门、有关工会组织、有关行业协会及其他有关机构,并建议授予环保诚信企业及其负责人有关荣誉称号

● 国家或地方规定的其他激励性措施

#### 2 蓝牌 环保良好企业

● 环保良好企业应当保持其良好环境行为,并逐步改进其内部环境管理,自觉改正存在环境管理中存在的问题

● 双流区环保局及镇(街道、园区管委会)环保机构积极鼓励环保良好企业改进环境行为、积极履行环保社会责任,推动其向环保诚信企业目标努力

#### 3 黄牌 环保警示企业

● 加强对企业的日常监管,责令限期整改

● 未完成整改前,不予安排环保专项资金项目、清洁生产示范项目、循环经济试点项目

● 向金融、工商等部门通报企业环境信用评价结果

● 国家或地方规定的其他约束性措施

#### 4 黑牌 环保不良企业

● 责令企业按季度向双流区环保局书面报告信用评价中发现问题的整改情况

● 列入环境保护重点监管对象,加强监督检查

● 根据相关法律法规责令其停止违法行为,停产整改。在未完成整改前,按国家相关规定,暂停进行新建扩建项目的环境影响评价文件审批

● 不予安排环保专项资金项目、清洁生产示范项目、循环经济试点项目

● 取消环保部门组织的评优评先等资格

● 将环保警示企业名单通报给有关国有资产监督管理部门、有关工会组织、有关行业协会及其他有关机构,建议对环保警示企业及其负责人暂停授予先进企业或先进个人等荣誉称号

● 对实施停产整治、限期整改后仍然不符合要求的,按国家相关规定,暂扣、吊销排污许可证,情节严重的,报请上级政府实施关闭

● 向金融、工商等部门通报企业环境信用评价结果

● 国家或地方规定的其他惩戒性措施



图为成都市双流区环保局主要领导深入九江环保发电厂指导环保工作。李贵忠摄

#### ◆ 岳岭 李贵忠

信用,企业视为发展之本;环境,经济社会和谐发展之重;用环境保护来评价企业信用,二者的有机结合,无疑将环境建设升级到一个新的层面。

2016年,四川省成都市双流区“试水”企业环境信用评价工作,一项企业自评、公众参与、政府备案的环境信用自律性评价机制逐步深入人心,天蓝水绿的宜居双流也将在改革创新中绽放新姿。

#### 成立领导小组,企业自评和政府监督相结合

为引导企业环境守法、诚信建设,激励企业持续自觉履行环境责任,规范企业环境信用评价和环境管理工作,按照国务院、四川省、成都市相关要求,结合地区实际,双流区制定并实施了《2016年企业环境信用评价实施方案》(以下简称《方案》)。

与以往相比,新出台的《方案》将确保企业环境信用评价更及时、应用更广泛,推动信用评价“一评值千金”。为进一步加强企业环境监管,规范企业环境信用评价和环境管理工作,双流区成立了区环保局企业环境信用评价工作领导小组,由区环保局局长任组长,分管副局长为副组长,各科室负责人为成员。下设领导小组办公室,具体负责组织和指导全区企业环境信用评价工作。

双流区环保局法制宣教科、污管科、建管科、环境监察执法大队、应急管理科等相关科室、站、队,要根据自身职能,认真开展企业环境信用评价相应指标的审查工作及领导小组安排的其他工作。各镇(街道)及工业园区管委会环保机构应落实专人,负责参评企业自查资料的收集、审查和上报。

双流区从今年正式实施企业环境信用评价,先行在重点企业推行,待经验成熟后,再逐步扩大范围。企业首先按照评价指标体系进行逐条自评,环保部门再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。

#### ■ 工作原则

#### 相关链接

坚持“公平、公开、公正”“舆论监督与行政监管相结合”“定期评价与动态更新相结合”的原则,加大环境保护公众参与力度,激励先进,鞭策落后,促进企业加强环境管理,自觉遵守环境法律法规。

#### ■ 哪些企业列入评价?

对企业环境信用评价实行强制评价与自愿参评相结合的原则。其中强制评价对象包括:

1. 环境管理重点企业(国控、省控、成都市控、双流区控重点企业)
2. 上一年度发生重大及以上突发环境事件的企业
3. 上一年度被处以5万元以上罚款、暂扣或者吊销许可证、责令停产整顿、挂牌督办企业
4. 其他列入《四川省企业环境信用评价指标及管理办法(试行)》规定的重污染行业内企业、产能过剩行业内企业等六大类企业
5. 鼓励其他企业自愿参加

#### ■ “一票否决”有哪些情形?

在被评价年度,企业有下列情形之一的,直接评定为“环保不良企业”:

1. 因环境违法构成环境犯罪的
2. 因环境违法行为受到环保部门查封、扣押处理的
3. 因环境违法行为被环保部门吊销许可证的
4. 违法向饮用水水源保护区排污造成较大社会影响的,或环境违法行为造成集中式生活饮用水水源取水中断的
5. 违反环境法律法规情节严重,造成恶劣社会影响,群众反映强烈的
6. 因环境污染、生态破坏酿成较大群体性事件的
7. 以暴力、威胁等方式拒绝、阻挠环保部门现场检查的

#### 建立完善企业环境信用信息库,扩大参评企业范围

企业环境信用评价工作,是环境

管理的重要手段,通过推进这项工作,不仅有利于增强企业的环保责任意识和社会责任意识,同时可使企业从被动接受管理向主动作为转变。评价结果的公开,也有利于公众参与监督,推动全社会督促企业加强环境管理,合法合规经营。

今年,双流区首批开展环境信用评价的企业有成都九江环保发电厂、四川南都国新新能源股份有限公司、成都南玻玻璃有限公司和航空港污水处理厂。截至目前,双流区环境信用企业的初评工作已经完成,经过四川省环保厅和成都市环保局的审查,上述4家企业均被评为环保诚信企业。

笔者近日来到成都南玻玻璃有限公司,看到公司内生产能力达700吨/日的在线镀膜玻璃生产线一片繁忙。据了解,公司当年改扩建此条生产线时,投资逾3000万元,建起SCR脱硝工程,对排放的废气进行有效处理,成效显著。

在成都九江环保发电厂,笔者看到起重机将脱水后的垃圾送至焚烧炉的给料平台,给料器把垃圾推到逆推式机械炉排上进行干燥、燃烧、燃尽及冷却。在此过程中烟气进入余热锅炉,通过产生中温中压的过热蒸汽,进入汽轮发电机组做功产生电能,除电厂自用电之外,剩余电力全部经110kV线路接入电网系统。经每月监测,九江环保发电厂2项恶英排放量均在国家允许的排放标准之内。

“环境保护,是我们企业的重任。通过自律来强化环保,我们企业应该积极参与。当然,通过自身在环保方向的投入与不懈努力,我们也希望拿到环保信用企业的‘金字招牌’。”九江环保发电厂相关负责人说。

下一步,双流区将进一步建立完善企业环境信用信息库,逐步扩大参评企业范围,开展企业环境信用等级评价,建立环境保护守信激励、失信惩戒机制,构建政府、企业、社会三位一体的多维环境监管模式。

### 实行人员随机、企业随机监管模式 精细化管理辖区污染源

本报讯 为规范环境执法事中事后监管行为,强化市场主体自律和社会监督,成都市双流区环保局探索创新环境监管模式,实行“人员随机、企业随机”抽查,实现对辖区内污染源的精细化管理,让环境执法更加透明。

双流区科学确定抽查名录,更新完善污染源日常监管动态信息库,逐步覆盖到辖区内所有污染源,并将其作为随机抽查基础。将辖区内现有的40家重点污染源和160家一般污染源列入随机抽查对象,重点对防治设施运行情况、污染物排放情况、环评及“三同时”制度落实情况、排污许可证执行情况、环境应急管理情况等进行检查。

分类设定抽查比例,双流区根据辖区内环境监察人员数量、辖区面积、污染源数量、污染源环境守法状态、群众来信来访等情况合理确定抽查比例。对投诉举报多、有严重环境违法行为、环境风险等级较高的企业,列入特殊监管对象,加大随机抽查力度,提高抽查比例。

严格按照环境监察工作制度、工作

程序,随机选派执法人员。每季度由分管环境监察执法工作和纪检工作的局领导主持,采用摇号方式确定下一季度被抽查单位名单。在现场检查工作实施前,摇号结果严格保密,随机抽查对象经确认后不得随意变更。

双流区环保局确保随机抽查全过程留痕,使用移动执法系统及时上传抽查信息,对随机抽查发现的环境违法行为,依法从速处罚。区环保局联合成都市环保部门,建立监测、监察部门联动工作机制,依法追究违反保密要求的相关人员责任,并按照规定向社会公开“双随机”抽查情况。

2016年截至8月底,双流区环保局通过“双随机”模式,监督检查工业企业120家,立案20起,处罚金额共计91万元,环境执法的主动性、针对性、实效性明显增强,环境监管水平明显提高。下一步,双流区环保局将进一步加大查处力度,完善监测、监察部门联动机制,对发现的违法排污行为第一时间锁定证据,依法进行立案查处。

罗明玥

## 出台水污染防治工作方案

### 2030年全面消除劣V类水体和黑臭水体

本报讯 《成都市双流区水污染防治工作方案》(以下简称《方案》)日前正式出台,确定了今后一段时间全区水污染防治总体目标及阶段目标。

《方案》同时公布了包括全面控制污染物排放、推动绿色可持续发展、严格环境执法监管等在内的8项重点任务,并细化为51项具体任务,被称为双流区最强水污染防治方案。

《方案》中明确,双流区水污染防治工作总体目标包括:境内金马河水水质稳定达到或优于Ⅲ类标准,岷江水厂饮用水水源保护区水质达标率达100%;到2017年,杨柳河、白河基本消除劣V类水体,江安河、府河出境断面水质较入境断面有所改善。

到2020年,全面建成以双流城市公园、江安湖、怡心湖、杨柳湖为代表的生态湖泊湿地群;杨柳河、江安河、府河出境断面水质较入境明显改善。建成区基本消除黑臭水体,纳入国家和省市考核的地下水监测点水质保持稳定。

到2030年,全面消除劣V类水体和黑臭水体,杨柳河、江安河、府河等主要河道水生态系统功能初步恢复,全区水环境质量得到总体改善。

为确保完成治理目标,双流区深入推进污染物总量控制。2016年底前,将依法全部取缔装备水平低、环保设施

差的小型工业企业;2017年底前,对涉及总磷排放的重点企业安装在线监测装置。

严格环境执法监管。双流区对达标企业采取在线监控、网格化管理、大数据核查等综合管理措施,确保稳定达标,对“双超”企业予以“黄牌”警示,一律限制生产或停产整治;对整治后仍不能达到要求且情节严重的企业,予以“红牌”处罚,一律停业、关闭,并定期在官网上公布环保“黄牌”“红牌”企业名单。

对造成生态损害的责任者严格落实赔偿制度,构成犯罪的依法追究刑事责任。建立健全突发环境事件应急机制,提高应对突发环境事件的能力,稳妥处置突发水环境污染事件。

切实加强水环境管理和保护。2016年底前,双流区将全面完成黑臭水体排查,将黑臭水体名称、治理责任人及达标期限向社会公布,并依照达标期限逐年制定整治方案。

双流区通过为公众、社会组织提供水污染防治法规培训和咨询,邀请其全程参与重要环境执法行动和重大水污染事件调查,公开曝光环境违法典型案例,限期群众举报投诉的环境问题并给举报人奖励,强化公众参与和社会监督。

张少磊



因为全国环境优美镇——成都市双流区黄龙溪古镇。双流区环保局供图

### 严控煤炭消费总量 推广清洁能源汽车 专项治理改善大气环境

本报讯 为有效改善环境空气质量,全力推进美丽成都引领区建设,双流区环保局大力开展燃煤锅炉、扬尘、餐饮油烟、机动车排气污染治理。提出到2020年,全区PM<sub>2.5</sub>年均浓度要小于56微克/立方米。

双流区环保局大力推进工业减排,加强平板玻璃、垃圾焚烧发电、化工、家具等重点行业污染治理。推进燃煤锅炉综合治理,加快实施工业锅炉、窑炉清洁能源替代或提标改造工程,严格控制全区煤炭消费总量,大幅削减二氧化硫、氮氧化物、挥发性有机物排放总量。到2020年,燃煤锅炉深度治理率达100%。

深入实施扬尘治理四大工程,大力开展全区砂石场清理整顿,从源头遏制扬尘污染。积极推行绿色施工,实行建设工地扬尘在线监测。深化道路扬尘综合整治,规范大型载货汽车通行管

理,全面落实渣土运输车辆密闭和监控措施,推行道路机械化清扫等低尘作业方式。

加强尾气治理,推行车、油、路协同管控,加强机动车尾气环保检测和治理,加速老旧机动车淘汰进度,推广清洁能源汽车,开展非道路移动机械污染控制。到2020年,力争完成老旧机动车污染治理,完成主城区新能源公交车辆更新工作。

强化高污染燃料禁燃区监管,加强生活废气治理,划定禁止露天烧烤食品区域,强化餐饮业油烟污染防治,鼓励城乡居民使用清洁能源。

建设城市通风廊道,以机场防护绿地为主轴,城市公园绿地和主要道路及河道防护绿地通道为基础,构建“1+9”通风廊道系统,联通建成区内河道、公园、绿地、道路等通风力较强的区域,促进空气交换,缓解热岛效应。刘崇义