

四川工业园区环保合同管理服务探索一年间 破解现实“三难” 守住“绿色底线”

为提升四川省工业园区环保水平,去年5月,四川省经济和信息化厅下发《关于开展工业园区及企业环保合同管理服务工作的通知》,提出选取30—50家工业园区,10—20家重点企业,开展环保合同管理服务。四川省工业环境监测研究院成为开展该项服务的具体实施者。

一年来,四川省工业环境监测研究院组织专家、协作机构,组成130余人的专业团队,分赴各园区开展该项服务。截至目前,该项服务已覆盖省内16个市州的32家工业园区。

“一年的合同服务期将满,不少园区主动抛来继续深化合作的橄榄枝。”这个变化让四川省工业环境监测研究院院长马德武十分感慨。一年前,该项探索刚开始推行时,曾遭遇“推行难”。如今,园区和企业主动找上门来,正是该项服务探索的具体成效所在。

为什么要推行环保合同管理服务?

现实“三难”催生创新探索,整合资源让环保服务跟上发展所需

“园区环保监管有三难:人少、事多、技术本领不够。”走访工业园区,不少工作人员反映同一问题。

目前,四川省工业园区都设有环保监管职能部门。但现实情况是,一个园区,一般负责安全、环保的人员只有1—2人,而这些工作人员还往往身兼数职,“基本都是半路出家,科班出身的少。”不少工作人员表示,即使是科班出身,一个工业园区,企业动辄上百户,涉及行业五花八门,而对环保而言,每个细分领域技术要求大不相同。

基层管理人员口中的“三难”,在四川省工业环境监测院副院长田犀看来,只是现实“三难”中的“一难”;园区环保监管力量难以跟上现实所需。由于园区环保管理部门技术力量弱、人员配备不够、法律法规知识欠缺,使得园区企业的主体责任意识难以提高,长效管理运行机制也难以建立。

对此,四川青神经济开发区管委会主任贾靖宇也十分认同,“监管跟不上,一些企业也得过且过,长久积累下去,环保就会成为难治的老毛病。”去年10月,环保合同管理服务团队进驻青神工业园区(今年初升级为四川青神经济开发区),开展了为期3个多月的排查。专家现场根据政策法律法规,指出问题,摆出利害关系,让一些企业“清醒”了。

而这样全覆盖、制度化的排查,在以往是不曾有过的。“开展这项探索,就是希望能破解工业园区环保监管现实‘三难’。”四川省经济和信息化厅相关负责人透露,现实“三难”催生这项创新探索的同时,四川省经济和信息化厅选择借助省工业环境监测研究院整合行业力量开展服务。

“整合省内外优质资源,采取分批推进的方式实施工业园区环保合同管理服务探索,希望能建立省级服务规范,让专业的人做专业的事,让服务真正跟得上现实所需。”上述负责人表示。

环保合同管理服务如何提供服务?

不只是全面摸排找出问题,更重要的是“手把手”帮助解决问题

目前,四川省工业园区环保合同管理服务明确了五项标准服务:开展环保专项培训、环保问题全面体检、绿色园区/企业诊断、环保专项咨询服务和信息化平台建设。

但一开始,核心服务主要集中在开展环保专业培训和环保问题全面体检上。

“开展环保专业培训,主要是从理论层面,解决园区环保管理等部门技术力量弱、法律法规知识欠缺等问题。”马德武说,从去年5月起,团队基本保持着每月一次培训的节奏。目前,全省已先后举办面向园区管理部门的环保合同管理服务专题培训会,和面向雅安经开区、新都工业园区等园区和企业一线工作人员的专

题培训。“培训内容既包括政策法律法规解读,也包括专业技能提升。”

环保问题全面体检,则是园区环保合同管理服务的核心工作。“这个环节,我们主要为园区办三件事:专业指导宣政策、摸清家底查问题、及时整改做闭环。”马德武说。

“不只是全面摸排找出问题,更重要的是‘手把手’帮助解决问题。”这也成为工业园区和企业集中“点赞”多的一项工作。

近年来,四川彩虹制药有限公司投入大量资金、设备提升生产质量和环保水平,但环保合同管理服务团队的摸底排查结果还是让企业负责人“吃了一惊”。原来,该企业藿香正气水等中成药加工生产线的检测液,用完之后只是常规集中处理,并未达到新的环保要求。服务团队指出问题后,该企业已根据相关规范新增了危废仓库,专门对地面进行了防水处理。

团队专家还现场对该企业进行工艺优化建议。该企业负责人说,全面了解企业污水处理工艺后,团队专家提出了一个简单的流程、工艺改进意见,大幅提升了处理效率。

叙永郎酒东方玻璃有限公司也是受益企业之一。该企业相关负责人说,石英砂堆场不仅要设置围挡,还要加装喷淋装置等,这都是服务团队在排查中找到并协助解决的问题。

现场进行环境风险全面排查的同时,团队专家还帮助企业收集、整理各类环保资料,协助园区全方位完善环保管理档案。

环保合同管理服务效果如何?

服务内涵、外延不断拓展,努力提供园区、企业的终身环保“智囊”

一年来,抓紧抓实核心服务让环保合同管理服务不断收获“好口碑”。与此同时,环保合同管理服务的内涵、外延也不断得到深化、拓展。

开展绿色制造体系建设服务工作是环保合同管理服务的一大亮点。一年来,通过对被服务园区开展绿色诊断,查找识别园区绿色发展中存在的不足,进而找出问题和差距,制定绿色园区创建方案,该项探索助力全省工业园区推进绿色发展。

沈经轩

色发展。

已服务企业中,宜宾市南溪工业园的宜宾纸业股份有限公司去年成功申报省级绿色工厂;金堂县工业集中发展区的威立雅瓦窑热电(成都)有限公司、国电成都金堂发展有限公司等成功申报2018年度节水资金。

看到取得的成绩,不少园区跃跃欲试。“对照诊断结果查漏补缺,我们也有望成为省级绿色园区。”西昌钒钛产业园区管委会相关负责人表示。

探索搭建全省工业园区环保信息化平台,凝聚专业力量开展环保专项咨询服务,四川省工业环境监测研究院也希望借助园区环保合同管理服务这项探索,成为全省工业园区和企业的终身环保“智囊”,致力于以快捷、高效的服务和低成本提供全套解决方案。

目前,四川省经济和信息化厅、省工业环境监测研究院正在打造全省工业园区环境管理信息数据库。该平台可为各园区、企业提供环保数据填报、数据查询、环保在线问卷、环保数据分析统计等一系列功能服务。此外,园区及企业环保管理人员还可通过该平台方便、高效完成相应的管理工作,实现数字化和信息化环保管理。

据介绍,在平台运行过程中,还将拓展增加对绿色园区、绿色工厂的建设服务工作,在园区及企业关心的工业资金申请咨询、工业固体废物综合利用评估等方面开展更多、更深入的服务工作。

环保专项咨询服务,则相当于一项增值服务。在前期服务合作基础上,目前全省已有多个工业园区针对自身发展具体问题,进行专项咨询。彭山经开区污水处理厂运行可靠性论证、冕宁稀土产业园区污水深度处理技术可行性论证、大英县工业园区电镀集中区建设可行性论证,为园区的规划设计、建设运行等方面提供技术支持。

四川省经济和信息化厅相关负责人表示,建立覆盖全省工业园区的环保档案,借助信息化手段加强管理,工业园区环保合同管理服务探索有望为全省工业园区和企业提供一个终身环保“智囊”,覆盖全方位、全生命周期,助力全省工业园区和企业守住“绿色底线”,全力以赴推动工业高质量发展。

生态环境部组织开展2019年 生态环境保护执法大练兵活动

生态环境部近日印发《关于开展2019年全国生态环境保护执法大练兵的通知》(以下简称《通知》),组织开展生态环境保护执法大练兵活动。

2019年是深化生态环境保护综合行政执法改革之年,各地将完成生态环境保护综合行政执法队伍的整合组建。《通知》要求,地方各级生态环境部门要坚持“立足岗位,贴近实际,全员参与、注重实效”的原则,在生态环境保护执法系统营造“学业务技能、当岗位标兵,打好攻坚战”的浓厚氛围,提升人员素质,提高执法效能,展现队伍形象,加快打造生态环境保护执法队伍的积极性和学习热情。

《通知》强调,地方各级生态环境部门要高度重视大练兵工作,为想干事能干事的执法人员提供展示平台,为一线执法人员做好保障。要结合实际开展练兵,合理安排大练兵活动与日常执法、强化监督的衔接,要做好大练兵和执法工作的宣传报道,及时推送大练兵信息,树立正面典型,展示执法人员的精神风貌。省级生态环境部门要切实加强大练兵组织领导,综合考虑自评结果和日常工作表现推荐执法机构和执法人员参加评选,并做好各地信息公开和信息上传、报送情况检查工作。

杜宣逸

川渝两地携手 大气污染防治联控 机动车国六标准将提前实施

本报讯(记者赵蝶)记者从四川有关部门获悉,近日,重庆市生态环境局与四川省生态环境厅在成都就川渝地区大气污染防治联控等工作开展了座谈研讨。重庆市生态环境局党组成员向霆、四川省生态环境厅总工程师、党组成员赵乐晨参加座谈。

会上,四川省生态环境厅、省环科院、省环境监测总站以及成都市生态环境局介绍了四川省和成都市大气污染防治、臭氧污染防治科技支撑、城市环境精细化管理、区域空气质量预警预报等情况,双方就精准开展夏秋季臭氧和冬春季颗粒物污染防控、推广纯电动公交车、加强施工地和道路扬尘控制,加强露天焚烧秸秆管控、指导企业细化编制应急减排清单等方面工作进行交流研讨,还特别就成渝地区提前实施机动车国六标准、建立川渝两地毗邻城市大气污染防治联控工作机制进行了协调。

向霆说,重庆市近年来贯彻落实国家和重庆市打好污染防治攻坚战。

赵乐晨说,近年来,国家对打赢蓝天保卫战高度重视,成渝地区是国家重点关注的地区之一。川渝两地山水相连、地缘相近,人缘相亲,大气污染防治工作密不可分,下一步,将共同深入贯彻川渝合作发展战略,加强沟通交流,相互学习借鉴,加强科技、执法和重点项目合作,加强川渝毗邻地区重污染天气应急联动,共同推动大气污染防治工作。

广西9城上榜 全国城市水质前30强

生态环境部近日向社会通报2019年一季度全国水环境质量总体情况。2019年一季度,全国水环境质量总体改善,全国地级及以上城市国家地表水考核断面水环境质量方面,分别是来宾市位列全国第二,梧州市位列第五,柳州市位列第十,崇左市、河池市、桂林市、百色市、贺州市和贵港市分别位列第十二、十三、十四、十七、二十二和三十名。

据广西壮族自治区生态环境厅负责人介绍,近年来,广西严格执行按照国务院《水污染防治行动计划》《广西水污染防治行动计划》部

昌苗苗

署要求,以中央环保督察及中央环保督察“回头看”反馈问题整改为契机,着力打好水污染防治攻坚战,改善水环境质量,全区地表水水质明显改善。第一季度全国国家地表水评价断面中,水质优良(I-III类)断面比例为74.3%,广西为94.2%,优于全国平均水平19.9个百分点;全国劣V类断面比例为6.0%,广西为1.9%,优于全国平均水平4.1个百分点。广西水系所在的珠江流域水质状况为优良。重点湖库万峰湖水库、龙岩滩水库水质为优良。

昌苗苗

新疆油建公司 为濒危物种“让行”

“看到鹅喉羚飞一般地越过我们填平的路,我的心里总算踏实了。”近日,中国石油工程建设有限公司新疆油建公司大北项目部经理李军华在新疆天山南麓的塔里木油田克拉苏气田一处集气管线施工现场,看到濒危动物鹅喉羚陆续越过施工队填好的施工区域,奔向迁徙之道。

2018年10月,新疆油建所属单位中标克拉苏气田大北11、12断块地面建设工程。今年春季施工期间,他们不时可见低头吃草的动物。为此,项目部专门咨询当地林草局,得知这些似羚羊的动物叫鹅喉羚,为国家二级重点保护动物,已被列入世界自然保护联盟濒危物种红色名录。

“咱们管道建设可不能挡住鹅喉羚的迁徙路线,要‘礼让’这些珍稀动物。”李军华说,“我们立即优化调整施工区域和设备,根据鹅喉羚的迁徙路径,调配资接机组优先完成它们活动路段的管线焊接”。

根据调整后的方案,施工人员抢抓工期,提前完成了鹅喉羚活动区段的施工,为鹅喉羚的迁徙及活动铺平了道路,并在第一时间恢复了地面原貌。此外,公司还要求加强现场管理,在施工时严禁影响鹅喉羚迁徙活动,让它们成功越过回填施工区域。

据介绍,多年来,新疆油建公司始终坚持“生产为生态让步”,为保护珍稀物种,停工或更改施工计划和方案已成常态。去年7月,该公司为保护迁徙候鸟,保护动物粉红椋鸟繁衍生息,曾三次暂停总投资4.8亿元的项目工程,受到社会各界赞誉。

乔文汇 宋鹏

垃圾可变宝 分类更环保

近日,记者从西藏自治区住建厅了解到,为全面推进全区城镇生活垃圾分类工作的开展,进一步改善人居环境,提高新型城镇化建设水平,全区各相关部门正在加快垃圾分类的推广及实施工作。

拉萨市在城关区吉崩岗街道办事处和当雄县当曲卡镇两处试点的基础上,加快推进第二阶段垃圾分类分类工作的推广实施,力争在2020年所辖城市建设区、重点镇、主要景区(点)基本实现垃圾分类强制分类。日喀则市在桑珠孜区试点的基础上,加快向城市新区、县城所在地的推广实施,力争在2020年所辖城市建设区、重点镇、主要景区(点)基本实现强制分类。

暂未实行生活垃圾强制分类的市地,将因地制宜加快推动垃圾分类工作;具备条件的市地参照生活垃圾强制分类的相关要求,认真开展垃圾分类试点,适时研究制订垃圾分类工作方案,争取尽早实现垃圾分类强制分类。

实施垃圾分类分类区内的公共机构、相关企业和园区、社区等主体,将切实担负起主体责任,对辖区范围内所产生的

生活垃圾进行强制分类。



5月13日,四川省南江县南江镇第四小学教师在校园中给学生讲解垃圾分类投放知识。据了解,南江县通过在90多所中小学校开展环保主题活动,使学生们养成了勤俭节约、低碳环保的行为习惯。

特约记者 肖定怀 摄

四川省广安市新寺村: 生态种养相得益彰

近日,笔者在四川省广安市广安区消河乡新寺村看到,一片片核桃、黄精产业遍布田间地头,生长极为茂盛。在产业基地附近,新建有一处标准化的养猪场。“我们通过种养结合,探索‘猪—沼—林’循环农业发展模式,全村产业实现了绿色生态发展。”新寺村党支部书记周建忠说道。

新寺村从2014年起,通过引进业主和政府扶持,规模发展黄精中药材和核桃产业800余亩,还成立了种植专业合作社。为解决基地灌溉和施肥难题,合作社每天由专人开着罐车,到

10公里外的大有乡一心村和彭河村运沼液。“每车可装5吨,只能浇灌1亩地”,周建忠介绍:“抛开人力成本和车辆磨损,每个月光油钱就要花1000多块。”从产业基地建立之初,在村内再建一处养猪场,实现养殖粪水就地消纳,发展“猪—沼—林”种养结合的生态循环经济便成了周建忠的一大愿望。

经过几年时间的考察和筹备,新寺村通过联手广安德康生猪养殖公司,投入资金300余万元,于今年2月在村内建成了600平方米宽、共6幢

圈舍的标准化养猪场,还配套建起4口500立方米的沼气池。“养殖场存栏生猪1500头,每天可产沼液60吨,完全能满足产业基地的灌溉使用”,新寺村主任彭建兵表示,“现在不用每天到外地去运沼液,在节省成本的同时,又发展起了新的产业,拓宽了群众增收路。”

“明年村内有200亩黄精可以挖上市,按每亩3500元计算,收入70万元莫得问题。”周建忠信心满怀地表示。

刘峰 冯宗林 特约记者 张国盛 文/图



地址:成都市锦江区122号 邮政编码:610017 电话:(028)86789365(总编室) 86786115(编辑部) 86754267(发行部) 86614826(广告部) 86761991(照排室) 传真:(028)86754267 零售发行:86754267 订阅:全国各地邮局(所) 广告许可证:川工商广字0306号 每份1.50元 全年订价:198元 成都日报印刷厂印刷