

全市1555家企业进入绩效分级清单

8家企业获评A级



蓝天、阁楼、双塔掩映,构成了一幅绝妙的天然画卷,使人心旷神怡。随着蓝天一天天增多,太原居民的幸福感和获得感不断增强。

本报讯 为持续打好污染防治攻坚战,突出精准治污、科学治污、依法治污,我市对1555家工业企业开展绩效评级,纳入最新的重污染天气应急减排清单,实施分级管控。依照省生态环境厅最新公布的数据,我市共有99家企业被评为A级、B级、引领性企业。其中,8家企业获评A级。

通过重污染天气重点行业企业绩效分级,可以科学精准实施差异化管控,协同推动生态环境高水平保护和经济社会高质量发展。在重污染天气预警期间,环保绩效水平先进的企业,可以减少或免除应急减排措施,从而鼓励“先进”、鞭策“后进”,促进全行业高质量发展。目前,39个重点行业企业可申请绩效分级。重污染天气前,企业可通过申请绩效分级,减少或免除应急减排措施。

依照《山西省重污染天气重点行业企业绩效分级管理办法》,考核的指标包括企业环保设施建设运行、环保治理管理水平、环境守法、高耗能重点行业能效指标等。A级企业的能效应达到标杆水平,B级企业的能效应达到基准水平。

目前,省生态环境厅已公示了两批绩效分级名单。在第一批公示的名单中,涉及太原A级企业3家、B级(含B-)企业24家、引领性企业46家,涉及钢铁、耐火材料、炭素制造、铸造、工业涂装、家具制造、有色金属压延、水泥、砖瓦窑(非烧砖窑)等行业。在第二批公示名单中,涉及太原A级企业5家、B级企业9家、引领性企业12家,涉及工业涂装、工程机械整机制造、铸造、水泥熟料、砖瓦窑、水泥制品等行业。

绩效分级结果将作为重污染天气或特殊时期实施差异化管控的重要依据,鼓励环保绩效好的企业多生产,让环保绩效差的企业多限产,不搞“一刀切”。在碳达峰、碳中和背景下,这些高级别绩效分级企业将被赋予更大发展空间和竞争力,最大限度降低秋冬季应急期间对企业生产的影响。

市生态环境局再获“市双拥标兵单位”荣誉称号

本报讯 近日,市生态环境局捧回了“太原市双拥标兵单位”的牌匾,已连续两年荣获这一荣誉称号。

在市委、市政府的坚强领导下,在市双拥办的精心指导下,市生态环境局双拥工作与生态环保“两手抓,两不误”,不断调动和激发全体干部职工参与双拥建设的积极性、主动性,局党组坚持把双拥创建工作与业务工作、机关党建工作、文明单位创建工作同计划、同落实、同考核;坚持双拥工作例会制度,每年定期召开两次以上双拥共建专题会议和两次以上拥军座谈会,研究布置年度主要工作;制定目标考核制度,将双拥工作纳入单位年度考核目标,尤其作为职工年度绩效考核以及文明科室、文明职工评选的重要依据。

市生态环境局利用春节、清明节、建军节、“烈士纪念日”等重要时间节点,开展国防双拥教育。以“生态文明”为主题,邀请驻市部队官兵,共同举办市生态环境系统2022年道德讲堂暨涉军人员座谈会;在清明节来临之际,举办“致敬献身解放太原的英烈”网上献花主题活动;在“第22个全民国防教育日”来临之际,市生态环境局前往山西国民师范旧址革命活动纪念馆,开展了“勿忘‘九一八’吾辈当自强”国防教育活动……形式多样、内容丰富、扎实有效的活动,营造了浓厚的爱国拥军氛围。

目前,市生态环境局与省军区太原第五干休所签订共建协议,制定了共建机制。下一步,市生态环境局将继续在坚持做好双拥活动常态化、制度化和群众化上下功夫,进一步创新思路,全方位、多层次地开展双拥工作,形成人人参与的工作局面,奋力谱写新征程上的双拥时代新曲。

我市4人受到省生态环境厅表彰

本报讯 去年,我省空气质量多项指标再创历史最好水平,地表水改善幅度全国第一,全省生态环境质量取得突破性、历史性改善。近日,经省生态环境厅党组研究决定,对2022年度完成重点工作任务表现突出的5个先进集体和50名先进个人进行通报表扬,太原市生态环境局4人上榜。

4人分别为:市生态环境局水生态环境科科长崔丽英、市生态环境局大气环境科科长杨继生、市生态环境局土壤生态环境科副科长周国荣、市生态环境监测与科学研究中心工程师卢彬。

去年,我市地表水6个国考断面水质优良比例100%。其中,汾河水库、上兰断面为Ⅰ类,李八沟、迎泽桥断面为Ⅱ类,韩武村、河底村断面为Ⅲ类。这是我市有监测记录以来,全域地表水国控断面首次年度考核月均全部达到Ⅲ类以上优良水体。与2020年相比,主要污染物浓度氮氮从1.17毫克/升下降为0.608毫克/升,降幅48.08%;总磷从0.194毫克/升下降为0.177毫克/升,降幅8.85%,实现了历史性突破。

好天气也在一天天增多——去年,太原市区优良天数241天,优良率为66.0%,优良天数比前年同期增加17天;重污染天数4天,比前年同期减少8天。太原市区综合污染指数为5.09,同比下降2.9%。6项污染物浓度有3项同比下降,分别是:二氧化硫浓度12微克/立方米,下降14.3%;臭氧浓度175微克/立方米,下降8.9%;一氧化碳浓度1.4毫克/立方米,下降6.7%;有2项同比持平,分别是:PM₁₀浓度83微克/立方米,PM_{2.5}浓度44微克/立方米;有1项同比上升——二氧化氮浓度40微克/立方米,上升2.6%。

土壤及固废污染防治稳步推进,出台《太原市建设用地土壤污染状况调查监督检查实施方案(试行)》《太原市土壤污染治理工作推进机制》等配套规定办法,为土壤污染防治工作提供了具体政策依据和行政规范。同时,完成了土壤污染排查整治。

我市严打在线监控数据弄虚作假

本报讯 2月24日,市生态环境局召开专题会议,安排部署打击在线监控数据弄虚作假工作。

环境监测数据是环境监测的生命线、环境管理的顶梁柱,是客观评价环境质量状况、反映污染治理成效、实施环境管理决策的基本依据。近日,生态环境部公布了6个重点排污单位自动监控弄虚作假典型案例。从这些曝光的案例可

以看出,违法行为可谓“各出奇招”:有的简单粗暴,故意断开数据采集仪电源干扰自动监控;有的手法隐蔽,利用自动监测设备内嵌软件,人为修改COD修正因子,篡改生成虚假监测数据;有的“多管齐下”,以稀释水样的方式干扰COD自动监测数据,擅自修改COD自动监测设备消解时间参数……市生态环境局要求,要提升监管能力,履行监管责任,进

优化营商环境 市生态环境系统再安排再部署

本报讯 为进一步明确重点、压实责任,加快推进我市经济高质量发展和生态环境高水平保护,2月21日,市生态环境系统召开优化营商环境工作推进会,对优化营商环境工作进行再安排、再部署。

会上,市生态环境局各科室、各分局以及直属事业单位主要负责同志对照省纪委《关于开展优化营商环境政治监督专项检查的实施方案》中的4大方面45个“看”,就查摆问题、检视不足、寻找差距以及整改举措等情况,逐一进行汇报,力求圆满完成“人人做好营商环境、事事服务营商环境、处处优化营商环境”工作目标。

会议指出,近年来,市生态环境系统通过开展入企帮扶,积极扶持铸造等传统产业发展,完成了6家水泥企业的超低排放改造;通过严格落实“三线一单”,在市级审批的10余个建设项目环评中发挥重要作用;太原市生态环境局中北高新分局在其辖区大力推进“环保管家”全程帮扶制,为园区高质量发展按下“快捷键”。但全市生态环境领域依然存在对优化营商环境认识不够深刻、落实优化营商环境不够主动、推动落实审管衔接方面不够畅通、事中事后监管还不够精准高效等问题。

会议强调,要深刻认识到优化营商环境是坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”的具体行动,是推动转型升级、高质量发展的现实需要,是净化政治生态、建设清廉太原的必然要求。要认真反思市生态环境系统在打造“最优营商环境”中的差距和不足,列出问题清单,积极主动整改,全力推动提升。要紧紧围绕中心、服务大局,持续提升政务服务能力,促进市场主体量质齐升,打造利企惠企“新高地”。全系统党员干部特别是主要领导要切实增强责任担当和行动自觉,主动靠前服务,及时了解企业诉求,强化政务服务意识,提升政务服务效率。

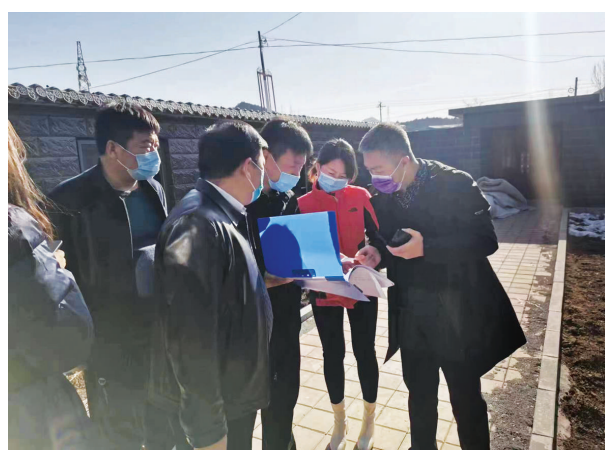
就如何做好下一步工作,会议要求:一要切实增强思想,增强政治自觉,全市生态环境系统必须切实增强优化营商环境的责任感和紧迫感,必须以锲而不舍、驰而不息的决心和毅力,在全力推动环境质量持续向好的同时,坚决打赢优化营商环境攻坚战,把营商环境建设不断向纵深推进。二是坚持问题导向,注重追根溯源,充分认清当前营商环境工作的突出问题,推行行政执法公示制度和全过程记录制度,坚决查处滥用行政权力干涉企业正常经营的行为,提升环境执法效能,合力破解难点问题。三是强化责任担当,采取有力措施,不断压实工作责任。要不断优化惠企服务,提高服务水平,统筹做好重点项目生态环境要素服务保障工作,既要坚持方向不变、力度不减,在强化重点项目污染防治措施监管的前提下,持续做好服务保障工作,以实际行动解决企业诉求,以高品质生态环境让各类投资者和企业人才在太原生活舒心、创业安心、发展顺心。四是强化宣传引导,深入挖掘具有太原生态环保特色和亮点的优化营商环境新举措、新进展、新成效,努力讲好太原优化营商环境故事,传播太原优化营商环境最强音。

为宣传近年来污染防治攻坚战监督帮扶的新机制、新做法,展现生态环境保护铁军政治强、本领高、作风硬、敢担当的精神面貌,鼓舞生态环保人在深入打好污染防治攻坚战新征程中再创佳绩,本刊推出“我的帮扶故事”栏目,记录太原生态环保人的奋斗故事。



头顶烈日 排查黄河污染 战严寒让群众温暖过冬

市生态环境局小店分局 孙睿



■ 头顶烈日 排查黄河

2021年9月,我带着光荣的使命和不畏困难的决心,参加了黄河流域内蒙古自治区乌海市入河排污口排查工作。

从太原到乌海市没有直达交通工具,经坐长途汽车换乘火车等多种交通工具,经过长达十几个小时的行程,最终在深夜12时前,按照生态环境部要求的集结时间到达。

未做任何休整,次日一早便开始了海勃湾区黄河入河口排查工作,海勃湾区沿河有329个排口点位。在确定任务、提前谋划、分工明确、查找点位、录入信息、压茬推进的安排部署下,大家心往一处想、劲往一处使,轻伤不下火线,每天爬坡过坎,深入岸边,穿越玉米地、滩地、沼泽地等,克服难以想象的困难,每天徒步1.5万步以上,累计排查里程近百公里,最终保质保量地完成了生态环境部给予的排查任务,充分展示了山西生态环保铁军的风采。

■ 战严寒只为群众温暖过冬

为深入打好污染防治攻坚战,促进重点区域环境空气质量持续改善,2021年11月,我再次踏上征程,赴秦皇岛、张家口进行了专业组的帮扶。

时间正值严寒,为了确保煤改电、煤改气任务的完

成,为了保障老百姓能够得到温暖,我们每到一个城市,首先要深入一线,查看煤改电、煤改气任务是否完成,百姓能否温暖地度过冬天。

承德市的大部分农村地处山区,路程远,天气冷,雪后路滑。每天都要克服这些不良天气状况和山区不利地形,按照既定计划前往“双替代”改造户家中进行调查,掌握第一手资料,以保障“双替代”改造户冬季供暖。经过由上至下的不懈努力,大部分农村都能完成取暖替代工作。清洁取暖替代燃煤取暖,既改善了村民居住环境,又提高了村民生活品质,让百姓有了更多幸福感和获得感。

■ 高科技手段让帮扶更精准

为了有效助力北京冬奥会、冬残奥会空气质量保障,促进京津冀及周边重点区域环境空气质量持续改善,我有幸参加了生态环境部组织的重点区域监督帮扶专业组。

这次监督帮扶采用专业监督与常态帮扶相结合的新机制。专业组监督聚焦重点行业、园区、集群和企业,开展机动化、点穴式监督检查,有效给企业传导监督压力。在入企帮扶中为了帮助企业找到并解决在生产中环境管理方面的问题,我们使用携带的高科技红外热成像气体泄漏检测仪对厂区排气筒进行热成像扫描,精准查出挥发性有机物(VOCs)异常排放,然后使用PID便携式仪器进行实测,最终锁定了企业涉VOCs污染物超标排放的环节。

■ 越来越多的科技手段得到应用

多种科技手段并用已经成为生态环境执法新常态,我们先用红外热成像气体泄漏检测仪扫描“面”上问题,再配合FID、PID便携式仪器发现“点”的问题,由“面”及“点”精准定位,实现“1+1>2”的效果,提高监督帮扶精准发现问题效率和能力,也让环境污染问题“无处遁形”。

在科技助力发现问题后,现场“传道授业解惑”,对企业进行帮扶指导,用最通俗、最简单的话语,把解决问题的方法传递给帮扶企业,帮助企业提升环境管理能力。

一轮压一轮的监督帮扶不仅是给企业传递监督压力,更是传递生态环境人为让祖国天更蓝、水更绿的信心、决心。只有坚持精准、科学、依法治污,扎实做好大气监督帮扶工作,用最严格制度、最严密法治保护生态环境,才能不断增强人民群众的幸福感和获得感。

