



图为山东省济南市槐荫区美里湖街道办事处环境监管网格员正在企业开展日常巡查。济南市槐荫区环保局供图

◆本报记者周雁凌 季英德 王学鹏

记者近日在山东省济南市槐荫区工业园看到,美里湖街道办事处环境监管网格员正骑着车...

杰告诉记者:“槐荫区政府通过‘劳务派遣、购买服务’的方式,组建了一支专职网格化环境监管队伍...

小网格,大能量。槐荫区网格化环境监管体系高效运行,是山东省全力推进网格化管理,筑牢环境

监管基础的一个缩影。山东省按照“定区域、定职责、定人员、定任务、定考核”的要求...

■ 网格化监管体系怎么建?

作为经济大省,山东省污染源数量众多,种类复杂,布局分散,环境监察压力大。

山东省把网格化环境监管体系建设作为提高环境监管精细化水平的重要抓手,省政府办公厅专门印发了《关于贯彻落实国办发[2014]56号文件加强环境监管执法工作的通知》...

设区市建立一级网格,县(市、区)和市直开发区建立二级网格,有条件的乡(镇)、街道和县直开发区建立三级网格。

据统计,山东省共建立一级环境监管网格17个、二级网格173个、三级网格2700余个,部分地区还在村庄(社区)设立了四级网格。

山东省环境监察总队总队长齐鑫山对记者说:“网格化环境监管体系建设是国务院、省政府做出的重要决策,是环保体制改革的重大变革,是环境监管的基础性工作...”

■ 一线网格员谁来干?

山东省17市结合当地实际,科学划分了环境监管网格,推动监管精细化。

济南市政府办公厅印发了《济南市网格化环境监管体系建设实施方案》,建立市、县(市、区)、乡镇(街道)、村(居)四级网格化环境监管体系...

“推进网格化体系建设,既要便于管理,又要全覆盖。”济南市槐荫区美里湖街道办事处主任于好磊对记者说,他们立足辖区实际情况,组建了一支43人组成的专职网格监管队伍...

济南市在全市划分了1个一级网格,14个二级网格,162个三级网格和918个子网格,明确了各级政府和市直有关部门的环境监管责任。

“充分考虑各地产业结构和排污强度,工业园区按工业性质、园区功能、园区规模等因素适当细化网格;农业乡镇适当扩大网格规模,1个子网格面积一般不超过10平方公里,人口不超过1万人。”

■ 实际运行效果如何?

采访中,记者了解到,山东省一些市、县(市、区)依托“互联网+”,努力打造数字化、信息化的智慧环境监管平台。

沂源县公开招聘了100名专职网格员,逐一明确职责,规定网格员每月要全范围巡查责任区3次,每天将巡查情况上报监管平台...

台账,摸清网格内所有污染源的类型、规模、治污设施运行等基本情况。定期开展巡查,对于一般性环境违法行为,发现后立即制止。

“建设网格化体系的根本出发点和落脚点就是精准高效地完成环境监管任务,促进环境质量改善。不能将网格化停在纸面上,停在表格中、停在系统里、停在平台上,要用行动推动运转,用任务促进优化。”

本报讯 一家企业未获环评审批手续,却擅自开工建设并投入使用,还产生了大量的粉尘污染。贵州省遵义市环保局近日通报了贵川自治县环保局对该企业的处罚结果...

已落实到位。”据遵义市环保局有关负责人介绍,该公司为务川自治县鹏程建材有限责任公司。在中央环保督察中,执法人员发现该企业商品混凝土搅拌站未办理环境影响评价审批手续,擅自开工建设并投入使用...

山东网格化监管全覆盖无缝隙

将责任落实到单位、岗位,推进监管重心下移、力量下沉

未批先建遭重罚 遵义环保督察依法“亮剑”



■ 法治动态

设置20个点位不分昼夜连续作战 西安环保公安联合严查机动车污染

本报记者王双瑾西安报道 陕西省西安市、县(市、区)两级环保、公安部门近日开展联合执法行动,在全市范围设置20个点位,持续50天不分昼夜严查超标排放机动车上路行驶。

11月14日晚,西安市环保、公安两部门执法人员分别在唐延路与南三环十字、绕城香王立交出口处,全市各区县环保、公安执法人员同步在各自辖区的绕城高速连接线、三环路主线等地设点,对夜间行驶的各类车辆尾气排放状况开展突击检查。

进行了查处,公安交警对冒黑烟车进行了查处。同时,对车主进行了法律法规、机动车污染防治科普知识等宣传教育。

“这次行动主要是在白天检查的基础上,加大夜间和节假日的检查力度,联合公安交警开展的机动车排气污染执法。”西安市机动车排气污染监测中心工作人员张磊介绍说,即日起将持续开展为期50天的专项执法行动...

路上行驶的超标车、黑烟车进行联合执法检查,严把入城关。

记者了解到,按照《西安市2017年秋冬季铁腕治霾攻坚行动方案》,西安市已经成立了督导检查小组,加强全市机动车污染防治工作督导检查力度。

为减少机动车尾气污染,西安市环保、公安两部门联合向市民发出了倡议,希望广大车主从自身做起,不开超标车、黑烟车上路行驶,尽量选择乘坐公交车、地铁等绿色出行方式。

便捷录入、多条件统计分析、电脑自主查询、手机接收联网 盐城亭湖区“自统联网”让信访更精准

本报见习记者韩东良 通讯员周军 陈奔盐城报道 江苏省盐城市亭湖区环保局与中国电信公司合作,日前启动建设亭湖区环境信访工作自动统计、联网平台。

据介绍,该平台建设完成后,亭湖环境信访工作可实现便捷录入、多条件统计分析、电脑自主查询、手机接收联网等目标。

该系统将通过信访件录入,按照受理日期、信访来源(下拉字段:来电、来访、来信、环保部、省政府、省政风热线、省厅、12369、12345、市长信箱、局长信箱、网络舆情、微信举报、其他部门交办、其他)、类别(下拉字段:工业、农业、三产、建筑施工、臭臭水体、其他)、分类(废水、废气、噪声、一般固体废物、危险废物、核与辐射)、投诉内容、投诉单位(个人)、电话、归档情况、签收人(中队)、处理情况(下拉字段:单位名称)、辖区(下拉字段:街、镇、经济区)、办结时限等关键字条录入系统,系统按照这些字条后台进行自动汇总统计,按照工作人员要求进行重复信访分类统计。

同时,实现系统和手机联网功能,将信访件录入系统后,相关辖区中队在手机上(APP)自动接收,及时处理,按时反馈。

该功能的实施可以让环境信访调处工作做到第一时间接收,第一时间处理,第一时间反馈。

河北省文安县在28个乡镇成立环保所,投入3000万元推进环保所规范化建设,配备无人机挥发性有机物快速检测仪等相关设备,完善视频监控网络,全域覆盖,极大地震慑了环境违法行为。

本报记者 邓佳摄



关于开展第八届环保系统公务员学法用法征文的启事

为认真贯彻落实中组部、中宣部、司法部、人力资源和社会保障部、全国普法办《关于加强公务员学法用法工作的意见》精神,扎实推进“七五”环保普法规划的全面实施,环境保护部决定开展第八届环保系统公务员学法用法征文活动。

开展此次征文活动,旨在扎实推进环保系统公务员学法用法工作的深入开展,增强广大环保系统公务员尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,提高各级环保部门及其工作人员科学决策、民主决策、依法决策的水平,提升环保系统公务员依法执法、依法行政、依法办事的能力,为大力推进生态文明建设,努力建设美丽中国,实现中华民族伟大复兴营造良好的法治氛围。

此次活动由环境保护部政策法规司、宣传教育司主办,中国环境报社承办。现将有关事项通知如下:

- 一、征文活动内容 征文以推进环保系统依法执政、依法行政、依法办事等为主题,主要围绕个人在学法用法实践中的经历、感受和体会,反映法治在推进环保事业发展中的重要作用。 二、征文活动时间 第二届环保系统公务员学法用法征文活动从2017年5月开始至2017年12月结束,投稿截止时间为2017年12月31日。 三、征文要求 1.凡是参加征文活动的文章,内容要求有理有据、言之有物、真实感人,避免空洞说教、泛泛而谈。 2.征文可以是论文、小说、故事等(散文、诗歌除外),字数要求在2000字以内。 3.征文不得为已在各种报刊上公开发表的文章和曾参加过学法用法征文活动的投稿。 4.希望各省、自治区、直辖市环境保护厅(局)积极组织参加征文活动,推荐文章参加征文。 5.广大环保系统工作人员也可以个人投稿。 6.投稿要同时报送纸质和电子文稿,请在信封和邮件主题处标明征文字样,并在文稿末页写明姓名、性别、工作单位、联系电话和身份证号码。 投稿期:即日起至2017年12月31日。 投稿邮箱:xfyfzw@sina.com 7.征文来稿一律不退,请自留底稿。 四、奖项设置 设一等奖3名;二等奖6名;三等奖10名;优秀奖若干名。设组织奖5名。 五、版权声明 凡向活动主办方投稿并获得刊出的稿件,均视为稿件作者自愿同意活动主办方有权以任何形式(包括但不限于纸媒体、网络、光盘等介质)编辑、修改、出版和使用该作品,而无须另行征得作者同意,亦无须另行支付稿酬。 联系人:中国环境报社法治部 王玮 张聪 联系电话:(010)67113382