

京津冀同步立法同步施行

协同治理机动车和非道路移动机械排放污染

本报记者张铭贤4月27日石家庄报道 今天下午,北京市、天津市和河北省三地人大常委会联合召开机动车和非道路移动机械排放污染防治条例(以下简称条例)实施新闻发布会。京津冀三地将于5月1日起同步施行条例,共享超标排放车辆信息,共建新车抽检抽查协同机制及非道路移动机械统一登记管理系统,通过联防联控全面提升区域污染防治水平。据介绍,条例由三地同步起草、同步修改、同步通过、同步实施,是京津冀第一个同步立法的实质性成果,也是我国首部对污染防治领域作出全面规定的区域性协同立法。三地条例主要制度基本实现了一致性、协同性和融合性,重点强化了4个治理,即统筹油、路、车,推动综合治理;坚持预防为主,推动源头治理;坚持问题导向,推动重点治理;加强联防联控,推动协同治理。贯彻落实条例,北京市将制定重型柴油车和非道路移动机械远程监测管理承载终端安装管理办法、非道路移动机械登记管理办法等配套制度,完善工作机制,规范物流站、年检场等监管执法机构,天津市将重点抓好调整运输结构,天津港建设绿色港口、非免检柴油车注册登记前环保检验、柴油车安装在线监控等多项新任务,实现污染减排目标。河北省进一步优化交通运输结构,加快推进公转铁和海铁联运,提高铁路运输能力和比例;实施精准管控,全面排查重点用车单位,加快尾气治理和老旧车辆淘汰步伐,依法打击超标排放行为,并逐月溯源前十名排放检验机构倒查责任。

青海副省长赴海北藏族自治州调研督导 推进祁连山生态环境质量持续改善

本报见习记者夏连琪西宁报道 青海省副省长田锦尘近日赴海北藏族自治州调研督导祁连山生态环境保护工作,强调要深入贯彻习近平总书记重要批示指示精神,切实按照党中央国务院决策部署和省委省政府工作要求,全力推进祁连山生态环境质量持续改善。田锦尘一行先后来到门源回族自治县和祁连县,深入管护一线和项目现场,详细了解祁连山国家公园体制试点推进情况,实地查看祁连山生态环境整治、山水林田湖草生态保护修复试点项目建设等情况,督促落实“一地两证”等问题的科学有效解决。田锦尘强调,各有关地区和部门要进一步提高政治站位,强化责任担当,全力以赴落实祁连山生态环境整治任务。要加强统筹协调,积极探索创新,高质量做好祁连山国家公园体制试点工作,推动形成保护新格局。要加快推进生态保护修复试点项目建设,实现全域冰川水系、森林草原等生态系统的整体保护。

黑龙江坚持全域全时段全面禁烧秸秆

约谈出现秸秆露天焚烧火点的5地政府

本报见习记者李明哲哈尔滨报道 我们将以此次约谈为契机,对秸秆禁烧工作进行再动员、再部署、再落实。在日前举行的约谈会上,黑龙江省副省长李东军如是说。自4月5日起,黑龙江省相继出现多个秸秆露天焚烧火点,黑龙江省人民政府根据规定对相关市县政府进行约谈。4月5日,生态环境部卫星环境应用中心遥感监测发现,宁安市出现了热异常,黑龙江省生态环境厅现场核实后确认,宁安市出现了4处秸秆露天焚烧火点,焚烧物为秸秆根茬及残余物,这成为黑龙江省2019-2020年有效解决秸秆露天焚烧工作以来出现的“第一把火”。4月7日,黑龙江省人民政府就约谈约谈了宁安市委、市政府。4月7日至10日,经生态环境部卫星环境应用中心遥感监测及现场核实,确认肇源县秸秆露天焚烧火点5处。4月12日下午,黑龙江省有效解决农作物秸秆露天焚烧工作联席会议办公室对肇源县委、县政府进行了约谈。4月15日至11日,确认齐齐哈尔市存在9处秸秆露天焚烧火点。4月13日上午,黑龙江省生态环境厅联合齐齐哈尔市政府对该市克山县、泰来县、海里斯区进行了约谈。在三次约谈中,黑龙江省要求,被约谈地区要认真对标反思,深刻查找秸秆禁烧工作中的短板和漏洞,深刻认清形势,提升政治站位,坚决把黑龙江省委省政府“全域全时段全面禁烧”秸秆的“三全”要求落实到位。

宁波北仑区创新开展历史项目环保备案解决企业环保审批难题

有了“身份证”,企业发展不再束手束脚



◆王璐 王钧钧

复工之后,浙江省宁波市北仑区新碶街道永久村里的货车逐渐多了起来,在几家铝压铸企业厂区进进出出。“藏”在村里的企业可以像工业园区的企业一样开足马力赶制订单,而不是偷偷摸摸、提心吊胆地接一些低利润的零散订单。企业“身份”的转变,得益于北仑区开展的历史遗留建设项目环保整治清理备案工作。

截至目前,北仑区共完成全区24个村级工业点共664家企业的排查和清理。其中,330家企业进行登记备案,共有37家企业完成环保设施改造,总投入约740万元。

“顺利上齐了环保手续,让我们能大干一场”

北仑区作为工业强区,小微企业发挥着不可替代的作用。部分小微企业由于历史原因,不符合环保审批条件,迟迟不能取得合法合规的身份。

2019年1月,北仑区出台了《推进环保督察后历史遗留项目整治清理和建立环境保护长效机制工作方案》,宁波市生态环境局北仑分局结合“两整两提”专项攻坚行动,立足培育发展优质小微企业,联合各街道对全区村级工业点内所有建设项目开展全面排查。对于符合环保相关要求的历史遗留建设项目采取豁免、登记备案、简单备案、一般备案、正式审批等方式进行整治清理;对于列入负面清单的高污染项目或群众反映强烈的污染企业,要求搬迁入园或淘汰关停。

位于永久村的宁波昊鑫结构件有限公司就是这项工作的受益者。在排摸过程中,北仑分局执法人员发现该企业经营效益较好,经过环保设施加装改造后,污染物可实现达标排放,符合备案标准。

“别看车间现在挺通透的,上环保设施之前,车间里总会飘着钢表面处理产生的粉尘,员工要戴上护目镜和口罩才能正常工作。我们都不敢接大厂订单,怕验厂不合格。不过,现在不一样了。”公司环保负责人王明光介绍说。

随后,他介绍了改变背后的“功臣”——车间外侧的除尘器和活性炭过滤装置。表面处理产生的铁锈等杂质经过喷砂工艺沉淀下来,不会污染空气;喷漆后产生的气体被活性炭过滤后,村民不会闻到刺鼻的气味。“公司投入近百万元安装环保设施,顺利上齐了环保手续,解决了困扰多年的

历史遗留问题,让我们能大干一场。”

2019年11月11日,北仑创业城、滨江装备创业园、霞浦汽配创业园、白峰创业园和大碶模具创业园等首批5个小微企业园区区域环境影响评价,顺利通过专家评审。北仑区按照“统一设计、集约用地、功能分区、优化布局”的要求,由政府统筹加强对小微企业园区规划布局、土地供应、环境影响评价等关键环节管控。“区域环评+环境标准”改革如今进入实质性阶段。

小微企业园区区域环境影响评价明确了各园区污染物排放总量、环境准入清单、环境标准及项目负面审批清单,进一步精简了企业环评审批程序,平均为企业降低约5万元的环评报告编制成本。“这意味着有‘入园证’的企业自动获得了环评‘许可证’,而且比单体办理更省时、省钱、省力。”北仑分局负责人说。

“站在我们小微企业的角度,帮我们解决了历史遗留问题。环保手续办齐后,我们也有底气去更广阔的市场闯一闯。”企业副总经理贺赛君说。

“区内有一定数量的企业在环保审批制度制定前就已经存在,其中大多数经过改造后能够符合环保标准。”北仑分局相关负责人介绍说,北仑区坚持环境执法与普法服务有机结合,全方位“把脉问诊”,帮助企业分析存在的问题,查堵违法漏洞,形成环保治理长效机制,实行重大案件由公安、检察院、

法院联合督导督办制度。通过开展“双随机、一公开”监管执法,深化生态环保“黑名单”信用体系建设和重点污染源信息公开工作,严厉打击恶意环境违法行为。

北仑区在落实《宁波市环境违法行政处罚豁免清单》的基础上,出台了《北仑区历史遗留建设项目环保整治清理备案操作办法》,淘汰一批、整治一批、规范一批。

北仑区建达压铸模具厂因受生产工艺和场地的制约,一直未能通过环评,企业发展遇到瓶颈。企业在北仑分局的指导下,改造生产工艺,并被列入历史遗留建设项目环保整治清理备案的清单中。

通过环评的建达压铸模具厂就像取得了“居住证”,不再束手束脚,生产环节更优了,产生的污染物少了,呈现了企业长期稳定经营与当地环境改善的双赢局面。

“站在我们小微企业的角度,帮我们解决了历史遗留问题。环保手续办齐后,我们也有底气去更广阔的市场闯一闯。”企业副总经理贺赛君说。“区内有一定数量的企业在环保审批制度制定前就已经存在,其中大多数经过改造后能够符合环保标准。”北仑分局相关负责人介绍说,北仑区坚持环境执法与普法服务有机结合,全方位“把脉问诊”,帮助企业分析存在的问题,查堵违法漏洞,形成环保治理长效机制。

海南通报环评文件技术复核情况 3家机构9名人员被责令整改

本报记者孙秀英 通讯员程明明海口报道 海南省生态环境厅日前发文通报全省2018年度环评文件技术复核工作情况,其中有4份建设项目环境影响报告表存在降低环境影响评价等级、环境标准适用错误等问题,共涉及3家环评机构9名相关编制人员。

据海南省生态环境厅环评与排放管理处有关负责人介绍,为贯彻落实“放管服”改革要求,强化环评文件审批业务指导和事中事后监管,海南组织开展了全省2018年度环评文件技术复核工作,共涉及18个市县及洋浦经济开发区和海口市4个区级生态环境部门审批的78份建设项目环境影响报告书(表)。

经复核,有4份建设项目环境影响报告表存在降低环境影响评价等级、环境标准

适用错误、降低环境影响评价标准、环境影响因素分析不全或者错误、所提环境保护措施可行性论证不符合相关规定等问题。

根据相关规定,海南省生态环境厅决定对编制相关环评文件的上海格林曼环境技术有限公司、湖北永业行评估咨询有限公司、广州汇鸿环保科技有限公司等3家环评机构(另有1家机构资质已注销不再处理)和9名相关编制人员责令限期整改6个月,并将相关情况记入其诚信档案。

据悉,整改期间,海南省各级生态环境保护主管部门不得受理整改环评机构编制的环评影响报告书(表)的审批申请,不得受理整改人员作为编制主持人或者主要编制人员编制的建设项目环境影响报告书(表)。



5月1日起,北京市将全面推行生活垃圾强制分类,削减垃圾处置量。图为4月27日,北京市学院路街道二里庄社区的垃圾分类志愿者正在向社区居民讲解餐厨垃圾收集方法。本报记者邓佳摄

湖南提前完成排污许可清理整顿阶段性目标任务,涉及33个行业1.57万余家排污单位

底数摸清了 监管加强了

◆本报见习记者黄昌华 通讯员黄进

4月21日一大早,“湖南省市州排污许可管理”微信群里传出消息:“根据生态环境部反馈信息,湖南省14个市州均已全部完成33个行业固定污染源排污许可清理整顿任务!”群里一片欢呼雀跃。

这标志着湖南省33个行业涉及1.57万余家排污单位提前10天完成固定污染源排污许可清理整顿任务。

动员部署实现全覆盖

年初以来,在湖南省生态环境厅党组的正确领导和生态环境部第六包组组的悉心指导下,全省排污许可工作战线上下齐心协力,克服核发工作量激增、疫情特殊时期等不利影响,按时保质完成了排污许可既定工作任务目标。

2月4日,湖南省副省长陈文浩主持召开专题会议,明确将排污许可发证和管理纳入湖南省今年对市州党委政府考核的工作内容,全省污染防治攻坚战和全省生态环保重点工作。

2月21日,湖南省生态环境厅召开省市县三级全省环境影响评价与排污许可工作视频会议,并邀请省发展改革委、工信厅等8个省直部门参加,全面安排部署全省环境影响评价与排污许可工作。

3月27日,省生态环境厅再次组织

各级生态环境部门及相关技术支撑单位召开全省33个行业固定污染源排污许可工作视频培训,会上通报了全省固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作的进展情况,并对下一步重点工作进行部署。

比对数据实现全覆盖

2月初,湖南省生态环境厅通过将数据与第二次全国污染源普查数据库进行筛查比对,在省级层面初步比对出今年湖南省排污许可需核发、登记排污单位的数量,同时迅速将数据发放给市州生态环境局,指导调度各地市开展市一级的数据比对工作。

各市州生态环境局通过全口径比对数据,大大加快了摸排速度,按照生态环境部及湖南省生态环境厅有关工作实施方案的要求,2月底前各市州需形成固定污染源发证和登记清单。截至2月20日,湖南省已初步完成2018年以来新增企业摸排工作,形成新增企业名单,结合湖南省第二次污染源普查名单,形成了全省固定污染源基础信息清单,早于方案时间节点完成摸排任务。

在微信工作群里,各地的问题多种多样,涉及数据导入、系统操作、政策解读、技术规范等各个方面,很多问题都是伴随着工作推进即时产生的,这也意味着问题的解答往往要同步,微信群要确保能够24小时答疑解惑。为了高质量做好技术指导,湖南省

生态环境厅副厅长潘碧灵带领省生态环境厅环境影响评价与排放管理处、省生态环境事务中心相关人员组织帮扶小组,分赴娄底、永州、郴州等地进行实地调研、帮扶、技术指导等工作,对于反映比较集中的问题进行统一解答,对于排污单位存在的困难进行实地解决。

宣传普及实现全覆盖

为提高排污单位对申领排污许可证和登记的重视程度,从年初开始,各级生态环境部门就开始广泛密集开展宣传工作,通过双微平台、报纸、电视、电台、网站进行全媒体宣传,确保企业应知尽知,通知到户。

湖南省生态环境厅与湖南省生态环境事务中心编制了《湖南省排污许可服务指南》,详细讲解了“什么是排污许可”“如何申领排污许可证”“法律责任”“常见问题”等问题,并通过“湖南省生态环境”微信公众号、“湖南省生态环境”微博等途径进行发布。

在宣传过程中,湖南省既注重广度又注重“温度”,在向排污单位明确无证排污、不按证排污、拒不整改、拒不申领排污许可证需要承担哪些法律责任的同时,也向排污单位说明申领排污许可证可以提升排污单位自身管理的系统化、精细化和信息化水平,降低排污单位管理成本,让排污单位了解自身也是排污许可可改革的受益者,促使排污单位主动申领排污许可证。

相关新闻

重庆提前一周实现 发证登记双“清零”

本报见习记者丁凤然重庆报道 重庆市生态环境厅近日有消息称,在国家排污许可第八包组的帮扶指导下,重庆市提前一周完成了排污许可“2020年前应发证或登记”企业发证和登记双“清零”的第一阶段任务。

2月中旬,重庆统筹兼顾,一手抓工作谋划,一手抓疫情防控,快速建立起一系列工作机制体制,成立“控制污染物排放许可制实施工作领导小组”,由生态环境局局长辛世杰担任组长,细分相关处室(单位)责任。印发《重庆市固定污染源排污许可清理整顿和发证登记工作实施方案》,全面部署全市工作。

重庆市以大数据平台为基础,协调工商、电力、税务等部门收集共享数据7万余条,校核增补企业清单1.49万余条,夯实了固定污染源排污许可“全覆盖”的数据基础。为确保“底数”扎实,重庆在“二污普”企业清单6.35万余条的基础上,校核增补工商、电力、税务、竣工验收等口径来源企业清单1.49万余条,形成固定污染源基础信息库企业清单7.84万余条,增补清单占比近两成。

重庆市还制定了《固定污染源排污许可清理整顿和发证登记工作调度帮扶方案》,成立6个帮扶调度小组,分区县、分行业、分领域开展在线指导和云上帮扶;在微信群实时答疑累计3000余条;印制5000余册《问题汇编》邮寄送达区县;通过录制网课、微课以及开设直播等形式开展培训20余场次;出台《重庆市推进固定污染源排污许可清理整顿和发证登记直属单位专家定点帮扶方案》,实施专家“包干制”帮扶,每个区县选派23名市生态环境局系统专家定点联系,下访区县,手把手、面对面帮助开展工作,随时随地解答各类咨询问题。

铁军战“疫”风采录

霜染双鬓仍坚守抗疫一线

——记湖北省随州市生态环境局副局长吴德才

◆李翠

3月4日中午12点40分,在湖北省随州市随县小林镇,一队刚刚结束上午检查的环保专班蹲在路边,吃着盒饭。在日光下,其中一人花白的头发格外引人注目。

他就是随州市生态环境局党组成员、副局长吴德才,今年已经58岁的他,还有一年多就退休了。

“医院污水处理设施在哪儿?能否正常运行?收集的污水是怎么消毒的?使用什么消毒剂,投放量是多少?有记录的台账吗?”每到一处,吴德才都会仔细询问医疗废水收集处理情况。医院相关负责人的回答和提供的台账资料对吴德才来说并不足够,他每次还要逐项检查、核实才放心。即使是重复了无数遍的

流程,吴德才依旧不敢有丝毫懈怠。“医疗废水监管涉及群众健康,一定不能马虎。”这是他经常挂在嘴边的话。

从早晨6点出发,一上午,吴德才马不停蹄带领生态环保执法专班辗转了4个乡镇,检查随县随北片区乡镇卫生院、集中隔离点和污水处理厂共5个点位,指导纠正不规范问题。

收拾好刚吃完的盒饭包装,吴德才带领着专班人员赶往下一个检查点位继续检查。

这是吴德才在疫情防控期间的日常工作状态。一个多月来,他跟其他年轻生态环保人一样,奔波在检查途中,出现在饮用水水源地、忙碌在定点医院、集中隔离点等医疗废水排放口和污水处理厂进出口等危险场所,用实际行动诠释生态环保人的使命担当。