

深圳查处首起土壤调查报告造假案

罚了涉事企业20万元、相关责任人员1.4万元

本报见习记者李青 通讯员凌冬 杜惠深圳报道 “对公司出具虚假土壤调查报告的行为,拟处20万元罚款,并对相关责任人员拟处1.4万元罚款。”近日,广东省深圳市生态环境局龙岗管理局对全市首起出具虚假土壤调查报告案件作出行政处罚。

据了解,2021年1月27日,龙岗管理局在会同市规划和自然资源局龙岗管理局对深圳某公司编制的坪地街道某地块土壤调查报告组织专家评审时,发现上述公司出具的调查报告存在伪造土壤污染状况调查访谈记录的行为。

针对线索,生态环境执法

人员立即开展调查。经核实,在这家公司5份土壤污染状况调查访谈记录中,有4份存在受访人不知情且访谈记录中的签名非本人所签的情况。面对调查结果,公司土壤调查报告负责人承认访谈记录确为伪造。

龙岗管理局执法人员告诉记者,由于开展访谈活动为编制土壤调查报告的必要环节,访谈情况会在一定程度上对报告结论产生影响,因此会有企业暗中操作,伪造访谈记录的情况发生。

上述案件是自《土壤污染防治法》实施以来,深圳市首起针对出具虚假土壤调查报告作出行政处罚的案件。

黑龙江组织开展进企业送法规促发展活动

执法监测人员当起“宣传员”

本报见习记者李明哲哈尔滨报道 为更好地宣传贯彻《排污许可管理条例》,黑龙江省生态环境厅近日会同哈尔滨市生态环境局开展“进企业、送法规、促发展”宣传活动,生态环境执法、监测等人员当上宣传员“进企送法”。

宣传活动中,大家参观了中国蓝星哈尔滨石化有限公司、中国华电集团哈尔滨发电有限公司排污许可宣传展板,向企业赠送排污许可宣传海报等。两家企业均已取得排污许可证,并按要求规范排污行为。

在中国石油哈尔滨庆丰加油站,工作人员对企业整改工作进行帮扶。2020年这家企业申领排污许可证时被指出手续不全,生态环境部门下达了

限期整改通知书。下一步企业补办完手续,将依法申领排污许可证。

在龙江环保集团股份有限公司,宣传员从执法角度解读条例,并讲解污水处理企业排污许可执行报告及管理台账的填报注意事项,对自行监测报告编制要求进行解读。

目前,黑龙江省共有排污许可发证和登记企业36968家,这些企业是影响全省环境质量的决定因素。黑龙江省生态环境保护综合行政执法局局长王晓东表示,将按照生态环境部统一要求,在今后三年内,对所有发放排污许可证的企业全面开展执法检查,对违规排放污染物的企业,持续加大执法力度。

大连斩断一铅蓄电池非法收集链条

打响“利剑斩污雷霆行动”第一枪

本报见习记者李青 大连市生态环境、公安两部门近日联合依法查封了藏匿在甘井子区和金普新区仓库内的200余吨尚未拆解的废铅蓄电池,成功斩断了一非法收集铅蓄电池地下链条,打响了“利剑斩污雷霆行动”第一枪。

经查,朱某芳为了牟取高额利润,自2020年10月起,在未取得危险废物经营许可证的情况下,指使朱某、段某、冯某等人,在大连市中山区、甘井子区、旅顺口区、金普新区、长海县等多个县区非法收集废铅蓄电池。

根据《国家危险废物名

录》,涉案废铅蓄电池属于危险废物,200余吨废铅蓄电池一旦被非法拆解,将对大连市生态环境造成严重污染。为避免未拆解的废铅蓄电池,成功斩断了一非法收集铅蓄电池地下链条,打响了“利剑斩污雷霆行动”第一枪。

据介绍,“利剑斩污雷霆行动”期间,两部门将持续加大对涉危险废物行业的排查力度,从严从重打击各类涉危险废物的环境违法行为。

吕佳芮 贾贺

环保议事厅现场把脉

宁波北仑打造“清新园区”

本报通讯员郑凯侠 干中人 柳俊俏 见习记者王雯 记者晏利扬宁波报道 “我们承诺,严格对照整治提升方案和评价指标,改善异味影响,在做到‘国标’达标的基础上,做到‘民标’达标。”日前,浙江宁波市生态环境局北仑分局把2021年度第一期“环保议事厅”搬进了戚家山街道青峙化工园区内,首批9家“无异味企业”创建企业代表递交承诺书,表示将共同为青峙化工园区“清新园区”创建工作助力,让群众闻不到臭气异味。

“2021年前完成9家企业创建验收,2022年6月前完成60%以上企业创建验收,2022年12月前完成所有企业创建验收。2022年底前,力争青峙化工园区申报‘清新园区’省级试点成功,园区环境空气质量稳定上升,青峙园区内年度异味类涉气信访比前三年平均值下降50%以上。”宁波市生态环境局北仑分局相关负责人表示,还将率先组建“民间嗅辨师”队伍,以“鼻标”+“国标”两项标准作为企业验收标准。

行政处罚是否合法? 局长亲自出庭应诉

宁夏环境资源案件集中管辖后首案宣判,驳回原告诉讼请求

本报记者崔万杰

行立案调查。

按照相关规定,银川市生态环境局于2020年8月19日对鑫昊石公司出具《行政处罚决定书》,认定其腻子粉生产加工项目建设未依法报批环境影响评价手续,擅自开工建设,属于“未批先建先产”,违反了《环境保护法》《环境影响评价法》等相关规定,决定对其处以4490元的罚款。

宁夏鑫昊石建材有限公司认为银川市生态环境局行政处罚事实不清,证据不足,提起行政诉讼,请求法院判令撤销银川市生态环境局对其作出的行政处罚决定。

【判决】

支持生态环境部门处罚决定,驳回原告诉讼请求

保护环境是国家的基本国策,良好的生态环境是经济社会发展的基础,是人民群众生命健康安全健康的保障,一切单位和个人都有保护环境的义务。

原告鑫昊石公司未批先建腻子粉生产加工项目,且无任何防尘降噪设施,生产加工过程中势必会对周边环境造成影响。根据《环境影响评价法》《建设项目环境影响评价分类管理名录》等相关规定,原告应当组织编制环境影响报告表,对可能产生的环境影响进行分析或者专项评价,并报生态环境主管部门审批同意后,方可开工建设。

银川铁路运输法院认为,被告银川市生态环境局作为市级生态环境主管部门,对原告鑫昊石公司现场执法时发现,这是一家从事腻子粉生产加工的小作坊,其厂房由内外两部分组成,约900平方米,厂房内外各有一套腻子粉生产加工设备。执法人员现场执法时其设备正处于停产状态,但厂房内部地面堆放砂料约4立方米,原材料约10吨,厂房外部堆存原材料约8吨,成品料约9吨,厂区内外地面粉尘较多,且无任何污染防治设施。

执法人员了解到,鑫昊石公司始建于2016年,2020年建设完毕。在此期间,其未办理相关环境影响评价手续,擅自建设并进行生产。银川市生态环境局遂对其进

应诉。

银川市生态环境系统20多名工作人员也旁听了案件审理。

3月24日,张杰接受记者采访时表示,企业在项目建设前期开展环评审批和备案,是企业依法建设、依法生产、依法排污、依法经营的重要环节,是企业绿色发展的根本所在,也是减少企业因环境违法造成直接经济损失的防火墙和警戒线。生态环境部门将坚持依法行政与改革创新相结合,持续加强“事中事后监管”,为企业提供优质环境服务和指导,创造公平营商环境,构建现代化环境治理体系,服务经济高质量发展。

据介绍,近年来,银川市生态环境局不断加强行政执法规范化建设,积极落实行政机关负责人出庭应诉制度,认真做好举证答辩等工作,配合法院查明案情,做到应诉有节、出庭有声,促进案结事了,实质性化解行政争议。此次庭审应诉和旁听也是银川市生态环境局落实有关行政机关负责人出庭应诉和国家工作人员旁听庭审要求的一个缩影。

【点赞】

集中管辖环境资源案件,助力宁夏先行区建设

值得一提的是,在今年的全国两会上,最高人民法院工作报告在总结全国各级人民法院积极服务高质量发展、服务生态文明建设等方面的经验时,特地点赞宁夏等沿黄省区加强环境资源审判协作、保护中华民族母亲河。其中,宁夏试点环境资源类案件集中管辖便是亮点之一。

生态环境资源类案件跨行政区划集中管辖审理,是宁夏高院对此类案件管辖制度改革的一项重大改革,也是宁夏法院系统落实黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设的一项重要举措。

改革重点明确了环境资源案件跨区域

黄石明确2021年专项执法重点

落实国家统一部署,开展综合执法帮扶

本报讯 湖北省黄石市生态环境局近日发布2021年执法要点并召开宣讲工作会,明确今年将按照全省统一部署聚焦“5+3”开展专项执法,零容忍打击环境违法行为。

今年黄石市将完成国家统一部署的5项专项执法行动,深入推进长江入河排污口溯源整治,巩固和提升饮用水水源地整治成果,开展长江“三磷”排查整治“回头看”,强化“三同时”及自主验收监督执法,统筹推进其他重点领域专项执法监管。

组织开展综合执法帮扶,重点行业执法监管,农作物秸秆露天焚烧等3项省级专项执法行动。

聚焦重点行业挥发性有机

物治理、重点湖泊水质改善、长江经济带生态环境警示片反馈问题整改、畜禽养殖场专项整治等开展专项执法帮扶。聚焦磷化工、造纸行业以及工业园区污水处理厂,对重点企业进行现场调研执法,指导基层执法监管。全方位、全时段开展秸秆露天焚烧监管,健全和完善巡查、交办、核查、反馈、通报等机制,压实属地责任。

同时,今年将优化执法监管,继续发挥正面清单示范作用。动态调整2021年正面清单,做到“有呼必应、无事不扰”;并对典型性行业或存在的普遍性问题组织专家集中把脉会诊,降低违法风险。

余桃晶 刘莉娅



河北省定州市《2021年“双随机、一公开”监管工作实施方案》近日印发实施。根据这个方案,定州市生态环境局进一步完善随机抽查工作细则,合理确定抽查比例和频次。

据了解,今年初确定辖区内共有一般排污单位995家,重点排污单位31家,特殊监管对象8家。截至目前,共检查企业136家次,发现问题54个,随机抽查结果通过定州市人民政府官网向社会公开。

图为执法人员对抽查发现的问题企业进行查处。
本报记者张贤贤 通讯员赵磊摄影报道

乐山市犍为县实现经济发展和生态保护“双提升”

犍为县地处岷江中下游,位于四川省乐山市东南部,自古就是传统农业大县。2017年,乐山市委提出打造“一总部三基地”,具有得天独厚优势条件的犍为县成为全市现代化工业集中集约布局的承载地之一。

“决不能把生态环境保护和经济发展对立起来,绿水青山和金山银山我们都要。”犍为县长孙廷鹏在全县生态环境保护委员会会议上强调。2017年起,犍为县致力产业转型升级,持续优化产业结构,全面启动工业新区开发建设,扎实推进茉莉茶产业发展,加速壮大文旅产业。2020年,犍为县经济总量增长9.4%,达到230亿元,与此同时,生态环境质量也得到不断提升。

突出精准 空气质量改善实现新突破

“2019年~2020年,宝马水泥公司耗时一个年度,总投资550万元,在全省率先完成新型干法水泥生产线预热器分级燃烧升级改造以及SNCR系统优化升级。目前,窑炉大气污染物排放已能成功达到氮氧化物≤50mg/m³,颗粒物≤10mg/m³,二氧化硫≤35mg/m³”宝马水泥公司环保项目负责人王胜介绍道。

宝马水泥公司的环保设施改造升级是犍为县工业企业治污的缩影。

“十三五”以来,犍为县深挖企业潜力,实施蓝天工程,空气质量实现新突破。乔丰新材料科技公司在市率先完成脱硫除尘设施升级改造,6家重点涉气企业完成超低排放改造;287户“散乱污”企业得到全面整治;实行燃煤小锅炉“清零”,全县258台10蒸吨及以下燃煤锅炉全部淘汰,20蒸吨以上燃煤锅炉全面完成超低排放改造;35家加油站提前完成油气回收改造和双层罐改造。

“2020年6月~9月,犍为县有效防范了夏季臭氧污染风险,无轻度以上污染天气,这无疑得益于对大气贡献值大的工业大气污染物排放的大幅降低。”犍为县生态环境局副局长符政策介绍道。

据统计,2020年,犍为县空气质量优良天数纪录达345天,优良天数比例94.3%,较2016年改善55.4%;PM_{2.5}平均浓度33微克/立方米,较2016年下降55.4%。全面消除中度及以上污染天气,提前5年达到环境空气质量二级标准。

加大投入

碧水保卫战取得新成果

“以前的石马河水葫芦长得很茂盛,河里垃圾到处都是,很臭,我们平时走都不想走过来。现在政府花了大力气治理了一番,水质和环境完全大变样,我们吃了晚饭

还能来这里散散步。”居住石马河流域附近的居民如是说。

石马河流域全长31.7公里,总面积62.8平方公里,由于农村生活污水、生活垃圾、畜禽养殖等随意排入水体,加之库区历史上网箱肥水养殖,导致水体富营养化,水葫芦蔓延生长,流域水质急速下降为Ⅳ类及以下。犍为县痛定思痛,痛下决心,投入5335万元全方位整治石马河流域,通过“谋划、修复、监督、考核”四步走,有效改善石马河流域水环境质量,从Ⅳ类及以下水质稳定提升至Ⅲ类。

不仅在小流域治理上下功夫,犍为县还以乡村振兴为突破口,加大投入,全县乡镇生活污水处理设施和配套管网建设在全市率先实现全覆盖,完成30个农村聚居点生活污水治理工程,451户“千村示范”农村散户生活污水处理设施建设,镇、村、户污水收集处理能力显著提升;同时,加快解决传统农业带来的面源污染问题,关闭搬迁禁养区畜禽规模养殖场504户,规模养殖场废弃物处理利用设施配套率95%以上。

2020年,全县7个国、省、市控考核断面水环境质量全部达到或优于考核标准,其中列入国考的岷江月波、马边河河口断面和省考的龙溪河口断面水质绝大部分时间稳定在Ⅱ类。两个县城和14个镇集中式饮用水水源地水质达标率100%。

先行示范

净土清废迈上新台阶

“两年时间,已完成全县338个农用地点位样品采集、流转、分析、数据上报、审核入库,对中度污染和轻度污染区域分类实施治理,治理面积达3729.4亩。目前,已全面完成全县土壤修复工程。下一步,将加快对土壤治理风险管控效果、修复效果进行评估。”犍为县生态环境局项目股负责人唐晓琼介绍道。

2016年,犍为县成为乐山市首个全省土壤污染防治先行试点区。通过几年时间的探索、修正、实践,犍为县走出一条土壤污染治理的经验之路,并在全市率先开展土壤监测实验室硬件装备能力建设,建成全市首个配备土壤监测实验室的区县监测站。

深化土壤污染防治的同时,犍为县也在大力开展“清废行动”。全县医疗废物、危险废物、生活垃圾等处理能力大幅提升,成功引进北京高能公司,建成乐山市唯一一个固(危)废处置中心。

犍为县以建设高品质生活宜居城为目标,聚焦经济更高质量、生态更优质,坚持走生态美、产业新、百姓富的发展之路,在绿水青山中描绘出金犍大地的幸福底色。

李昕雨 段东勤