

关于 2018 年山东省环保督察及“回头看”反馈意见整改情况的公示

根据《东环督改办转发（关于认真做好中央环保督查反馈意见整改销号工作的通知）的通知》和《东环督改办关于印发全市中央环保督查反馈问题整改销号工作方案通知》要求，2018 年山东省环保督查及“回头看”共涉及 4 件信访件，现将具体情况公示如下：

2018 年山东省环保督察及“回头看”期间涉及油田的信访件整改完成情况

序号	反馈问题内容	整改目标	整改措施	责任单位	责任人	整改完成情况	整改效果
1	东二路汽修新村东区，小区内部道路坑洼严重，车辆经过会有扬尘，小区东南角有很多废品，小区东侧有建筑垃圾。	依法办理	1.胜东管理中心将建筑垃圾和废旧物品清理完毕。 2.对小区东测北面垃圾，下发《责令限期改正通知书》，责令限期清理该处剩余垃圾。8月25日，已清理完毕。 3.对小区东测南面垃圾，责令土地权人限期清理，8月25日，已经清理完毕，并对清理后的裸露地面进行覆盖处理。 4.加大对该区域内的巡查力度和密度，及时发现、制止、纠正乱倒垃圾行为。	胜东管理中心	梁义祝	已完成	2018 年山东省环保督察及“回头看”交办的 4 件案件，已根据要求采取了相应措施，整改工作全部完成。
2	垦利区兴隆街道办兴隆生态林场向北 500 米为钻井五公司家属院，该小区因兴隆街道办工作人员不允许其向五六干排内排放污水，现该小区将污水排放至兴隆生态林场两侧沟渠内，因该污水未进行相应处理，现散发难闻气味，且大量鱼类死亡。	依法办理	1.加快东安社区污水管网排查力度，对分流不彻底情况进行彻底改造。 2.对兴隆林场排涝渠进行清淤，疏通河道，防止淤积腐败产生异味。 3.结合“四供一业”移交，油地双方加快老旧小区的基础设施改造。	胜北管理中心	舒 建	已完成	
3	府前街东方俱乐部南侧的钻井三公司院内经常焚烧树枝、叶子等垃圾	依法办理	1.集中清理所堆集的枯枝败叶，积极协调垃圾车辆加快清理，共清理运走垃圾约半吨，现场已恢复正常。	公共事业服务中心	张卫东	已完成	
4	东营区胜源小区西门附近有三栋楼（小区内），从这栋楼的东侧向北转，有一条东西方向的小道，小道最西头的树底堆满监督垃圾和回收的废品，并散发臭味。	依法办理	1、立即协调机械车辆，加派工作人员，对存在的建筑垃圾和回收的废品进行了清理；对周边的环境卫生进行了清扫，尽快解决了问题，确保周边居民健康生活。 2、9月8日16时，安全环保处、公共事业服务中心对现场的整治情况进行了查看验收，现场清理彻底，卫生干净，达到了整改的效果。	公共事业服务中心	张卫东	已完成	



关于 2018 年中央环保督察及“回头看”反馈意见整改情况的公示

根据《东环督改办转发（关于认真做好中央环保督查反馈意见整改销号工作的通知）的通知》和《东环督改办关于印发全市中央环保督查反馈问题整改销号工作方案通知》要求，2018 年中央环保督查及“回头看”共涉及 1 件信访件，现将具体情况公示如下：

2018 年中央环保督察及“回头看”期间涉及油田的信访件整改完成情况

序号	反馈问题内容	整改目标	整改措施	责任单位	责任人	整改完成情况	整改效果
1	东营市河口区胜利油田公司将有毒化工废料直排到渤南油区 43 号采油站附近的地下，导致地下水污染严重。公安机关查获拘留油田负责人后又释放。	迅速查明问题原因，查明责任，依法依归处理	2018 年 9 月 13 日，河口采油厂首站原油有机氯含量异常并确定污染源来自于外部，于 9 月 15 日报警。经滨海公安局河滨分局侦查，东营昌腾化工有限公司雇用罐车将昌腾化工厂内化工废料拉至油田井站倾倒至污水池，造成原油污染，10 月 24 日，河滨分局以《中华人民共和国刑法》第一百一十五条投放危险物质罪、第三百三十八条污染环境罪，提请河口区检察院逮捕犯罪嫌疑人。河口区检察院以该案件事实不清，不符合逮捕条件为由，做出了不予批准逮捕的决定。 11 月 8 日河口区委副书记、区长田兵兵带队赴现场调查情况，要求六合街道、区公安分局、环保分局与胜利油田有关部门、河口采油厂等单位沟通对接，对交办件反映情况尽快查明并做好问题处置工作。 11 月 8 日下午，胜利油田分公司安全环保质量管理部会同河口环保分局、滨海公安局、河口采油厂进行了现场查看。 11 月 9 日，区环保分局已对东营昌腾化工有限公司非法处置危险废物行为进行立案调查。11 月 22 日下达行政处罚决定书，罚款 10 万元，该公司于 12 月 3 日上缴罚款。 对有机氯超标的原油，河口采油厂与采油技术研究院研究确定，将有机氯污染的原油销售给有处理能力的山东富海化工有限公司，目前已处理完毕，无任何遗留问题。	胜利油田河口采油厂会同河口区政府、公安机关	段伟刚	已完成	2018 年中央环保督察及“回头看”交办的 1 件案件，已根据要求采取了相应措施，整改工作全部完成。

