

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第十二批）

2019年8月5日

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	问责情况	备注
155-160	D2ZGHG201907260001-D2ZGHG201907260007	安道麦股份有限公司存在以下问题：一是生产期间排放带有农药味的工业废气，严重危害附近小区居民身体健康；二是该企业新厂区选址不合理，距长江和居民区较近。附近小区居民曾多次向当地相关部门反映上述问题，但至今未果。	湖北省	大气	<p>关于废气排放问题，经调查核实：</p> <p>1. 该公司前身为“湖北沙隆达股份有限公司”，2017年下半年，湖北沙隆达股份有限公司与安道麦农业解决方案公司合并，并于2018年底更名为安道麦股份有限公司，原湖北沙隆达股份有限公司在荆州的工厂成为“安道麦荆州基地”（以下简称“荆州基地”）。荆州基地在生产过程中会产生工业废气，经过处理后部分废气仍有气味。第一轮督察“回头看”之前，荆州基地偶有大气排放超标现象，企业已接受政府处罚并整改。</p> <p>2. 大气排放监测</p> <p>在第一轮“回头看”之后，荆州市经济开发区环保局定期或不定期对荆州基地大气排放进行检测，没有发现大气排放超标情况；第三方检测机构检测数据也显示该公司大气排放符合《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）和《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）。2019年7月19日，聘请有资质的检测机构，在邻近的监测点进行了为期三天的检测，检测结果与在线监测数据相符；7月21日、22日，聘请石化联合会化工环保</p>	部分属实	<p>一、贯彻落实习近平生态文明思想和中国化工集团有限公司在生态环境保护方面的相关要求，荆州基地充分认识到老厂区所在位置高度敏感，重视大气治理，在合规稳定运行的基础上，不断优化工艺，自2018年以来，共开展涉及大气治理的四轮共计46项整改措施，已完成41项，具体情况如下：</p> <p>第一轮：2018年初，荆州基地通过工艺及现场研究，制订6项方案，投入150万元，于2018年3月全部完成；</p> <p>第二轮：2018年3月，荆州基地继续通过工艺研究提出6项方案，投入200万元，于2018年6月底全部完成；</p> <p>第三轮：2018年11月到目前为止，荆州基地投入专项资金600余万元，共开展18个项目，已完成16项，泄漏检测与修复（LDAR）工作和搬迁工作仍在推进；</p> <p>第四轮：聘请以色列ABP专业环保公司协助荆州基地不断提升运营水平，制定16项方案，已完成13项。</p> <p>二、积极履行社会责任，高度关注周边社区居民利益和诉求，积极与居民代表互动，实施公司“中国领航”战略，荆州基地坚持持续改进：</p> <p>1. 荆州基地在临近居民区的厂区北侧安装了3台在线监测</p>	无	

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	问责情况	备注
					<p>协会大气治理专家到荆州基地针对大气排放问题进行核查。</p> <p>3. 通过核查 4 月以来生产数据和出入库产成品数据，未发现晚上增加排放的情况。该公司在产装置 24h 生产负荷平稳，精胺脱溶装置自今年 7 月 4 日起白天运行，夜班停车，其他装置运行负荷没有显著变化。此外经夜间暗查、访谈和查阅环保装置运行记录，发现环保装置运行稳定，夜班没有停运。</p> <p>关于新厂区选址不合理问题，经调查核实：</p> <p>1. 根据湖北省和荆州市的相关要求，化工企业必须进入化工园区，经研究论证荆州基地选址在湖北省认定的省级化工园区内，该园区已取得相关批复（《关于荆江绿色循环产业园控制性详细规划环境影响报告书的审查意见》（荆环保审文[2017]135 号））。</p> <p>2. 新厂区位于该省级化工园区内，2006 年征地，2011 年电厂投入使用，至 2015 年陆续共建成四套装置，均获得环评批复（鄂环函[2009]170 号、环审[2007]43 号、荆环保控文[2009]169 号、鄂环函[2012]204 号）。其中可能产生农药气味的灭多威和吡啶装置已于 2018 年停产，目前新厂区电厂和烧碱装置稳定运行。</p> <p>3. 新厂区边界离长江最近距离约 550 米，距离窑湾新村约 600 米，距离金源世纪城小区约 3 公里。运行的化工生产装置距离长江超过 1 公里。</p>		<p>装置，在线监测数据通过在厂区大门口的显示屏对外公布实时监测数据，接受居民群众监督；</p> <p>2. 加快推进企业搬迁，老厂区计划于 2020 年底全部关停，搬迁新区将采用国际一流环境治理技术和装备；</p> <p>3. 根据 2019 年 7 月 1 日开始实施的《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019），进一步加强无组织废气收集与处理。</p> <p>4. 在现有的废气治理设施基础上，荆州基地将评估挥发性有机物（VOCs）及恶臭污染情况影响，进一步优化 VOCs 治理及除臭工艺。此外，荆州基地将积极配合政府管理部门对异味来源问题开展调查。</p> <p>三、针对群众近期反馈和举报的有关问题，正在开展以下工作，工作进展情况将及时公开。</p> <p>1. 邀请第二批环保专家进一步开展核查工作。</p> <p>2. 委托新的第三方检测机构开展检测工作。</p> <p>3. 邀请周边社区居民，召开第二次专题情况说明会，做好沟通解释工作。</p> <p>4. 在金源世纪城社区设立 24 小时有专人值守的问题举报受理点，在社区物业电子显示屏上公布荆州基地联系人及联系电话。</p>		
161	D2ZGHG2	对中国化工集团有限公司官	湖北省	大气	在第一批公示时，没有同时公布 3 台在线气体检测仪的	属实	1. 按群众要求，在中国化工官网“中央生态环境保护督察	无	

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	问责情况	备注
	01907260005	方网站《群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第一批）》中公示的安道麦股份有限公司信访举报问题的调查核实情况有疑义，提出以下要求：一是公布3台在线气体检测仪的具体位置；二是公布2019年7月19日聘请的检测机构名称及检测报告；三是公布2019年7月21日至22日聘请的环保专家组人员名单及专家咨询意见；四是公布企业目前执行的污染物相关排放标准内容。			具体位置，没有同时公布2019年7月19日聘请的检测机构名称及检测报告，没有同时公布2019年7月21日至22日聘请的环保专家组人员名单及专家咨询意见，以及企业目前执行的污染物相关排放标准等内容。		边督边改信息公开专栏”的《群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表》中公布了3台在线检测仪的位置、此前的第三方检测报告、专家组核实意见和企业目前执行的污染物相关排放标准等。下一步还将继续公布群众关心的有关信息，主动接受群众监督。 2. 敦促并协助安道麦、荆州基地优化举报问题办理流程，加大信息公开的力度，加强与周边居民的互动与联系。如针对搬迁工作这一群众关心的问题，通过公开工作计划、召开答疑会等方式，向周围居民充分说明、讲解老厂区的搬迁计划以及搬迁后大气污染物排放的改善效果，争取获得群众的理解。 3. 聘请第三方专业咨询团队，全面回顾和梳理边督边改信息，进一步规范调查核实过程，确保及时办理、公开群众关心的重点问题。		
162	D2ZGHG201907260008	针对中国化工集团有限公司官方网站公示的《群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第一批）》中公示的安道麦股份有限公司信访举报问题的调查核实情况，提出以下异议：一是该企业的3台在线气体检测仪已于一个多月前拆除，公示中称	湖北省	大气	经调查核实： 1. 荆州基地新厂区原安装了3台在线监测仪，为了加强对老厂区大气环境质量内部管控，于7月18日拆除新厂区的3台在线检测仪，并于7月19日安装在老厂区，19日投用。 2. 经查阅企业7月生产记录，运行装置均稳定运行，专家现场检查和第三方检查机构检测时没有停车。	不属实		无	

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	问责情况	备注
		<p>“近期，该公司在厂区邻近居民区的北侧安装投用了 3 台在线气体检测仪，数据显示大气排放达标”，与事实不符；二是公示中称“2019 年 7 月 19 日，聘请有资质的检测机构，在邻近的监测点进行了为期三天的检测，检测结果与在线监测数据相符；7 月 21 日、22 日，聘请石化联合会化工环保协会大气治理专家到荆州基地针对大气排放问题进行核查，专家组通过查看现场、问询企业相关人员、查阅相关资料，认定荆州基地大气排放符合标准”，但实际情况是第三方检测机构现场检测和专家组核查期间，该企业处于停产状态，现场检测结果和专家核查结果与举报问题所处的企业生产状态不相符。举报人要求彻查上述问题。</p>							

