

仪征市人民政府办公室文件

仪政办发〔2022〕11号

关于印发《仪征市船舶修造行业生态环境突出问题专项整治实施方案》的通知

经济开发区、青山镇，市各有关部门：

针对省第一生态环境督察组督察反馈意见及曝光片反映的沿江船舶存在的突出环境问题，经市委、市政府研究，决定对我市沿江船舶修造行业实施生态环境突出问题专项整治。现将《仪征市船舶修造行业生态环境突出问题专项整治实施方案》印发给你们，请认真组织实施。

联系人：市工信局，管伟杰 18260661700；

扬州市仪征生态环境局，朱增林 13601447066，电子邮箱：
yzhjjcdd@163.com。

仪征市人民政府办公室

2022年3月14日

（此件依申请公开）

仪征市船舶修造行业生态环境 突出问题专项整治实施方案

为深入贯彻习近平生态文明思想，落实总书记关于推动长江经济带发展的系列重要讲话指示精神，省第一生态环境保护督察组在 2021 年 12 月对扬州市开展专项督察期间，对扬州市沿江船舶行业开展专项督察，并形成了问题清单，清单明确指出我市“船舶修造企业整体水平依然不高，沿江船舶修造企业工艺装备、环境管理水平参差不齐、仪征市康平造船厂露天涂装作业，废气污染严重”的问题。

按照省生态环境厅、扬州市生态环境保护督察整改工作领导小组办公室关于省督交办环境问题整改工作的要求，现针对我市沿江区域船舶行业存在的生态环境突出问题，决定开展全市船舶修造行业生态环境突出问题专项整治行动，并制定本实施方案。

一、工作目标

按照属地管理、分级负责、全面排查、重点监管、严厉打击、依法规范的思路，依法依规从严查处违法违规船舶修造企业，提升行业污染防治水平，构建责任明确、协调有序、监管严格、保护有力的船舶修造行业生态环境监督与管理责任体系。坚持“生态优先、绿色发展”，坚持问题导向、目标引领，坚持综合治理、疏堵结合，压实属地党委政府责任、部门监管责任和企业主体责任，整体推进整治工作，确保我市船舶修造行业高质量发展、高效能治理、高标准保护，以实际行动和成效践行长江大保护和新

发展理念。

二、工作安排

（一）调查摸底（2022年2月-3月中旬）。由市工信局牵头，自然资源和规划、生态环境、交通运输（海事）、水利、市场监管、应急管理等部门和经济开发区、青山镇配合，对沿江区域船舶修造企业再进行一次全面的摸排，从规划、产业政策、各类行政许可手续和安全环保准入条件等方面进行分类，摸清底数，并进行登记造册，做到“一企一册”。工信部门负责收集汇总附表1、附表2，及时报送至扬州市仪征生态环境局。

（二）整治验收（2022年3月下旬-2022年10月中旬）。由经济开发区和青山镇牵头、各职能部门配合，对列入关闭类的企业，依法限时关闭；对列入规范类的企业，限期整改。属地和各职能部门根据各自职责督促船舶修造企业进行全面检查、全面整治，9月底限期通过验收。未通过验收的企业，一律依法提请市政府关停取缔。

（三）总结评估（2022年10月底）。属地、各部门牵头和职责内的整治工作完成后，要及时总结经验做法，对整治工作进行总结评估，形成总结评估报告，于2022年10月30日前报扬州市仪征生态环境局。

三、职责分工

（一）仪征经济开发区、青山镇。牵头负责本辖区内船舶修造企业生态环境突出问题专项整治方案的制定，督促企业制定“一企一策”综合整治方案，指导船舶修造企业开展水、气、固废、

环境应急、排污许可等污染防治整治工作，配合相关职能部门落实污染防治相关措施；负责沿江污水管网建设和船舶企业污水接管工作；开发区管委会牵头建设“绿岛项目”固体废物（含危险废物）收集中心。

（二）市发改委。负责长江经济带生态环境突出问题整改“回头看”督查工作，牵头负责属地和各职能部门对省生态环境督察交办、“回头看”自查和上级巡查发现的问题整改闭环；负责长江岸线利用和保护工作，严格控制岸线开发建设，依法划定长江岸线保护范围，严格水域岸线分区管理和用途管制，合理划分保护区、保留区、控制利用区和开发利用区，促进岸线合理高效利用，负责编制《仪征市长江岸线保护与利用规划》并提请政府颁布实施。

（三）市工信局。加强船舶行业管理，负责对船舶修造企业产业政策、生产工艺和装备合法性审查，查处企业超核定产能生产经营的违法行为，并按照相关政策要求和标准督促企业落实整改；牵头推动船舶制造企业加强技术和管理创新，推进智能制造和绿色制造，引导船舶工业持续健康发展；会同仪征生态环境局制定《仪征市船舶修造行业生态环境突出问题综合整治要求》，并督促企业组织实施。

（四）市交通运输局。负责船舶修造企业港口、码头的环境污染专项整治工作，会同海事及船检机构监督检查船舶修造企业污染防治措施落实情况。

（五）市水利局。进一步强化岸线利用监管，严格审批许可，

对不符合长江岸线保护和利用规划的项目，坚决予以取缔。

（六）市自然资源和规划局。负责长江湿地保护与生态修复工作；负责船舶修造企业用地规划审定和权证办理工作，规范企业用地。

（七）市市场监管局。配合查处未取得各类行政许可的船舶修造企业从事经营活动的违法行为，对因违反相关法律法规被撤销行政许可证照的企业，依法责令其办理变更、注销营业执照手续或吊销营业执照。

（八）扬州市仪征生态环境局。对船舶修造企业环境污染防治工作实施统一监督管理，会同市工信局制定《仪征市船舶修造行业生态环境突出问题综合整治要求》；会同属地开展船舶行业环境问题规范整治工作；依法查处船舶修造企业环境违法行为；会同开发区管委会开展“绿岛项目”固体废物收集中心建设。

（九）船舶修造企业。按照本方案整治时限、整治内容和整治标准制定本企业整改方案（一企一策）并组织实施，限期完成验收。“一企一策”整改方案于2022年4月底前完成专家评审，并报属地主管部门、市工信局、仪征生态环境局；2022年9月底前完成各项整改，2022年10月15日前完成竣工验收和整改销号工作。

四、工作要求

（一）强化责任意识。充分认识长江经济带生态环境突出问题整改和中央生态环境保护督察整改工作的重要性，切实提高政治站位，要将船舶修造行业生态环境突出问题专项整治工作夯实

做牢。要结合企业实际情况和存在问题，采取“一企一策”全面落实环境问题整改，确保整治工作取得实效。要强化各部门联勤联动，各单位根据各自职能加大监管力度，发现问题要立即整改。

（二）建立长效机制。各单位相互之间加强情况沟通、信息共享和经验交流，协调解决本次专项整治工作中的重点难点问题，形成长期有效的联动机制。属地要根据本辖区船舶修造企业实际情况制定本地区船舶修造企业环保专项整治方案，并及时组织实施，并进一步完善长效管理机制。（市经济开发区、青山镇、各相关单位于3月11日下班前将分管负责人、具体业务负责人及联系方式上报至市工信局、仪征生态环境局）

（三）加强宣传力度。要深入企业，加强有关法律法规和政策宣传，切实提高船舶修造企业经营者的环保意识和责任意识，督促企业主动整治、规范整治，推动企业加快转型、合法经营。充分发挥电视、网络、广播、报刊等媒体平台作用，总结、推广一批整治工作好经验、好做法，营造良好的舆论氛围。

附件：

1. 仪征市沿江船舶修造企业汇总表
2. 仪征市船舶修造企业基础调查表
3. 仪征市船舶修造行业生态环境突出问题综合整治要求一览表

抄送：市委、市人大、市政协办公室。

仪征市人民政府办公室

2022年3月14日印发

附件 1

仪征市沿江船舶修造企业汇总表

序号	企业名称	法人代表	联系人	联系电话	联系地址

仪征市船舶修造企业基础调查表

一、基本情况		
序号	指标名称	详细内容
1	企业法人代码	
2	企业名称	
3	企业详细地址	
4	法人代表姓名	
5	电话号码	
7	电子邮件地址	
9	工商登记日期	
10	登记注册类型	
11	修造类别/产品类别	
二、生产场所		
序号	指标名称	详细内容
1	全部占地面积、建设面积/生产用地面积	
2	岸线长度	
3	场地面积	
4	舾装码头	
三、主要产污车间（工段）		
序号	指标名称	详细内容
1	船台或船坞	
2	钢板预处理车间	
3	分段制造车间	
4	焊接、舾装工段	
5	喷砂房	
6	喷漆房	

四、管理制度		
序号	指标名称	详细内容
1	质量体系	
2	技术管理制度	
3	质量控制制度	
4	人员培训制度	
五、人员情况		
序号	指标名称	详细内容
1	现有人员	
2	产污工段环保负责人员	
3	专职环保人员	
4	分管环保负责人	
六、安全生产节能环保		
序号	指标名称	详细内容
1	安全生产	
2	环境管理体系	
3	能源管理体系	
4	节能减排管理制度和措施	
5	企业：发改、工信、生态环境、自然资源与规划等部门行政许可情况	
6	企业内码头：发改、工信、交通、水利、生态环境、海事等部门行政许可情况	

仪征市船舶修造行业生态环境突出问题综合整治要求一览表

序号	类别	整治内容	整治要求	备注
一	环境管理	建设项目环境影响评价和环保设施“三同时”竣工验收	新、改、扩建项目开展环境影响评价并取得生态环境部门审批文件；完成建设项目环保设施“三同时”竣工验收，并向生态环境部门报送“项目环保设施竣工、调试及验收信息公开”相关信息。	
		环境管理体系	取得 ISO14001 环境管理体系认证证书。	
		组织机构与人员	建立专门的环保管理部门，配备 1 名以上专职环境保护专业人员。	
		生态环境系列管理制度	建立环境保护“水、气、声、固废、核与辐射”等一系列环境保护管理规章制度。	
		生态环境保护目标责任制及奖惩考核制度	根据生产作业产生污染工段和车间，采取相应防治措施并确保达标排放；建立环境保护目标管理责任制，制定环保奖惩管理办法，签订责任书，每月开展检查和考核。	
		生态环境业务培训工作	开展生态环境法律法规、规章制度、业务知识的宣贯培训，开展环境保护教育，增强全员环境保护意识。	
		环境信息公开公示	按照企业环境信息公示要求开展公示工作；按照省、市“环保脸谱”推广要求开展评价和运用管理。	
二	水污染防治	雨污分流	厂区雨污分流，设置初期雨水收集池及预处理装置。	
		含油废水处理	建设含油废水收集池及处理装置。	
		污水接管	含油废水、生活污水及初期雨水预处理达到接管标准后接入开发区污水收集管网。	
		排污口设置	规范化设置雨污排口，原则上只允许设立一个雨水排放口和一个污水排放口；雨水排放口须设置阀门（晴天常关）和视频监控装置。	
		在线监控装置	安装流量计、pH 仪，按照排污许可证或上级主管部门要求，安装 COD、氨氮、石油类等在线设施，并与生态环境部门联网。	
		水污染防治设施运行制度	规范稳定运行各类水污染防治设施，建立水污染防治设施操作规程和运行记录。	

序号	类别	整治内容	整治要求	备注
三	大气污染防治	有组织废气处理	除锈车间配置旋风+袋式两级除尘装置；涂装车间配置两级有机废气处理装置，鼓励有条件的企业安装 RTO 炉。	
		无组织排放废气处理	配置足够数量的焊接烟尘净化器并正常使用；配置足够数量的移动式挥发性有机物处理装置。	
		大气污染防治设施运维制度	制定详细的废气处理设施（装置）操作规程，明确喷漆工段废气处理装置活性炭装填量及更换周期，明确各类滤网、滤袋等更换周期。定期维护和更换废气处理设施的格栅、过滤棉、滤袋、滤网等；规范建立废气污染防治设施运行台账和维修、保养和更换记录。	
		在线监控装置	安装污染防治设施配用电监控系统和 VOCs 在线监测仪并与生态环境局联网。	
		排气筒设置	按照排污许可证要求，规范设置排气筒及数量。	
		使用低 VOCs 含量油漆	按照《低挥发性有机化合物含量涂料产品技术要求》（GB/T 38597-2020）使用低挥发性有机物含量的油漆，建立油漆使用、废弃、去向台账。	
四	固废废弃物污染防治	固体废物分类管理	对各类一般工业固体废物、危险废物和生活垃圾等实行分类回收和定点存放，并按要求设置相关标识。	
		危险废物库	建立规范危险废物贮存库；地面硬化防腐防渗漏处理，渗滤液通过导流槽进入收集池；按照省厅要求，规范设置危险废物信息公示牌、标牌、监控探头，安装废气吸收处理装置。	
		危废管理制度	建立了涵盖全过程的责任制度，负责人明确，各项责任分解清晰；负责人熟悉危险废物环境管理相关法规、制度、标准、规范；制定的制度得到落实，采取了防治工业固体废物污染环境的措施，在显著位置张贴危险废物污染防治责任信息。 按照省厅要求，危险废物按照特性分类收集、贮存，规范设置危险废物识别标志； 在危险废物全生命周期监控系统中如实申报危险废物种类、产生量、流向、贮存、处置等有关信息，同时建立相应危险废物管理台账。	

序号	类别	整治内容	整治要求	备注
四	固废废弃物污染防治	危废处置	委托具有相应危险废物经营资质的单位利用处置，严格执行二维码标签和电子联单制度。	
		工业固废废物管理	设置一般工业固废库，满足相应防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护要求；堆放废砂、铁锈、废弃包装物等一般工业固废。	
		应急预案编制及演练	开展突发环境事件风险评估并编制环境应急预案并备案；每年开展一次环境应急演练。	
		环境安全隐患排查	开展环境安全隐患排查治理工作，建立隐患排查治理档案（年度排查、月度排查）。	
		突发环境事件处置	开展突发环境事件应急培训，如实记录培训情况；发生突发环境事件需立即启动环境应急预案并及时报告生态环境主管部门。	
		应急设施及物资储备	建设规范的事故应急池，储备必要的环境应急装备和物资（围油栏、吸油毡等），建立必要的应急队伍。	
五	排污许可管理	排污许可证申领和换证	持证排污，按期申请换证。	
		排污许可管理要求执行	排污许可证副本中的规定得到有效执行（开展自行监测、台账记录管理、执行报告编制、环境信息公开、主动变更、及时换证）。针对本次行业整治项目，及时申请变更排污许可证，补充相关整改项的管理要求。	
		排污许可污染物排放要求	必须按照许可证核定的污染物种类、控制指标和规定的方式排放污染物。	