

区经信局关于印发《贵池区铸造、船舶修造和石灰石加工行业突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动实施方案》的通知

贵经信字〔2024〕20号

各镇、街道工办，池州高新区管委会经发局，区直有关部门：

现将《贵池区铸造、船舶修造和石灰石加工行业突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动实施方案》印发给你们，请认真抓好落实。

池州市贵池区经济和信息化局

2024年3月25日

抄送：区环委办

贵池区铸造、船舶修造、石灰石加工行业突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动方案

为深入贯彻落实习近平生态文明思想，市委、市政府、区委、区政府决策部署，守好守牢全区铸造、船舶修造和石灰石加工行业生态环境保护底线，全力打好全区铸造、船舶修造和石灰石加工行业生态环境保护主动仗，推动铸造、石灰石加工、船舶修造行业绿色转型，根据区环委办《关于印发〈贵池区突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动实施方案〉的通知》统一部署和要求，决定开展全区铸造、船舶修造、石灰石加工行业突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动。现结合全区产业发展实际，制定如下行动方案。

一、工作目标

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神，认真贯彻落实全国、全省、全市及全区生态环境保护大会精神，坚持“守底线、严整改、促提升”原则，深入开展铸造、船舶修造、石灰石加工行业突出生态环境问题排查整治攻坚行动，持续提升生态环境质量，以高水平生态环境保护支撑高质量发展，努力打造经济社会发展全面绿色转型示范区先行区。

二、重点任务

（一）铸造领域

1. **绿色节能低碳。**严格执行《中华人民共和国节约能源法》、《铸造工业大气污染物排放标准》(GB 39726)，依照现行相应能耗限额标准进行改造。加强各项环保设施更新改造，大气、废水、固废、噪音等必须达到《大气污染物综合排放标准》等各项排放要求。必须达到厂区内外环境优化、物料封闭化、厂房标准化、车间洁净化、生产设备机械化和自动化、环保设施科学化、工废无害化、现场管理规范化要求。（责任单位：区生态环境分局、区经信局）

2. **规范工艺设备。**严格执行中铸协《铸造企业规范条件》(T/CFA0310021-2023)要求，坚决淘汰落后类工艺、装备及产品，现有企业瞄准鼓励类产品及设备工艺，对限制类项目实施减量或等量改造。熔炼设备引进高效节能、清洁能源的熔炼炉，造型工艺采用垂直、水平化自动造型线，落砂工艺提高机械化、自动化程度。精铸工艺注重配套数控加工中心，提高自动化及精密度。（责任单位：区经信局）

3. **生产合法合规。**企业应具备营业执照、生产许可证、立项（核准备案）、环评批复及验收报告、能评、安评、土地、规划等相关手续。对标相关法律法规和国家标准或行业标准要求，确保安全生产、产品质量、职业健康及劳动保护水平达到国家强制

性要求。（责任单位：区生态环境分局、区发改委、区应急管理局、区经信局）

4. 加速智能化改造。积极贯彻《工业和信息化部 国家发展和改革委员会 生态环境部关于推动铸造和锻压行业高质量发展的指导意见》（工信部联通装〔2023〕40号），进一步加快新一代信息技术与铸造和锻压生产全过程、全要素深度融合，支持企业利用数字化技术改造传统工艺装备及生产线，引导重点企业开展远程监测、故障诊断、预测性维护、产品质量控制等服务，加强数值模拟仿真技术在工艺优化中的应用，推动企业工艺革新、装备升级、管理优化和生产过程智能化。加大国产工业软件应用创新，建设数字化协同平台，带动上下游企业同步实施智能制造，引导中小企业上云用平台，推进供应链协同制造和新技术新模式创新应用。大力开展智能制造示范推广，建设一批省级智能工厂、数字化车间。（责任单位：区经信局）

（二）船舶修造领域

1. 提高生态环保水平。针对废水渗漏、废砂清理不及时、危废贮存不规范等共性问题，对基地企业开展全覆盖排查整治。推动企业启用废水、废气、固体废物各项污染防治设施，全面落实应急保障措施，确保各项污染防治设施正常运行，严禁危险废物倾倒江滩，严禁含油废水直排长江。发现环境违法行为，及时依法查处到位。（责任单位：区生态环境分局、区经信局）

2. 强化生产现场管理。持续开展厂区内清积尘、清杂物、清沟渠等“三清”行动，指导并督促企业实施分区作业。加强现场作业管理，实现厂区内物料有序堆放且符合安全、环保、消防等要求。推动厂区外围公共区域美化、绿化提升，实现厂区外围无违法建筑物、构筑物，无材料、设备等堆积物，无作业现场，车辆有序停放，场地硬化、绿化、美化。（责任单位：乌沙镇政府、区经信局）

3. 推动企业对标达标。对照工信部发布的《船舶行业规范条件》、《船舶生产企业生产条件基本要求及评价办法》（GB/T3000-2007）和《船舶修理企业生产条件基本要求及评价方法》（GB/T3001-2010）等有关要求，全面排查各船舶修造企业的制造、环境保护、安全生产和职业健康管理水平等情况，发现企业存在弄虚作假、不能保持规范条件的情况，报请上级主管机关予以降级或撤销其资格。（责任单位：区经信局）

4. 巩固岸线整治成果。在长江岸线清理整治验收基础上，加快推进部分船厂改扩建项目涉河建设方案审批进度。加强对项目的施工监督及管理，依法对建设项目是否满足审批要求进行检查，发现问题立即交办，跟踪整改直至验收销号。涉嫌违反水法规的，及时立案查处，依法给予处罚。严格按照有关法律法规的规定，落实巡查机制，深入排查各船舶修造企业岸线开发利用、涉河建设项目等情况，确保所有项目批建一致。（责任单位：区水利局）

5. 全面加强日常监管。依托船舶行业综合整治工作，加强日

常巡查和监管，充分发挥船舶基地人员力量，建立联系企业制度，“一人一企”全面强化日常监管，发现问题按要求立行整改并按要求销号，对10日内无法整改到位的按要求制定“四项清单”，严格落实销号程序。（责任单位：区生态环境分局、区水利局、区经信局，乌沙镇政府）

（三）石灰石加工领域

1、从严控制石灰项目准入。对标“十四五”全区节能减排和碳达峰、碳中和目标，严控石灰加工项目准入，新建项目应当组织有关单位和行业专家，对项目的必要性和可行性进行联合论证，严格实施产能等量或减量置换，不得新建石灰加工项目，新（改、扩）建项目应采取先进适用的工艺技术和装备，单位产品能耗、物耗和水耗等达到行业先进水平。对不符合我区能耗强度和总量控制相关要求、不符合能耗、煤耗减量替代或污染物排放总量控制、生态环境准入清单等要求的项目依法依规予以停批、停建，坚决遏制石灰加工项目盲目发展。（责任单位：区发改委）

2、严格落实企业治污措施。坚持专项整治与源头治理相结合、标准管控和日常监管相结合，从生产前端、生产过程、生产末端全过程加强环境污染物排放监管和治理，推进污染排放深度治理，实现稳定达标排放。（责任单位：区生态环境分局）

强化水污染防治。严格落实雨污分流措施，实现雨污水有效收集处理，规范建设初期雨水沉淀池并安装PH实时检测仪，安

装门式或蝶式闸阀，保证切换功能正常有效。严禁露天堆放易产生碱性淋溶水的物料，严禁脱硫、脱硝废水排入外环境。

强化大气污染防治。严格按照标准要求气烧石灰窑排放颗粒物小于 $20\text{mg}/\text{m}^3$ ，煤烧石灰窑排放颗粒物小于 $30\text{mg}/\text{m}^3$ ；废气二氧化硫排放小于 $200\text{mg}/\text{m}^3$ ，废气氮氧化物排放小于 $300\text{mg}/\text{m}^3$ 。落实布袋收尘及脱硫、脱硝措施。石灰筛分粉末等粉状物料和石灰储存方式按照建设项目环境影响评价文件和大气污染防治有关要求严格落实。

厂区道路、露天作业场地应硬化、绿化，严格管控厂区道路扬尘，生产作业区应全部硬化。在保障生产安全的前提下，对投料、转运、进料、卸灰、成品装袋等环节采取密闭、封闭等有效措施，严禁窑顶开放式铺料，严禁窑顶未完全封闭、烟气直排，除因安全需要设置应急排放口外严禁设置任何旁路直接排放。

强化固体废物污染防治。按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18559—2020）、《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597—2001）规范建设一般工业固体废物和危险废物贮存场所，实行分类贮存，严禁固体废物乱堆乱放、不规范收集贮存。

强化提升环境管理水平。建立健全环境管理制度，严格按证排放污染物，禁止无证排污，规范填写污染防治设施（脱硫、脱硝、布袋收尘等）运行台账，定期对从业人员开展环保培训。

3、引导企业加快转型升级。加大清洁能源推广应用，鼓励企业实施“煤改气”，实现大气污染和二氧化碳排放源头削减。鼓励企业实施节能、节水、节材、减污、降碳等系统性清洁生产改造，开展清洁生产审核和评价，建成一批清洁生产示范企业，全面创建“绿色企业”。以先进煅烧工艺为基准，鼓励发展带预热器及冷却器的回转窑、双膛石灰立窑、套筒式石灰立窑、梁式石灰立窑等先进技术装备，逐渐淘汰不符合节能减排要求的石灰立窑（包括机械立窑），坚决杜绝土立窑生产方式。对符合节能、环保等整治要求的规模以上工业企业，鼓励企业实施机器换人、生产换线、企业上云等新一轮技改和数字化、智能化改造。（责任单位：区经信局、区发改委）

4、强化提升能源管理水平。鼓励企业建立能耗综合监测系统，对主要能源消耗、重点耗能设备实现实时可视化管理。建立健全能源管理制度，定期制定能源管理规划，定期实施能源诊断；建立健全工序用能统计制度，建立工序用能台账；建立工序用能责任制，制定工序用能计划和工序用能考核办法，定期进行考核；根据 GB17167 要求配备能源计量器具并建立能源计量管理制度；鼓励企业采用节能技术，根据工艺要求与设备能力，制定合理的加热温度，减少原料和能源消耗。（责任单位：区发改委）

5、切实加强企业规范管理。严格执行环保、能耗等法律法规，加快完善有关政策措施，从技术装备水平、污染物减排、单

位产品能耗、产能规模和生产控制系统等方面进一步明确石灰加工业整治升级技术规范或准入条件，贯彻落实《关于利用综合标准依法依规推动落后产能退出的指导意见》（工信部联产业〔2017〕30号），加快淘汰落后产能，引导产业整体提升、加快转型升级。（责任单位：区经信局、区发改委、区生态环境分局）

三、有关要求

（一）强化组织领导。相关镇街道及园区要站在讲政治的高度、全局的高度、发展的高度、民生的高度，认真抓好铸造、船舶修造、石灰石加工企业环境污染整治工作，切实加强组织领导，明确职责分工，细化工作方案，强化督查力度，落实专人负责承担专项行动工作的现场核查评估、整改督导和提升等工作于每周三下午下班前将涉及铸造、船舶修造、石灰石加工领域的问题清单报送至区经信局。确保整治工作落到实处，取得实效。

（二）强化责任落实。相关镇街道、园区和职能部门要高度重视，压紧压实属地管理责任、部门监管责任和企业主体责任，深化思想认识，全面细致排查到位、节能减排和污染整治提升措施到位，确保百日攻坚专项工作取得明显成效。

（三）严格问题整改。相关镇街道、园区及职能部门要配合区经信局加强对企业专项治理升级工作的督促和指导，经常深入企业督导，及时了解掌握整改进度，帮助解决专项治理升级过程中遇到的困难和问题，确保问题改彻底、改到位。

联系人：钱昊；联系电话：15256653668，394132044@qq.com。

附件：贵池区突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动
任务清单

附件：

贵池区突出生态环境问题大排查大整治百日攻坚行动任务清单

填报单位：_____（镇街道、园区）

填报时间：_____

序号	问题领域	问题点位	具体问题	重点措施	目标任务	整改实施主体	验收（监管）单位	完成时限
1	石灰石加工 / 铸造 / 船舶修造							

填报人：_____ 联系方式：_____ 单位主要负责人：_____ 区政府分管领导：_____