

嘉兴市生态环境局文件

嘉环盐建〔2024〕24号

关于嘉兴市美克斯机械制造有限公司 X 射线固定式探伤建设项目环境影响报告表的批复

嘉兴市美克斯机械制造有限公司：

你公司上报的《关于要求对嘉兴市美克斯机械制造有限公司 X 射线固定式探伤建设项目环境影响报告表进行审批的函》及其它相关材料收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》等环保法律法规，经研究，现批复如下：

一、根据你公司委托卫康环保科技（浙江）有限公司编制的《嘉兴市美克斯机械制造有限公司 X 射线固定式探伤建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）、专家意见及公示情况，在项目符合产业政策与产业发展规划、选址符合区域土地利用等相关规划的前提下，原则同意《报告表》结论。

二、项目位于海盐县百步镇王石公路百步段 586 美克斯厂区内油漆作业区南侧，在原有探伤室内拟新增 2 台 X 射线探伤机（1 台 XXQ-2505 定向机和 1 台 XXH-3505 周向机），进行固定探伤作业，所有探伤设备均在探伤室内使用，以上设施均属 II 类射线装置。

三、项目须采用先进的生产工艺、技术和装备，实施清洁生

产，认真做好污染防治和污染物总量控制工作，重点落实以下措施：

（一）落实各项辐射安全措施。射线装置机房必须按照要求进行设计和施工；辐射工作场所必须设置电离辐射标志和中文警示说明，以防止辐射事故发生。

（二）成立辐射安全与防护管理机构，明确职责，落实到人。

（三）制定各项辐射安全管理制度。包括操作规程、岗位职责、安全保卫制度、辐射防护措施、人员培训计划和监测方案等；制定应急预案，并严格执行。

（四）加强操作人员管理。参加放射防护相关培训，配备个人剂量仪，定期体检，同时建立个人剂量档案和职业健康监护档案。

（五）健全各种辐射相关文件、说明书、监督检查、送检维护、监测记录等档案资料，并长期保存。

（六）按时组织开展射线装置安全与防护状况年度评估工作，发现安全隐患的，应立即进行整改，监测数据和年度评估报告每年报送我局备案。

（七）产生的废显（定）影液及胶片等危险废物需委托有资质单位处置，厂内暂存严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）做好防雨、防渗、防漏措施，禁止排放。

（八）项目建成投入使用前，必须按照有关规定申领《辐射安全许可证》。

四、建立健全项目信息公开机制，按照原环保部《建设项目环境影响评价信息公开机制》（环发〔2015〕162号）的要求，及时、如实向社会公开项目开工前、施工过程中、建成后全过程信

息，并主动接受社会监督。

五、根据《环评法》等规定，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应依法重新报批项目环评文件。自批准之日起超过 5 年方决定开工建设的，需报我局重新审核。在项目建设、运行过程中产生不符合经审批的环评文件情形的，应依法办理相关环保手续。

六、以上意见和《报告表》中提出的污染防治措施和风险防控措施，你公司应在项目设计、建设、运营和管理中认真予以落实，确保项目建设运营过程中的环境安全和社会稳定。你公司须严格执行环保“三同时”制度，污染防治设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用，项目竣工后，须按规定开展建设项目环保设施竣工验收，落实法人承诺。

嘉兴市生态环境局

2024 年 3 月 22 日

抄送：县发改局，县经信局，县自然资源规划局，县住建局，县应急管理局，县统计局，百步镇政府，卫康环保科技（浙江）有限公司。

嘉兴市生态环境局海盐分局

2024 年 3 月 22 日印