

湖州市生态环境局文件

湖吴环辐管〔2025〕2号

关于浙江力聚热能装备股份有限公司 X射线室内探伤项目环境影响报告表 的审批意见

浙江力聚热能装备股份有限公司：

你公司提交的申请及《浙江力聚热能装备股份有限公司 X 射线室内探伤项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）等材料收悉，根据《中华人民共和国环境影响评价法》等相关环保法律法规，经研究，我局审查意见如下：

一、根据你公司委托杭州旭辐检测技术有限公司编制的《报告表》结论，原则同意你公司按照《报告表》中拟选场所、规模建设，具体建设内容为：项目位于浙江省湖州市埭溪镇杨山坞一路 188 号蒸汽锅炉制造车间内，建设单位拟新建 2 间探伤室，并配套建设操作室、洗片室、危废仓库等辅助用房，购置 6 台 X 射线探伤机和 3 台 DR 探伤机，对建设单位生产的容器进行室内探伤，其中 6 台 X 射线探伤机最大管电压为 300kV，最

大管电流 5mA，3 台 DR 探伤机最大管电压为 320kV，最大管电流 5mA，属于 II 类射线装置，所有探伤作业仅限探伤室内进行，不得开展任何形式的现场探伤。《报告表》所提出的对策建议可作为该项目的辐射环境保护管理依据。

二、你公司必须认真落实《报告表》提出的各项污染防治措施和辐射环境管理的有关要求，加强射线装置的安全和防护管理，确保项目运行对周围环境造成的影响能符合辐射环境保护要求。

三、严格执行建设项目环境保护“三同时”制度，项目建成后应按法律法规要求及时进行辐射环保设施竣工验收，经验收合格后方可投入正式运行。

四、需按有关要求申领辐射安全许可证。

五、你公司对本审批决定有不同意见，可在接到本决定书之日起六十日内向湖州市人民政府申请复议，也可在六个月内依法向湖州市南太湖新区人民法院起诉。

湖州市生态环境局

2025 年 4 月 18 日

抄送：湖州市吴兴区埭溪镇人民政府、湖州市吴兴区生态环境保护行政执法队，杭州旭辐检测技术有限公司

湖州市生态环境局办公室

2025 年 4 月 18 日印发
