

杭州市环境保护局
建设项目环境影响评价文件审批意见

杭环辐评批[2018]22 号

送件单位	杭州杭氧工程检测技术有限公司
项目名称	杭州杭氧工程检测技术有限公司 X 射线机探伤项目
<p>批复意见</p> <p>由你单位送审的，四川省核工业辐射测试防护院编制的《杭州杭氧工程检测技术有限公司 X 射线机探伤项目环境影响报告表》收悉。经审查，审批意见如下：</p> <p>一、根据环评结论，同意你单位在杭州杭氧股份有限公司空分厂内使用 X 射线探伤室 2 间,并配备 20 台 X 射线探伤机用于室内探伤,增加移动 X 射线探伤机 6 台用于现场探伤。</p> <p>二、项目须严格落实环境影响报告表提出的各项污染防治措施和辐射环境管理要求等，认真执行环保“三同时”制度。项目建成后，依法办理项目环境保护设施竣工验收。</p> <p>三、加强射线装置的安全管理，严格按照有关规定使用、处置射线装置，防止辐射事故的发生。</p> <p>四、使用射线装置应当依法申领《辐射安全许可证》，禁止无许可证从事相关使用活动。</p> <p>五、每年对辐射安全工作进行评估，发现安全隐患的，应当立即整改，并建立相关档案。年度评估报告定期上报环保部门。</p> <p>六、建设项目的性质、规模、地点或者污染防治措施发生重大变动的，须重新报批建设项目环评文件。自本批准之日超过五年，方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应当报我局重新审核。</p> <p>七、该审批为辐射环评审批。根据《浙江省建设项目环境保护管理办法》，该项目如涉及其他部门行政许可或确认的事项，请自行向相关部门申请办理。</p> <p>八、请临安市环境保护局加强对该项目的辐射环境安全监督管理。</p>	
抄送	临安市环境保护局

2018 年 12 月 6 日

第 1 页 共 1 页