

湖南省环境保护厅

湘环评辐表〔2018〕84号

湖南省环境保护厅

关于对湖南秋立制药设备有限公司核技术利用 建设项目环境影响报告表的审批意见

湖南秋立制药设备有限公司：

你公司提交的《湖南秋立制药设备有限公司核技术利用建设项目环境影响报告表》及有关材料收悉。经审查，我厅提出如下审批意见。

一、项目概况与评价结论：

你公司位于长沙市浏阳经济技术开发区竹山路6号，是一家制药用水设备、储存及分配系统、药厂配料系统的专业生产企业。本项目拟使用1台XXQ-2005型定向X射线探伤机（II类射线装置），在专用铅房开展无损探伤检测。

你公司提交报告表的格式和内容基本满足评审要求，评价结论可信。报告表对核技术利用工作情况描述较清楚，辐射污染因子和主要污染途径确定准确，辐射安全和防护措施基本可行。你公司在落实报告表各项辐射安全和防护措施后，该项目对环境的影响是可以接受的。

二、在项目建设和运行中，你公司应着重做好以下工作：

1、专用铅房要安装辐射剂量率报警监测设备、门机连锁装置和工作指示灯，张贴规范的电离辐射警示标识。

2、按照国家有关要求，对辐射工作场所划分控制区和监督区，严格实行分区管理，确保辐射安全。

3、配备辐射监测仪器设备，按照辐射监测计划，做好对辐射工作场所和周边环境的监测工作。

4、做好辐射工作人员培训上岗、放射性职业健康体检和个人剂量监测工作，并建立规范的档案，加强对辐射工作人员的健康档案管理。

5、严格按照国家相关标准、规范的要求，制定 X 工业探伤操作规程和管理制度，修改完善《辐射事故应急预案》，增强预案的针对性、适用性和操作性。

三、按照国家相关法律法规要求，你公司在项目建成后及时到我厅办理辐射安全许可证，并按规定开展环保竣工验收工作。

四、长沙市环境保护局负责该项目的日常监督管理工作。

湖南省环境保护厅

2018年9月5日

抄送：长沙市环境保护局。