

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目环境保护设施设计单位为厦门市鹭遥科技有限公司。

兴宁市人民医院已落实了环评文件中关于环境保护设施投资的概算。

1.2 施工简况

本项目环境保护设施施工单位为厦门市鹭遥科技有限公司，落实了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

建设项目竣工时间：2019年6月

验收工作启动时间：2019年9月18日

自主验收方式：验收报告委托浙江建安检测研究院有限公司编制。

验收监测报告表完成时间：2019年11月

提出验收意见的方式和时间：邀请验收监测报告（表）编制单位、技术专家成立验收工作组，2019年12月7日

验收意见的结论：同意通过竣工环境保护验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

制度措施落实情况

（1）环保组织机构及规章制度

成立了辐射安全管理领导小组。制定的管理制度有：《放射质量控制与安全防护管理制度》、《辐射防护和安全保卫制度》、《设备安全操作规程》、《辐射工作岗位职责》、《射线装置设备检修维护制度》、《辐射工作人员个人剂量和健康管理制度》、《辐射工作人员培训制度》、《辐射工作场所监测制度》、

《辐射事故应急处理预案》、《放射科受检者告知制度》等。各项管理制度、操作规程等已张贴在工作场所墙上。

(2) 环境风险防范措施

医院制定了《辐射事故应急处理预案》，内容包括：

- 一、应急管理机构；
- 二、应急处理措施；
- 三、事故报告；
- 四、辐射事故分级。

(3) 环境监测计划

每年邀请第三方机构进行 1 次辐射工作场所的辐射监测工作，并编写检测报告，检测方式：委托检测。监测工况：在各射线装置正常工作工况条件下进行监测。监测因子：射线装置工作场所周围剂量当量率。监测频次：1 次/年。