

# 岫岩满族自治县中医院医用Ⅱ类射线装置应用项目 竣工环境保护验收自检自查报告

## 一、我院基本情况及项目建设概况

岫岩满族自治县中医院是以中医中药为特色的集医疗、护理、康复、急救科研、预防和教学为一体的一所国家二级甲等中医院。医院始建于1984年，现有干部职工334人，人才梯队合理配置，省内著名中西医专家3人，主任医师9人，副主任医师19人，具有中级职称83人，设置科室16个，医技科室9个，构建了一支技术精湛的医疗队伍。同时中医院专科建设日趋完善，其中设特色中医包括：骨伤科、软伤科、肛肠科、糖尿病专科、内科、外科、血栓病专科。全院内设病房床位400多张。

岫岩满族自治县中医院医用Ⅱ类射线装置应用项目于2021年11月22日通过辽宁省生态环境厅环评审批（辽环审表[2021]67）。批复内容为：在合作医疗局综合楼住院部五层建设一间导管室，使用一台具有血管造影功能的移动式C型臂X射线机（Ⅱ类射线装置），最大管电压125千伏，最大管电流250毫安。

项目属于未批先建项目，于2018年4月开工，2018年7月竣工。岫岩满族自治县中医院辐射安全许可证编号为辽环辐证[03015]，本项目辐射安全许可证申领时间为2022年8月24日。

依据《建设项目竣工环境保护验收管理办法》，辽宁省环保集团辐洁生态环境有限公司受我院委托对岫岩满族自治县中医院医用Ⅱ类射线装置应用项目竣工环保验收进行现场监测。

为配合本项目的竣工环境保护验收工作的进行，本公司组织了项目的自查工作。现将自查情况汇报如下：

- 1、已健全电离辐射防护制度，建立定期各相关岗位工作制度和事故应急预案等。
- 2、导管室的建设和使用已满足环评和辐射防护相关法律法规要求。
- 3、本单位已为各工作场所配置辐射剂量监测仪器等设备。

4、各工作场所设置了规范的“当心电离辐射”标志。

5、定期为相关辐射工作人员体检及个人剂量计检测。

## 二、今后工作打算：

1、定期检查各项污染防治措施，确保各项措施的有效运行。

2、医院加强射线装置的管理和维护，保障设备处于良好工作状态，设备更新及时申报，及时履行环保手续。

3、严格执行环境保护“三同时”制度，确保各项污染防治措施得以实施。

综上所述，岫岩满族自治县中医院医用II类射线装置应用项目的射线装置在取得辐射安全许可证后，正常使用，无事故发生，状态良好，具备验收条件。

