

福建省仙游县总医院

1台DSA机项目竣工环境保护验收意见

2021年3月20日，福建省仙游县总医院根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》及《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，在仙游县召开了福建省仙游县总医院1台DSA机项目竣工环境保护验收会议，参加会议的有江苏辐环环境科技有限公司（验收调查单位）、江苏核众环境监测技术有限公司（验收监测单位）。会议成立了验收工作组，特邀专家2名（名单附后）。

验收工作组进行了现场踏勘，听取了建设单位对工程项目的介绍和验收监测单位对验收监测情况的汇报，并审阅、核实了有关材料，经过讨论，形成验收意见如下：

一、项目基本情况

福建省仙游县总医院配备了一台飞利浦UNIQ FD20型最大管电压为125kV，最大管电流1000mA的DSA。

该项目的环境影响评价文件，福建省生态环境厅于2020年8月以闽环辐评[2020]47号文批复，并于2020年11月核发了辐射安全许可证（闽环辐证[00357]）。

二、工程变动情况

本项目建设地点、规模、辐射防护措施等与环评阶段基本一致，不涉及重大变更。

三、环境保护设施落实情况

1.该项目执行了环境影响评价制度，总体落实了环境保护措施，环境保护审批手续完备。

2.福建省仙游县总医院成立了辐射防护管理机构，制定了有关管理制度，操作规程，培训计划，应急措施等辐射安全管理文件；依据《福建省仙游县总医院1台DSA机项目竣工环境保护验收监测报告表》，该单位辐射工作人员开展了个人剂量监测和辐射安全与防护培训；设置了相应的辐射安全措施。

四、环境保护设施调试效果

根据江苏辐环环境科技有限公司编制的《福建省仙游县总医院1台DSA机项目竣工环境保护验收监测报告表》的检测结果，该DSA机房周边的辐射环境检测结果均能符合环评文件、批复及国家相关标准的限值要求。

五、结论

本项目环保手续齐全，落实了环境影响报告表及其批复的要求，各项环境保护设施正常运行有效；验收监测报告符合相关编制规范要求，同意该项目通过竣工环境保护验收。

六、后续要求

强化辐射安全管理，确保项目安全运行。



福建省仙游县总医院 1 台 DSA 机项目竣工环保验收会验收组成员签到表

2021 年 3 月 20 日 仙游县

		姓 名	单 位	职务/职称	联系 电话	身份证号码
验收组 成员	验收负责人	陈向成	福建省仙游县总医院	主任		
	专家	林国华	福建省辐射监测站	高工		
		陈伟波	福建省辐射监测站	高工		
组员		周清良	福建仙游总医院	技术科长		
		陈晶晶	中海航联环境科技有限公司	工程师		
		吴洁	仙游县环境监测站	工程师		