

## 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广州市路平医疗器械有限公司。

深圳市中西医结合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广州市路平医疗器械有限公司，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：2018年12月

验收工作启动时间：2020年6月5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：2020年8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，2020年8月14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

成立了辐射安全防护管理工作领导小组。制定的管理制度有：《放射安全防护管理制度》、《UNIQ FD20 DSA 操作规程》、《放射防护设施维护检修登记制度》、《放射危害宣传教育培训制度》、《放射工作人员职业健康制度》、《职业健康监护及其档案管理制度》、《放射防护监测制度》、《建设项目“三

同时”管理制度》、《放射诊疗职业病危害防治责任制度》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《深圳市中西医结合医院辐射事故卫生应急救援预案》，内容包括：

- 一、本预案适应范围；
- 二、组织机构及工作职责；
- 三、应急救援应遵循的原则；
- 四、辐射事故的预防；
- 五、辐射事故的报告；
- 六、辐射事故的处理。

## **(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。