辐射安全隐患自查表

单位名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_单位地址： 辐射安全许可证号：

|  |  |
| --- | --- |
| 重点自查内容 | 自查结果 |
| 1. **辐射安全与防护设施运行和管理（伽玛射线移动探伤另附自查表）**
* 安全防护设施是否按规定开展日常运行维护？
* 安全防护设施设置是否符合相关法规标准要求？
* 安全防护设施是否有效？

注：同一单位多个同类装置/设施的现场核查可实行抽检的方式。 | □是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用 |
| 1. **辐射事故应急响应和处理能力**
* 辐射事故应急方案是否合理？
* 辐射事故应急方案是否具有可操作性？
* 辐射事故应急方案中通讯方式是否可用？
* 是否配备了必要的应急物资？
* 近3年内是否开展过应急演练？
* 应急演练是否有相应的图片、视频资料？

注：对Ⅲ类射线装置使用等辐射事故风险很低的单位，相关要求可适当简化。 | □是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用 |
| 1. **国家核技术利用辐射安全管理系统数据准确性。**

系统内各类信息与实际情况的一致性。* 单位信息是否与实际情况一致？
* 许可信息是否与实际情况一致？
* 台账信息是否与实际情况一致？
* 人员信息是否与实际情况一致？
 | □是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用 |
| 1. **法律法规执行及整改要求落实情况。**
* 是否已领取了辐射安全许可证？
* 辐射安全许可证是否在有效期内？
* 辐射安全许可证是否包含了本单位所有的在用辐射类项目？
* 放射性同位素是否按规定进行了备案？包括：
	+ 进出口后20日内备案
	+ 转让后20日内备案
	+ 放射源处置后20日内备案
	+ 异地使用前10日内备案
	+ 异地使用结束后20日内备案
* 辐射类建设项目开工前是否都办理了环评审批（备案）手续？
* 现有辐射类建设项目是否在规定期限内办理了竣工验收手续？
* 以前监督检查、行政处罚等提出问题和要求是否已完成整改？
 | □是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用 |
| 1. **废旧放射源和放射性“三废”管理。**
* 本单位是否存在闲置、废弃的放射源？
* 如果有闲置、废弃放射源，是否按规定进行了处置？
* 放射性“三废”是否按规定处理（仅限生产、使用放射性同位素和可产生放射性污染的Ⅱ类以上射线装置的单位）？
 | □否 □是 □不适用□是 □否 □不适用□是 □否 □不适用 |
| **声明：我单位所填报内容是完整、真实、有效的，如有虚假、隐瞒等不实的情况，本单位愿意承担一切法律后果。**（单位公章）填报人： 联系电话： 年 月 日 |