

北京顺义辐射安全许可证二类辐射安全许可证三类销售类辐射资质服务至上

产品名称	北京顺义辐射安全许可证二类辐射安全许可证三类销售类辐射资质服务至上
公司名称	北京星期三企业管理咨询有限公司销售部
价格	8000.00/件
规格参数	辐射资质:辐射安全许可证 辐射安全许可证二类:辐射安全许可证三类 辐射安全员:辐射安全许可证二三类
公司地址	北京市昌平区瑞旗家园31号楼12层1213 (注册地址)
联系电话	13121738097 13121738097

产品详情

办理辐射安全许可证需要提供以下材料：

1. 申请表：包含企业名称、类型、地址、法定代表人等基本信息，并注明申请许可证的设备和用途。
2. 单位负责人身份证复印件：用于确认申请单位负责人的真实身份。
3. 设备管理人员身份证复印件：用于确认设备管理人员的真实身份。
4. 土地使用证/租赁合同等证明文件：证明单位拥有或使用该场所。
5. 设备购置证明：包括设备购置发票、合同、财物清单等。

6. 辐射安全管理制度及技术规范：包括辐射源的安全管理、辐射探测、事故应急等方面的规定。

7. 设备安全防护措施文件：包括辐射源使用区域防护、本体防护措施、人员防护措施等方面的规定。

8. 辐射源入库台帐和申报表：详细记录辐射源设备的入库信息。

1. 申请材料

1. 《核技术利用项目辐射安全许可证申请表》（见附件1）；

2. 《放射性同位素与射线装置安全和防护管理制度》；

3. 申请单位的法人证书或者其他有效证明文件，经营场所产权证明，申请单位法人代表身份证明（复印件），技术人员身份证及学历证明或职称证书（复印件），培训合格证书（复印件）；

4. 主要负责人、安全负责人的职业资格证书（复印件）；

5. 辐射工作人员辐射安全与防护知识培训考核合格证明材料；

6. 放射性同位素与射线装置运行、维护和退役记录；

7. 建设项目环境影响评价文件审批意见；

8. 放射源购置发票或银行转账凭证，购买的放射源为代理进口产品的，应提供代理进口产品报关单及代理进口单位的相关证明材料。

1. 提交材料时间

1. 核设施：建设单位在办理辐射安全许可证前，应当对核设施的安全、放射性污染防治情况进行自查，并在申请辐射安全许可证前，向核安全监管部門提交自查报告；

2. 铀（钍）矿和铀矿地质勘查项目：建设单位应当在取得辐射安全许可证前，向核安全监管部門提交放射性污染防治情况自查报告；

3. 铀（钍）矿和铀矿地质勘查项目的辐射环境影响评价文件，应当由具有相应资质的单位编制；

4. 申请辐射安全许可证，应当提交下列材料：

（一）核技术利用项目辐射安全和放射性污染防治措施落实情况自查报告；

（二）放射性同位素与射线装置使用场所、人员、设备清单；

（四）年度辐射安全许可证持有情况自查报告，以及核技术利用项目辐射环境监测报告；

(五) 辐射环境质量检测结果报告。

医疗器械企业想要办理辐射安全许可证，都需要满足哪些条件？

1. 申请单位应当为依法设立的法人单位；
2. 具有与申请从事辐射活动相适应的辐射安全与防护专业技术人员，以及必要的工程技术人员和管理人员；
3. 具有符合国家放射性同位素与射线装置安全和防护标准要求的设施、设备和场所；
4. 有健全的安全与防护管理制度，并符合《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》的要求；
5. 有完善的辐射事故应急措施。
6. 《放射诊疗许可证》（正本）；
7. 放射工作人员考核合格登记表（副本）；
8. 辐射安全和防护管理规章制度及工作人员岗位职责；
9. 放射性同位素与射线装置辐射安全和防护检查记录表；