

附件 1

## 放射工作人员证的格式



# 放射工作人员证

中华人民共和国卫生部制

2  
寸  
照  
片

发证机关（盖章）

编号：

发证日期： 年 月 日

姓名：

性别：

出生： 年 月 日

身份证号：

工作单位：

工作岗位：

(部门 / 科室 / 车间 / 工种等)

职业照射种类代码：

单位地址：

邮编：

联系电话： (        ) -

放射工作经历记录

年 月~ 年 月	工作单位	工作岗位	职业照射 种类代码	卫生行政部门 验讫章*

\* 当工作单位变更时，应及时向新工作单位属地的卫生行政部门申请放射工作人员证的核验。



上岗前职业健康检查情况

结论：

省级卫生行政部门批准的医疗机构签章：

日期：        年    月    日





内照射监测记录

监测日期	监测方法	待积剂量(mSv)	监测机构	登记人 签章

**超剂量限值照射调查情况**  
(注明受照日期、原因、剂量估算及调查结果)

记录者签章： 记录日期： 年 月 日
记录者签章： 记录日期： 年 月 日
记录者签章： 记录日期： 年 月 日

应急或事故受照记录

(注明受照日期、原因、剂量估算及调查结果)

<p>记录者签章： 记录日期： 年 月 日</p>
<p>记录者签章： 记录日期： 年 月 日</p>
<p>记录者签章： 记录日期： 年 月 日</p>

事故或应急健康检查情况

结论：

医疗机构签章：

日期： 年 月 日

离岗时职业健康检查情况

结论：

省级卫生行政部门批准的医疗机构签章：

日期： 年 月 日



表：职业照射种类代码

照射源	职业分类及其代码			
1 核燃料循环	铀矿开采1A 反应堆运行1E	铀矿水冶1B 燃料后处理1F	铀的浓缩和转化1C 核燃料循环研究1G	燃料制造1D
2 医学应用	诊断放射学2A 放射治疗2D	牙科放射学2B 介入放射学2E	核医学2C 其它2 F	
3 工业应用	工业辐照3A 放射性同位素生产3D	工业探伤3B 测井3E	发光涂料工业3C 加速器运行3F	其它 3G
4 天然源	民用航空4A 石油和天然气工业4D	煤矿开采4B 矿物和矿石处理4E	其它矿藏开采4C 其它4F	
5 其它	教育5A	兽医学5B	科学研究5C 其它5D	

## 说 明

1. 依据《放射工作人员职业健康管理办法》（卫生部令第 55 号），特制发此证。
2. 此证全国通用。
3. 放射工作人员上岗时必须携带此证。
4. 放射工作人员调离放射工作岗位、退休或离职时，应将此证交回属地卫生行政部门。
5. 此证不得转让，涂改无效。
6. 此证遗失作废。