附件1

四川省原子能研究院2025年考核招聘工作人员岗位和条件要求一览表

| 主管部门 | 招聘单位（类别） | 招聘岗位 | | 招聘人数 | 条件要求 | | | | 开考比例 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位名称 | 岗位类别 | 年龄 | 学历学位 | 专业条件 | 其他条件 |
| 四川省科学技术厅 | 四川省原子能研究院（公益二类） | 辐射诱变育种 | 专业技术岗位 | 1 | 1985年1月1日及以后出生 | 博士研究生学历，并取得相应学位 | 作物栽培学与耕作学、作物遗传育种、遗传学、生物化学与分子生物学（以上均为二级学科） | 具备辐射诱变育种相关科研经验，有主持省部级及以上科研项目经历。 | 2:1 |  |
| 辐照保藏 | 专业技术岗位 | 1 | 1985年1月1日及以后出生 | 博士研究生学历，并取得相应学位 | 食品科学、核技术及应用、农产品加工及贮藏工程、微生物与生化药学（以上均为二级学科） | 具备食品辐照保藏、微生物资源利用与开发的科研经验，有主持省部级及以上科研项目经历。 |  |
| 核技术应用 | 专业技术岗位 | 2 | 1980年1月1日及以后出生 | 大学本科及以上学历 | 专业不限 | 取得经省级行业主管部门认定的自然科学类、工程技术类副高级及以上专业技术职称，具有主持省部级及以上科研项目经历，以及核技术应用相关成果转化经验。 |  |