附件1：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位** | **人数** | **专业** | **学历** | **年龄** |
| 辐射监测（物理） | 2 | 理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、核能科学与工程、核燃料循环与材料、核技术及应用、辐射防护及环境保护 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 30周岁及以下（1992年4月4日后出生），取得博士学位或副高级以上专业技术职称的，年龄可放宽至35周岁。 |
| 辐射监测（化学） | 2 | 无机化学、分析化学、有机化学、放射化学、物理化学、高分子化学与物理、海洋化学 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 30周岁及以下（1992年4月4日后出生），取得博士学位或副高级以上专业技术职称的，年龄可放宽至35周岁。 |
| 环境管理 | 1 | 环境科学、环境工程 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 30周岁及以下（1992年4月4日后出生），取得博士学位或副高级以上专业技术职称的，年龄可放宽至35周岁。 |

[浙江省辐射环境监测站2023年合同制人员招聘计划表](https://www.rmtc.org.cn/zhxx/wjtz/202206/P020220620531045911785.docx" \t "https://www.rmtc.org.cn/zhxx/wjtz/202206/_blank)