|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **岗位** | **编制** | **任职条件** |
| **人数** | **通用条件** | **主要条件** | **岗位职责** | **到岗时间** |
| **工程师** | **劳动合同** | 4 | * 年龄35周岁以下；工作严谨、细致，有高度的工作责任心、上进心和敬业精神；具备核安全文化素养。
* 良好的团队协作能力。
* 身体健康，无传染病史，符合核电站工作人员健康要求。
* 本地户籍或常驻本地人员优先。
 | * 大学本科及以上学历。
* 核工程与核技术、热能与动力工程、化学工程、化工机械、电气、自动化、仪控等理工专业。
* 工作经验满足以下之一：

1. 5年以上工作经验，2年及以上核设施或电力行业相关工作经验。2.具有工程师证。3.具有注册核安全工程师执业资格；4.具有5年及以上核设施、三废系统相关工作经验者，年龄可适当放宽。 | * 承担放射性废物处理专项工作的准备与实施。
* 建立和完善有效的SRTF、去污和热检修车间运行文件管理和分发体系。
* 负责SRTF、去污和热检修车间工艺操作任务的QC管理及现场见证。
* 负责SRTF、去污和热检修车间系统设备管理相关工作。
* 负责全厂放射性废物管理系统有关信息录入及日常维护管理。
* 负责SRTF、去污和热检修车间设施主、辅工艺系统（洗衣系统除外）的正常运行、维护及相关技术管理，担任相关系统的系统工程师。
* 负责SRTF隔离办的运行管理，包括工作许可、隔离实施等工作；负责SRTF、去污和热检修车间系统与设备的运行隔离工作。
* 管理程序、运行规程、运行流程图、培训教材等编写、翻译或审查工作。
 | 2017年7月 |
| **操作员** | **劳务派遣（可择优转为劳动合同编制）** | 10 | * 大专及以上学历.
* **★核工程**、**★核技术**、电气、仪控、暖通、化工工艺、机械或近机械类（化工机械）等理工专业。
* 工作经验满足以下之一：

1.3年以上工作经验，1年及以上核设施或电力行业相关工作经验。2.具有注册核安全工程师执业资格人员。3.具有5年及以上核设施、三废系统相关工作经验者，年龄可适当放宽。4.优秀的工科类大学本科应届毕业生。* 持有低压电工证、高压电工证、辐射防护中级证者优选。
* 条件优秀者，年龄可适当放宽。
 | * 现场巡检（系统、设备、厂房）、现场隔离实施、系统和设备现场操作。
* 技术废物分拣和压缩处理、工艺废物处理、废液处理等专项工作的工艺操作（包括去污和热检修车间和核岛侧操作）。
* 其他运行值班相关工作（包括：现场倒班等）及公司安排的其他工作任务。
 | 2017年4月 |
| **洗衣工** | **劳务派遣** | 2 | * 高中及以上学历；具有一定的普通话表达能力（尽量到达标准化）。
* 具有机器设备操作经历者优先。
* 具有2年及以上核电或设施相关工作经验者，年龄可适当放宽。
 | * 防护用品的运输、洗涤、烘干、脏/干净衣服分拣：衣物整理、修补及上架等，衣物运输车的保养和维护管理；
* 其他运行值班相关工作及领导安排的其他工作任务。
 | 2017年7月 |

附件1. 2017年社会招聘信息