社会招聘岗位及任职条件

| 序号 | 招聘  岗位 | 专业/从业方向 | 招聘范围 | 人数 | 最大年龄 | 工作经历及能力要求 | 岗位职责 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 质保工程师 | 生产质保管理 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有5年及以上工作经历，并具有3年及以上核电调试或生产质量保证管理相关工作经验；  2、熟悉国家核电厂质量保证相关法规标准；  3、熟悉核电厂调试或生产领域管理模式；  4、具有良好书面表达和组织协调能力；  5、持有注册核安全工程师证书者优先。 | 1、协助公司生产质量保证体系的建立、维护与运行；  2、组织或参与对公司部门及承包商的质保监查、监督；  3、组织或参与公司管理部门审查活动；  4、组织开展事件调查及原因分析；  5、开展质量趋势分析工作并编制质量趋势分析报告。 |
|  | 职业健康工程师 | 职业健康管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有2年及以上医学领域或职业健康管理相关工作经验；  2、熟悉国家职业卫生领域相关法律法规；  3、具有较强的责任心和良好的组织协调能力；  4、具有执业医师资格证、护士执业资格证优先。 | 1、负责建立健全公司职业健康管理制度体系；  2、负责贯彻落实国家职业卫生相关法律法规，按要求开展公司职业健康管理工作；  3、负责公司员工职业健康档案的建立和维护；  4、负责完成领导交办的其他工作。 |
|  | 项目控制工程师 | 项目控制管理 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有5年及以上工作经历，并具有3年及以上工程管理、项目管理或相关领域的工作经验；  2、具备良好的组织协调能力，能够协调不同的领域接口；  3、具备良好的沟通技巧，能够与项目团队、监管机构进行有效沟通；  4、具备较强的逻辑思维及文字写作能力。 | 1、负责项目计划的跟踪、反馈、风险评估、预警等；  2、负责项目控制会议的组织管理和材料编写。 |
|  | 综合计划专责 | 综合计划管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有5年及以上工作经历，并具有3年及以上电力企业综合计划管理、组织绩效目标管理、综合统计管理、对标管理或其他经营管理相关工作经验；  2、具备较强的沟通协调能力和书面写作能力；  3、有核电工作经历者优先。 | 1、负责综合计划的跟踪、反馈、风险评估、预警等；  2、负责协助开展组织绩效目标管理；  3、负责协助开展企业对标管理工作。 |
|  | 常规岛设计工程师 | 二回路工艺系统设计管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有5年及以上工作经历，其中具有3年及以上水工工艺、化学等专业从业经历；  2、熟悉核电厂或大型火电厂常规岛辅助工艺系统设计或设计管理领域相关法律法规；  3、具备较强的沟通协调能力和良好的组织协调能力。 | 1、负责二回路工艺系统相关初步设计和施工图设计审查工作，提出审查意见并落实，参与工程其他专业初步设计及施工图设计审查；  2、负责二回路工艺系统相关法规、规范和标准的更新，并进行相应的技术跟踪分析及审查；  3、处理电厂建设过程中二回路工艺系统设计技术问题，必要时编制或组织编制技术分析和处理报告并组织实施；  4、负责二回路工艺系统相关计划、策划、报告、工作指导书、管理程序的编制；  5、参与常规岛设计监督检查，并负责二回路工艺系统相关问题的反馈、落实、跟踪；  6、参与工程总包方的二回路工艺系统文件会审和设计交底活动。 |
|  | 无损检测工程师 | 无损检测 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有核电焊接及无损检测管理5年及以上工作经验；  2、熟悉掌握无损检测专业知识，熟悉掌握ASME及AWS等规范；  3、持有民用核安全设备无损检测证书人员优先；  4、具备良好的问题分析和处理能力；  5、具备良好沟通协调能力和学习能力，具有较强的责任心。 | 1、负责焊接无损检测工程质量管理及质量验收；  2、主导焊接无损检测质量问题的分析处理；  3、负责焊接、无损检测质量管理程序编制管理，监督焊接质量管理体系运行。 |
|  | 生产物资采购专责 | 生产物资采购管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有5年及以上电力行业工作经验，并具有3年及以上核电厂招标及采购相关工作经验；  2、熟悉招投标法等相关法律法规；  3、具备良好的谈判技巧、沟通协调能力和决策能力，能够处理复杂的采购问题；  4、熟练掌握办公软件、ERP/SAP系统，具备数据分析能力；  5、具有较强的责任心以及团队合作和抗压能力；  6、能独立组织开展招标及采购工作。 | 1、负责生产物资招标采购管理、合同商务管理；  2、负责组织采购全过程活动的实施；  3、编制及审查招标、采购等过程文件。  4、负责编制及审查合同文本；  5、负责处理合同变更、索赔、终止及争议事项；  6、负责办理合同支付；  7、负责采购相关文件的组卷与归档。 |
|  | 处长或主任工程师A（运行管理方向）（正处级）/副处长或主任工程师B（运行管理方向）（副处级）/科长或主管工程师A（运行管理方向）(正科级）/副科长或主管工程师B（运行管理方向）（副科级）/运行管理工程师（专工） | 运行管理 | 系统内外 | 4 | 45 | 1、具有持有SRO执照且参加运行值班的工作经历，有隔离经理岗位工作经历者优先；  2、熟悉核电运行管理相关规定；  3、具有良好的沟通协调能力。 | 1、负责运行人员培训管理；  2、负责协助建立运行体系建设；  3、负责协助进行设计审查。 |
|  | 运行电气工程师 | 运行电气管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有5年及以上工作经验且具有3年及以上核电厂或火电厂运行电气相关岗位工作经验；  2、具有岗位所需的专业知识和能力素质；  3、具有良好的沟通协调能力。 | 1、负责主变、辅变、开关站和电气盘现场操作；  2、负责参与主辅变、开关站和电气盘整个移交接产过程；  3、负责审查/编写电气运行规程和绘制图纸；  4、负责涉网操作、电气设备的隔离；  5、负责编写电源应急预案等。 |
|  | 处长或主任工程师A（核安全管理方向）（正处级）/副处长或主任工程师B（核安全管理方向）（副处级）/科长或主管工程师A（核安全管理方向）（正科级）/副科长或主管工程师B（核安全管理方向）（副科级）/核安全管理工程师（专工） | 核安全监督 | 系统内外 | 2 | 45 | 1、应聘者需曾持有压水堆RO或SRO执照；  2、具有核安全工程师工作经历者优先；  3、具有良好的沟通协调能力。 | 1、负责协助建立核安全管理体系；  2、负责开展核安全管理和监督工作；  3、负责与相关监管部门对接核安全监督工作。 |
|  | 辅机维修工程师 | 水泵机械维修 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有3年及以上核电主泵、上充泵、主给水泵、凝泵、循环水泵等大型泵类设备维修管理工作经验及2次以上大修实践经验；  2、具有AP1000系列机组水泵维修工作经验者优先；  3、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、协助开展辅机维修领域生产准备、调试、运营管理工作，建立本领域组织和程序体系；  2、协助开展本领域人员培训、管理、物资准备等工作；  3、组织本领域维修相关的工程参与和移交接产工作；  4、负责组织各类机械技术文件的准备，包括技术文件收集、维修规程、维修技术方案的准备和签署。 |
|  | 容器维修工程师 | 容器机械维修 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有3年及以上核电蒸汽发生器、稳压器、余排热交换器、高低压加热器等大型容器维修管理工作经验及2次以上大修实践经验；  2、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、协助开展容器维修领域生产准备、调试、运营管理工作，建立本领域组织和程序体系；  2、协助开展本领域人员培训、管理、物资准备等工作；  3、组织本领域维修相关的工程参与和移交接产工作；  4、负责组织各类机械技术文件准备，包括技术文件收集、维修规程、维修技术方案的准备和签署。 |
|  | 处长或主任工程师A（仪控维修方向）（正处级）/副处长或主任工程师B（仪控维修方向）（副处级） | 仪控维修 | 系统内外 | 1 | 45 | 1、应聘正处职级需满足现职务为正处职级，应聘副处职级需满足现职务为副处职级；  2、应聘副处职级及以上的管理岗需满足现职务为管理序列，应聘副处职级及以上的技术岗需满足现职务为技术序列；  3、具有10年及以上核电仪控维修管理相关工作经验；  4、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责开展仪控维修领域生产准备、调试、运营管理工作，建立本领域组织和程序体系；  2、负责仪控维修领域的人力资源规划；  3、负责管理和协调仪控维修领域内外部的接口工作；  4、负责开展仪控维修领域人员培训、管理、物资准备等工作；  5、负责组织仪控维修领域相关的工程参与和移交接产工作；  6、负责组织各类仪控技术文件的准备，包括技术文件收集、维修规程、维修技术方案的准备和签署。 |
|  | 仪控专用维修工程师 | 仪控维修（热工仪表） | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电核岛、常规岛、BOP或大型火电厂仪控设备维修5年及以上工作经验；  2、熟悉核岛或常规岛工艺系统及热工仪表相关知识，或大型火电厂水系统、油系统及仪表相关知识；  3、具备良好的问题分析和处理能力；  4、具备良好沟通协调能力和学习能力，具有较强的责任心。 | 1、协助开展维修仪控领域生产准备、调试、维修管理工作；  2、协助开展本领域管理和技术文件准备工作；  3、协助开展本领域人员培养和自主维修能力建设；  4、参加本领域相关工程参与和移交接产工作；  5、参与本领域设备采购和监造工作。 |
|  | 高压维修工程师 | 电气高压维修 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有高压电气设备的维修或调试专业相关5年及以上工作经验，具备电气高压试验能力者优先；  2、熟悉电气高压试验专业国家、行业相关技术标准、规范和导则；  3、熟悉油浸式变压器、GIS、GCB、中压开关柜等设备原理及维修工作；  4、熟悉电气高压系统设计手册、运维手册、调试报告、图纸、维修大纲、维修规程、标准工作包等技术文件体系。 | 1、协助建立高压专业的维修管理体系；  2、负责高压专业设备设计、采购等技术文件审查；  3、负责审核高压设备检修规程、维修相关技术文件，协助解决设备重大技术问题；  4、协助完成高压新员工培训相关工作；  5、完成上级交办的其他工作任务。 |
|  | 继保维修工程师 | 电气继保维修 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有电气继保维修或调试专业相关工作5年及以上或火电等电力单位相关工作10年及以上；  2、熟悉电气系统组成，主要系统与设备的结构组成、工作原理、继电保护原理、设备故障诊断与处理、检修关键点与内外部经验反馈，并熟悉相关的国际、国内和行业标准；  3、具备解决继保技术问题的专业技术能力，具备制订设备检修、技术改造等技术方案的能力；  4、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、协助建立继保专业的维修管理体系；  2、负责继保设备设计、采购等技术文件审查；  3、负责审核继保设备检修规程、维修相关技术文件，协助解决设备重大技术问题；  4、协助完成继电保护新员工培训相关工作；  5、完成上级交办的其他工作任务。 |
|  | 电气设备管理工程师（低压） | 低压设备管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电领域5年及以上工作经验；  2、具有电气低压设备（电气盘、停堆断路器、电动头）维护、变更改造3年及以上工作经验；  3、熟悉设备管理体系；  4、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责电气设备重大技术问题的处理；  2、按照设备管理体系开展电气设备管理；  3、负责电气设备巡检及健康评价等。 |
|  | 电气设备管理工程师（继保） | 继保设备管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电领域5年及以上工作经验；  2、具体电气继保设备（发变组保护、棒电源控制柜等）维护、变更改造3年及以上工作经验；  3、熟悉设备管理体系；  4、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责电气设备重大技术问题的处理；  2、按照设备管理体系开展电气设备管理；  3、负责电气设备巡检及健康评价等。 |
|  | 核岛系统工程师 | 核岛系统设备管理 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有核电领域5年及以上工作经验；  2、具有核岛机械设备（主设备或辅助设备）维护、变更改造3年及以上工作经验；  3、熟悉设备管理体系、维修有效性评价体系；  4、具有核岛系统运行经验者优先。 | 1、负责核岛系统设备信息维护；  2、负责核岛系统设备分级、预防性维修策略开发与优化；  3、负责核岛系统状态监测与健康评价；  4、负责核岛系统维修有效性评价；  5、负责核岛系统设备的重大缺陷以及中长期技术问题的原因分析与处理。 |
|  | 常规岛系统工程师 | 常规岛系统设备管理 | 系统内外 | 1 | 40 | 1、具有核电领域5年及以上工作经验，或火电领域8年及以上工作经验；  2、具有核电常规岛机械设备（汽轮机及辅助设备）维护、变更改造3年及以上工作经验，若为火电领域，具有汽轮机及其配套设备维护、变更改造5年及以上工作经验；  3、熟悉设备管理体系；  4、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责常规岛系统设备信息维护；  2、负责常规岛系统设备分级、预防性维修策略开发与优化；  3、负责常规岛系统状态监测与健康评价；  4、负责常规岛系统维修有效性评价；  5、负责常规岛系统设备的重大缺陷以及中长期技术问题的原因分析与处理。 |
|  | 变更管理工程师 | 改造管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电厂改造管理5年及以上工作经验，曾负责核电厂重大改造项目者优先； 2、具备较强的改造组织管理能力； 3、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、协助建立核电厂技术改造管理体系建设； 2、负责电厂改造清单的管理、改造项目运作。 |
|  | 暖通工程师 | 暖通设备管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有电厂暖通系统设备（风机、通风机组等）维护、变更改造5年及以上工作经验； 2、熟悉设备管理体系； 3、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责暖通系统设备信息维护； 2、负责暖通系统设备分级、预防性维修策略开发与优化； 3、负责暖通系统状态监测与健康评价； 4、负责暖通系统设备的重大缺陷以及中长期技术问题的原因分析与处理。 |
|  | 备件管理工程师 | 备件管理 | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电厂备件管理领域或核电专业化平台公司生产备件管理5年及以上工作经验。 2、具备备件需求管理、技术管理专业知识。 3、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责电厂备品备件技术管理、库存控制等备件管理体系建立； 2、负责备件各类程序的编制； 3、组织备品备件需求审查、物项替代、战略备件等工作。 |
|  | 通讯工程师 | 维修支持服务  （通讯） | 系统内外 | 1 | 40 | 1、从事电力行业通讯专业相关工作5年以上；  2、具有电厂实物保护系统、闭路电视系统、生产通讯检修、应急通讯系统维护、电网涉网通讯相关工作经验2年及以上；  3、具有岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责协助建立通讯专业的维修管理体系；  2、负责协助审查相关专业技术文件。 |
|  | 海工工程师 | 维修支持服务管理（海工） | 系统内外 | 1 | 35 | 1、具有核电领域5年及以上工作经验，非核电项目8年及以上工作经验；  2、具有3年冷源保障相关工作经验；  3、具备良好沟通协调能力和学习能力；  4、具备岗位所需的专业知识和能力素质。 | 1、负责建立海工维修管理体系；  2、审查海工专业技术文件；  3、参与海工系统安装、调试跟踪及移交接产；  4、完成上级交办的其他工作任务。 |
|  | 处长或主任工程师A（模拟机方向）（正处级）/副处长或主任工程师B（模拟机方向）（副处级）/科长或主管工程师A（模拟机方向）（正科级）/副科长或主管工程师B（模拟机方向）（副科级）/模拟机教员（专工） | 模拟机培训 | 系统内外 | 1 | 45 | 1、通过SRO考试或曾执照，具有模拟机教员工作经历者优先；  2、具有岗位所需的专业知识和能力素质；  3、具有良好的沟通能力和表达能力，有耐心。 | 1、负责协助建立模拟机培训管理系统；  2、负责开展模拟机培训工作。 |
|  | 纪检专责 | 纪检 | 系统内 | 1 | 40 | 1、具有5年及以上的工作经验，且具有3年及以上纪检监察工作经验；  2、有较强的纪检监察工作理论根底，具有巡视巡察或办案经验者优先；  3、具有中共党员身份；  4、具有较强的文字表达、组织协调、语言沟通和抗压能力；  5、熟练掌握WPS、短视频制作等软件。 | 1、负责对党员遵守党章党规党纪情况的监督；  2、问题线索处置、案件查办或审理工作；  3、党风廉政建设责任制落实情况的监督。 |
|  | 综合管理专责 | 党委事务管理、综合文秘 | 系统内 | 1 | 40 | 1、具有5年及以上的工作经验；  2、具有2年及以上的党委办公室工作经验；  3、具有较好的书面表达和沟通能力。 | 负责党委办事务，落实“第一议题”制度，完善“三重一大”体系，党委督办，巡视整改。 |
|  | 行政事务专责 | 行政事务管理 | 系统内 | 1 | 45 | 1、具有5年及以上的工作经验，且具有2年及以上行政事务管理相关工作经验；  2、有核电工作经历者优先；  3、有较强的责任心及良好的组织协调、沟通能力。 | 物业管理、后勤服务、行政物资管理。 |