附件1：湛江核电2022年第二批社招岗位职责及任职条件

| 序号 | 需求处室 | 需求  岗位 | 专业方向 | 人数 | 年龄要求 | 学历要求 | 职称要求 | 英语水平 | 政治面貌 | 工作经历及能力要求 | 岗位职责 | 职级 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 安全质保处 | 工业安全管理专工 | 安全工程或电力工程相关专业 | 2 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 助理工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1.熟悉国家安全生产相关法律法规、规范和标准基础知识。  2.熟悉安全管理原理、安全行为学、安全心理学专业基础知识。  3.了解电力工程建设或生产安全相关的安全技术规程。  4.熟悉安全管理体系相关知识。  5.有核电或600MW及以上火电6年以上工作经验，或3年及以上安全管理岗位工作经验，具备一定的组织协调、分析判断、计划、控制能力。  6.持有注册安全工程师证书优先。 | 1.制定公司安全管理相关程序、安全标准和应急救援预案,并监督实施。  2.组织危险源分析与辨识，审查辨识结果，检查、督促公司危险源的安全管理措施落实情况。  3.制定隐患排查计划，开展日常、定期、专项的隐患排查活动，及时排查和治理生产安全隐患。  4.检查公司安全生产状况，制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为，跟踪、督促落实安全生产整改措施。  5.组织安全事故事件调查分析，并提出处理意见和建议，组织安全事件学习警示和反馈。 | 专工 |
|  | 安全质保处 | 消防安全管理专工 | 消防、安全工程或电力工程相关专业 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 助理工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1.熟悉国家安全生产相关法律法规、规范和标准基础知识。  2.熟悉安全管理原理、安全行为学、安全心理学专业基础知识。  3.了解电力工程建设或生产安全消防相关安全技术规程。  4.熟悉消防安全管理体系相关知识。  5.有核电或600MW及以上火电5年以上工作经验，或3年及以上消防管理岗位工作经验，具备一定的组织协调、分析判断、计划、控制能力。  6.持有注册消防工程师或注册安全工程师证书优先。 | 1.编制公司消防安全管理相关程序、安全标准和应急救援预案。  2.组织公司现场可燃物管理、火源控制、消防设施运行状态等日常和专项消防安全监督，及时排查和治理消防安全隐患，跟踪、督促落实安全生产整改措施。  3.组织消防站的日常运行管理及专职消防队管理。  4.组织消防相关许可建立、审查及管理。  5.组织建立公司灭火响应流程，编制公司火灾突发事件专项应急预案组织建立公司消防应急组织，并维持组织有效性。  6.组织消防安全事故事件调查分析，并提出处理意见和建议，组织事件学习警示和反馈。 | 专工 |
|  | 安全质保处 | 质保管理专工 | 核工程、电气工程及自动化、仪控 | 2 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 助理工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1.3年及以上核电厂、核设施或电力行业工作经验；  2.熟悉核安全法律、法规，了解质保监查、监督知识及方法；  3.具有核电厂操纵员执照、注册核安全工程师证书者优先。 | 1.贯彻落实国家及监管部门质量保证、质量管理有法律、法规和集团公司有关制度、规定；  2.协助公司质量保证体系的建立与运行；  3.归口管理公司质保监查员的培训与授权；  4.潜在供方资质评价、合同采购质保审查；  5.组织或参与对公司部门及承包商的质保监查、监督；  6.不符合项的归口管理；  7.编制质量趋势分析报告；  8.完成公司交办的其他事项。 | 专工 |
|  | 计划发展处 | 计划发展处副处长 | 项目管理、工程管理等相关专责 | 1 | 45周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 10年以上核电工程进度计划管理或建安管理经验； 2. 熟悉核电工程施工逻辑； 3. 具有良好的管理、沟通、协调能力。 | 1. 协助处长，处理处室日常工作； 2. 对项目进度计划进行指导和管理。 | 副处级 |
|  | 计划发展处 | 进度计划管理专工 | 项目管理、土木工程等相关专责 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 不限 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 有5年上核电项目管理经验，或10年以上的建安管理经验； 2. 有项目风险管理经验，并有一定项目风险管理的理论基础； 3. 能够熟练运用P6软件。 | 1. 计划的跟踪、反馈、风险评估、预警。 2. 会议的组织管理，材料的编写。 | 专责 |
|  | 工程管理处 | 工程管理处副处长 | 土木、机械、热动、电仪相关专业 | 1 | 45周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 10年以上核电工程施工管理经验；熟悉相关法律法规、规范及标准要求，熟悉核电工程施工逻辑； 2. 具有良好的协调沟通能力。 | 1. 协助处长，处理处室日常工作； 2. 对现场施工管理进行指导和管理。 | 副处级 |
|  | 工程管理处 | 施工安全管理专工 | 安全工程或电气相关专业 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 助理工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 3年以上核电工程安全管理经验； 2. 熟悉安全生产相关法律法规、规范及标准要求； 3. 持有注册安全工程师证书优先。 | 1. 编制安全管理相关程序、方案、计划等； 2. 实施现场施工安全监督管理； 3. 开展承包商安全管理。 | 专工 |
|  | 工程管理处 | 混凝土链管理专工 | 混凝土、土木工程等相关专责 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 3年以上核电工程混凝土链管理经验； 2. 熟悉相关法律法规、规范及标准要求； 3. 持土建实验室检验相关资质证件者优先。 | 1. 管理混凝土链生产、运维； 2. 原材料调查及进场检验； 3. 土建实验室管理； 4. 配合对承包商质保监察。 | 专工 |
|  | 工程管理处 | 常规岛施工管理 | 土建相关专业 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 熟悉专业领域相关法规、规范、标准； 2. 具有3年及以上土建施工管理经验； 3. 具有较强的协调沟通能力； 4. 具有核电施工管理经验。 | 1. 负责土建施工管理。 | 专工/科级 |
|  | 设计管理处 | 核岛土建设计管理 | 建筑、结构等相关专业 | 1 | 40周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 5年及以上核电厂土建专业管理经验。 | 1. 负责核岛土建专业、结构模块设计管理工作，主要包括土建施工图审查、地基处理方案审查、结构模块施工图审查等。 | 专工 |
|  | 设计管理处 | 常规岛工艺系统工程师 | 热动、机械等专业 | 1 | 35周岁及以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 5年及以上常规岛工艺系统设计管理经验。 | 1. 常规岛主工艺系统、辅助工艺系统设计管理、问题协调等工作。 | 专工 |
|  | 设计管理处 | 仪控设计管理专工 | 仪表、过程控制、工业自动化、控制科学与工程/理论等相关专责 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 5年及以上从事电厂或化工厂仪控专业工作，具备独立开展仪控设计管理的能力； 2. 具有良好的沟通、协调能力。 | 1. 负责仪控设计管理工作。 | 专工 |
|  | 商务合同与法律处 | 建安合同采购管理专责 | 招标采购、合同商务管理等相关专责 | 1 | 40周岁以下 | 大学本科及以上 | 中级及以上职称 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 熟悉招投标法等相关法律法规； 2. 具有5年及以上电力行业工作经验，并具有3年及以上建安合同采购及商务管理相关工作经验； 3. 能独立组织开展招标采购工作； 4. 有核电工作经历者优先。 | 1. 组织开展建安招标与非招标采购相关工作； 2. 负责办理建安合同支付、变更、索赔及反索赔等商务执行工作； 3. 负责采购相关文件的组卷与归档。 | 专责 |
|  | 商务合同与法律处 | 设备合同采购管理专责 | 招标采购、合同商务管理等相关专责 | 1 | 40周岁以下 | 大学本科及以上 | 中级及以上职称 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 熟悉招投标法等相关法律法规。 2. 具有5年及以上电力行业工作经验，并具有3年及以上设备合同采购及商务管理相关工作经验。 3. 能独立组织开展招标采购工作。 4. 有核电工作经历者优先。 | 1. 组织开展设备招标与非招标采购相关工作。 2. 负责办理设备合同支付、变更、索赔及反索赔等商务执行工作。 3. 负责采购相关文件的组卷与归档。 | 专责 |
|  | 采购处 | 设备监造（机械类）专工 | 设备监造 | 1 | 45周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4 | 不限 | 1. 三年及以上核电设备监造工作经验，专业背景为焊接、材料、机械、电气、仪控等工程类专业； 2. 掌握适合开展监造工作的综合能力，熟悉焊接、无损检测，了解ASMI等行业标准； 3. 有主泵及其他核级泵类监造经验者优先。 | 1. 对总包方采购活动进行监督和管理； 2. 审查质量计划、出席设备见证点、开工会，开展设备监造工作； 3. 开展专项监督/检查等，参与设备质量问题解决等； 4. 完成领导交办的其他工作。 | 专工 |
|  | 采购处 | 设备监（TG包）造专工 | 设备监造 | 1 | 45周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4 | 不限 | 1. 三年及以上核电设备监造工作经验，专业背景为焊接、材料、机械、电气、仪控等工程类专业； 2. 掌握适合开展监造工作的综合能力，熟悉焊接、无损检测，了解ASMI等行业标准； 3. 有TG包、常规岛主设备监造经验者优先。 | 1. 对总包方采购活动进行监督和管理； 2. 审查质量计划、出席设备见证点、开工会，开展设备监造工作； 3. 开展专项监督/检查等，参与设备质量问题解决等； 4. 完成领导交办的其他工作。 | 专工 |
|  | 生产准备处 | 生产准备处副处长 | 核电厂运行 | 1 | 45周岁以下 | 大学本科及以上 | 工程师及以上 | CET-4 | 不限 | 1. 从事核电主要专业（运行、维修）工作10年及以上； 2. 拥有高级职称或高级操纵员执照； 3. 具有核电生产准备及调试、生产工作经验，具有独立策划、组织、实施生产业务工作经历。 | 1. 建立处室文化，管理处内各层级人员，处理行政业务，承担生产准备技术工作任务，包括EPCS及生产各个业务相关工作，承担业务相关外部单位联络、协调、合作工作。 | 副处级 |
|  | 生产准备处 | 维修管理 | 机械、仪控、电气专业 | 1 | 40周岁以下 | 大学本科及以上 | 助理工程师及以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 具有5年以上核电机械、电气、仪控维修、设备管理、设计管理工作经验； 2. 仪控专业经验丰富者优先。 | 1. 负责建立公司维修管理体系； 2. 负责维修领域生产准备相关工作。 | 专工/科级 |
|  | 纪委办公室 | 纪律检查 | 纪检、法律、经济、政工、中文 | 1 | 40周岁以下 | 大学本科及以上 | 不限 | CET4级及以上 | 中共党员 | 1. 3年以上相关或相近工作经历； | 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。 | 专责 |
|  | 综合管理处 | 安全保卫管理专责 | 理工类，公安类专业优先考虑 | 1 | 35周岁以下 | 大学本科及以上 | 中级职称以上 | CET-4及以上 | 不限 | 1. 15年以上政府或企事业单位安全保卫管理岗位工作经历。有从事核电厂安全保卫工作经验的优先考虑。 2. 熟悉安全保卫的政策和法律法规。 3. 熟悉安保工作的基本知识和技能。 4. 良好的沟通、协调能力。 | 1. 负责公司安全保卫归口管理。 2. 负责建立并维护安保程序体系。 3. 负责组织公司辖区安全保卫工作，监督和指导安保服务单位开展工作。 4. 负责公司安保设施的规划、安装、调试和运维。 5. 负责核电厂实物保护设计输入，配合核电厂相关执照申请。 6. 负责与地方公安部门的工作沟通和协调。 | 专责 |