附件1

**珠海横琴能源发展有限公司招聘岗位情况及任职要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 岗位 | 人数 | 主要职责 | 岗位要求 | 备注 |
| 运行部 | 值长 | 3 | ◆在当值期间是全公司安全运行、经济调度、事故处理的全面负责人，对本值人员的思想情况、规程执行情况、经济运行情况等负有检查和指导责任。  ◆领导本值人员搞好运行工作，组织努力完成公司、部门下达的生产任务和各项运行指标。  ◆组织全值运行人员认真贯彻执行国家方针、政策，切实执行上级指示、生产指令和规章制度，确保机组安全经济运行。  ◆负责各生产报表的及时填写，负责与上接或相关单位电话、电信往来的接听接收及重要内容的书面或录音记录。编写有关事故处理预案并组织演习。  ◆组织运行人员开展小指标竞赛为主的节水、节电竞赛活动，定期开展运行分析会，保证完成公司下达的各项经济指标。  ◆负责本值的安全运行、组织有关反事故措施的实施，组织反事故演习，事故预想及事故处理，组织召开本值不安全情况的调查分析会，采取对策，防止事故的发生。  ◆巡视设备现场，值班现场，审阅有关记录、运行日志等，随时掌握运行情况和设备和人员上岗状况：督促检修、消除设备缺陷，及时处理出现的问题。  ◆下达机组试运、启动、停止命令。  ◆落实“两票三制”的执行，完成操作票及检修措施的审核工作；审批工作票、操作票，并做好合格率的统计；审办消缺、检修等的验收手续。  ◆监督各岗位人员遵守值班纪律，贯彻上级生产指令。  ◆负责管好本值现场的文明生产  ◆完成领导交办的其它工作。 | 1.学历、专业背景：  ◆暖通、机电或热动、电气等相关专业大专及以上学历。  ◆具有冷站热网运行管理的经验，熟悉相关工艺流程。  2.岗位能力要求：  ◆精通冷站、热网的技术特点，对冷站或电站的运行管理了解深刻；  ◆精通冷站热网工艺流程；  ◆具有丰富的冷站或电站运行管理经验；  ◆了解与区域供冷相关的法律法规。并能够解决工作中各种常见问题。  ◆较强的责任心、良好的沟通能力、一定的计划管理能力。  ◆具有良好的技术创新和技术需求转化能力，擅于解决本专业技术难题。  ◆能够适应夜班值守的需要。  3.经验：  ◆35岁以下，有3年以上冷站或热网等暖通设备运行操作管理的工作经验。  4.职称与执业资格：  ◆制冷与空调设备运行操作作业执业职格。  5.其它：中共党员优先。 | 特别优秀的可适当放宽条件录取 |
| 生产技术与工程管理部 | 主操 | 3 | ◆在运行部及值长的领导下进行工作，认真贯彻执行公司下达的方针、政策、指示和各项工作指令，负责各冷站的运行工作。  ◆熟悉掌握区域供冷供热的业务技术，努力完成各项工作任务，并对其负责。  ◆组织全单元人员完成部门及值长布置的各项工作和生产任务，组织运行人员严格遵守安全规程、运行规程；认真贯彻两票三制等现场制度，切实执行反事故措施，防止误操作和其他不安全情况发生，确保安全运行。  ◆全身心的进行监盘和调节，及时分析各种参数的变化和机组设备的实际运行情况，采取合理的运行方式，保证自己所负责冷站设备的安全稳定经济运行。  ◆领导巡操人员进行正常操作。定期检查和事故处理。  ◆发生异常情况或事故时，要如实反映情况。从中吸取教训，不得弄虚作假，隐瞒真情。  ◆在值长的领导下进行事故处理，汇报事件处理情况，参加事故分析会。  ◆负责各项小指标竞赛和节电工作的落实工作，协助配合搞好经济调度和运行调查，尽力完成各项经济技术指标。  ◆组织全单元人员进行政治、业务技术学习；组织反事故演习、事故预想、技术问答等活动，不断提高政治觉悟和业务水平。  ◆遵守劳动纪律，根据公司排定的值班表进行接班，值班中要严守岗位。若因事必须离开时，应得到上一级值班人员的同意。  ◆值班中应做到勤检查、勤联系、勤分析、勤调整，努力降低消耗指标，认真做好各项技术记录。  ◆负责管好本值现场的文明生产  ◆完成领导交办的其它工作。 | 1.学历、专业背景：  ◆暖通、机电、热动、电气等相关专业大专及以上学历。  ◆具有冷站热网运行管理的经验，熟悉相关工艺流程。  2.岗位能力要求：  ◆熟悉冷站、热网的技术特点，对冷站或电站的运行管理了解深刻；  ◆熟悉冷站热网工艺流程；  ◆具有丰富的冷站或电站运行管理经验；  ◆了解与区域供冷相关的法律法规。并能够解决工作中各种常见问题。  ◆较强的责任心、良好的沟通能力、一定的计划管理能力。  ◆具有良好的技术创新和技术需求转化能力，擅于解决本专业技术难题。  ◆能够适应夜班值守的需要。  3.经验：  ◆35岁以下，有3年以上冷站或热网等暖通设备运行操作管理的工作经验。  4.职称与执业资格：  ◆制冷与空调设备运行操作作业执业职格。  5.其它：中共党员优先。 | 特别优秀的可适当放宽条件录取 |
| 安全专工 | 1 | ◆负责区域供冷供热项目冷站热网安全、健康、环境管理相关工作，建立、健全冷站、热网的安全管理体系，保证冷站、热网的建设、运行工作安全顺利进行。  ◆组织分解安全管理目标、定期组织检查考核；  ◆制定安全生产制度、活动方案、公司年度安全生产工作和安全技术措施与劳动保护措施计划，制定应急预案并指导落实；  ◆开展安全生产宣传教育、培训和考试，执行特种作业人员持证上岗和员工上岗前与轮岗前的培训教育；  ◆履行现场安全生产检查职责，负责公司危险源辩识工作，消除事故隐患，督促整改落实；  ◆负责对工程重大风险因素、重要环境因素的识别、评审和确认；  ◆检查考核监理机构的安全监督检查行为；  ◆建立安全管理台帐，定期进行汇总、分析、统计；  ◆参加安全事故的分析、调查和处理。 | 1.学历、专业背景：  ◆安全管理、土建、机电及相关专业大学本科以上学历。  ◆具有冷站或电站项目工程建设的安全管理经验，熟悉相关工程建设管理流程。  2.岗位能力要求：  ◆精通安健环的体系建设和管理，对冷站或电站的项目工程建设流程了解深刻；  ◆具有丰富的冷站或电站工程建设安健环管理经验；  ◆了解与区域供冷相关的法律法规；  3.工作经验：  ◆35岁以下，在业主单位（不含建设承包、设计、调试或承包运营）本专业（岗位）工作5年以上，或8年以上相关工作经验。  4.职称与执业资格：  ◆中级及以上职称，有注册安全工程师证者优先。  5.其它：中共党员优先。 | 特别优秀的可适当放宽条件录取 |
| 客户服务部 | 客户服务 | 1 | ◆接受客户服务中心主管领导，提供规范、文明、热情的服务，树立窗口形象；  ◆收取用户资料，建立用户档案；  ◆ 接待用户来访、接听用户来电和解答用户咨询；  ◆ 受理用户投诉、维修、求助与收集用户建议,并做好书面记录、分类及整理，定期上报；  ◆ 对用户提出的问题给予解答，同时将相关意见及时反映给直属上级；  ◆按承诺的服务时限督促相关部门处理应办事项,跟进督促直至完全解决,并对用户进行电话回访;  ◆ 处理突发临时性客服工作； | 1.学历、专业背景：  ◆市场营销、经济、管理类等相关专业专科及以上学历。  2.岗位能力要求：  ◆具备较强的学习、沟通、协调能力及人际交往能力，有敏锐的观察力和应变能力，有强烈的事业心、责任心和积极的工作态度；  ◆具备良好的适应和承压能力，具备敬业精神、团队合作精神和客户服务意识，执行力强；  ◆具备“客户为先”的服务精神，一切从帮助客户、满足客户角度出发，最大限度的提高客户满意度。  ◆熟练使用办公软件、办公自动化设备。  3.工作经验：  35岁以下，同类企业本岗位3年以上工作经验，或5年以上相关工作经验  4.职称与执业资格：  中级及以上职称  5.其它：中共党员优先。 | 特别优秀的可适当放宽条件录取 |
| 发展与售电部 | 项目管理 | 1 | ◆负责执行公司战略发展规划；  ◆负责组织项目开发工作；  ◆负责组织推进项目前期论证、设计、筹建等工作；  ◆负责收集、整理、分析与公司业务和发展有关的政策、动态、趋势等，为公司的决策提供信息支持；  ◆负责与地方政府及相关主管部门、设计院、合作方、施工单位等关系的沟通协调；  ◆完成部门内相关工作； | 1.学历、专业背景：  ◆电力能源类、经济管理类、设计类等相关专业本科及以上学历。  ◆受过管理学、市场营销、工程设计、财务管理等方面的培训。  2.岗位能力要求：  ◆熟悉了解能源市场行情动态，具有良好的社会关系，有极强的组织沟通能力；  ◆较强的分析、解决问题能力，思路清晰，考虑问题细致；  ◆灵活、明睿、负责、敬业；  ◆具有很强的人际沟通、协调、组织能力以及高度的团队精神，责任心强。  ◆较强的观察力作分析判断力。  ◆熟练使用办公软件、办公自动化设备。  3.经 验：  ◆3年以上计划发展、技术管理或经营管理相关工作经验。  4.职称与执业资格：  ◆中级及以上职称，能力出众者可适当放宽。   1. 其它：中共党员优先。 |  |