附件1

**岗位主要职责及任职要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘 人数** | **岗位职责** | **任职要求** |
| 储能技术 | 1 | 1.负责对储能项目的生产要素进行优化配置和动态管理；2.负责建立质量管理体系和安全管理体系并组织实施；3.负责组织制定项目总体规划和施工设计，全面负责项目部生产、经营、质量、安全、文明、财务等一系列管理工作；4.负责协助企业进行储能项目的检查、鉴定和评奖申报；5.负责监督管理储能项目实施的整个过程，包括项目产品设计变更、要求、设备系统的安装及调试，跟踪项目的进度，确保项目按时保质保量完成；6.根据合同、技术协议，负责参与项目的预验收和终验收，以及项目表单各类合规确认。 | 1.具有大学本科及以上学历；2.具有中级及以上专业技术资格证书；或技师及以上技能等级证书；3.原则上年龄在35-45周岁；4.取得相关执业资格证书者优先；5.具有3年及以上大型储能项目的开发/建设/设计/调试经验；6.具有5年及以上110KV及以上变电站、风电场/光伏电站升压站、汇集站等运维管理经验；7.具有2年及以上储能电站负责人管理经验； |
| 储能电站运营 | 1 | 1.负责储能电站运维的调度管理；2.负责定期巡视储能电站设备设施运行情况，做好检修计划并监督执行；3.负责督促并执行既定运维计划；4.负责监督并严格执行辅助调频储能电站各项规章制度；5.负责所有设备操作、运行方式调整、设备检修维护作业等现场监护和指导；6.负责突发应急事件的汇报及处理。 |