**附件**

**云南中云电新能源有限责任公司招聘岗位及条件**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **需求岗位** | **人数** | **工作经历及相关要求** |
| 输电线路维护 | 5 | 1.专科及以上学历，电气工程、输变电工程等相关专业，具有5年及以上相关工作经验；  2.具有电力行业等级工证书或助理工程师及以上职称；  3.从事过35KV和110KV、220kV及以上输出线路巡检、作业、抢修及施工；  4.具有较强的敬业精神，能适应项目现场工作环境；  5.具备一定的组织、协调、沟通能力，具有良好的职业操守；  6.年龄原则上不超过40周岁，特别优秀的可放宽至45周岁；  7.工作地点：项目场站。 |
| 风机维护 | 4 | 1.专科及以上学历，机械、设计、制造类等相关专业，具有5年及以上风机机械设计、制造或现场运维相关工作经验；  2.具有电力行业等级工证书或助理工程师及以上职称；  3.熟悉风机机械结构、机械原理、液压、启动、传动等相关知识；  4.熟悉风机设备制造工艺，机械零件材质、加工工艺；  5.具有较强的敬业精神，能适应项目现场工作环境；  6.具备一定的组织、协调、沟通能力，具有良好的职业操守；  7.年龄原则上不超过40周岁，特别优秀的可放宽至45周岁；  8.工作地点：项目场站。 |
| 变电一次 | 3 | 1.专科及以上学历，电气工程、输变电工程等相关专业，具有5年及以上风电或火电、水电、光伏电站、变电站高电压电气设备安装调试、运行、检修工作经验；  2.具有电力行业等级工证书或助理工程师及以上职称；  3.熟悉变压器、高压断路器及隔离开关、GIS、SVG等高电压电气设备结构原理和检修工艺等；  4.具有较强的敬业精神，能适应项目现场工作环境；  5.具备一定的组织、协调、沟通能力，具有良好的职业操守；  6.年龄原则上不超过40周岁，特别优秀的可放宽至45周岁；  7.工作地点：项目场站。 |
| 变电二次 | 3 | 1.专科及以上学历，电力系统、继电保护、通信、自动化等相关专业，从事继电保护、自动化工作5年及以上，掌握电力系统继电保护、自动化控制系统的原理，熟悉电力电气及工业电气设备；  2.具有电力行业等级工证书或助理工程师及以上职称；  3.能独立完成220kV及以下变电站、发电厂继电保护、通信、自动化系统的调试、继保装置动作分析；  4.具有较强的敬业精神，能适应项目现场工作环境；  5.具备一定的组织、协调、沟通能力，具有良好的职业操守；  6.年龄原则上不超过40周岁，特别优秀的可放宽至45周岁；  7.工作地点：项目场站。 |