附件1：

**岗位说明书**

|  |
| --- |
| **基本信息：** |
| 岗位名称：操作工 | 所属部门：运行部 |
| 岗位级别：10级-12级 | 直接上级：主操作员 |
| 辖员人数：0人 | 编制日期：2023年2月15日 |
| **工作职责：** |
| 1. 当班期间受值长、主操作员的领导，对值长、主操作员下达的操作命令应迅速贯彻执行，操作完成后立即向发令人复令。
 |
| 1. 当班期间，负责管辖范围内设备的巡检、操作、抄表、事故处理等工作，并对本岗位所管辖范围内的工作负安全责任。
 |
| 1. 严格执行“两票三制”，巡检线路及巡检次数按运行部规定执行。接班前应全面检查设备一次，发现异常立即报告主操作员、值长。
 |
| 1. 负责执行机组所有设备启停、转换、正常维护及事故处理的就地操作。
 |
| 1. 巡检中发现设备缺陷或异常情况时应立即汇报，采取预防故障扩大的措施，同时填写设备缺陷单并做好记录。对缺陷设备及系统薄弱环节，应增加巡检次数。
 |
| 1. 在设备发生异常、事故时，在值长的统一指挥下，进行事故处理操作。
 |
| 1. 严格执行各项技术标准、规范和制度，熟悉本岗位的应知应会相关知识。
 |
| 1. 上级领导交办的其他工作，确保及时反馈、按期完成。。
 |
| **任职条件：** |
| 1.学历要求 | 大专及以上学历 |
| 2.专业要求 | 热能与动力工程、电气工程及自动化、火电厂集控运行等相关专业。 |
| 3.工作经验要求 | 一般应具有3年及以上相关工作经验。 |
| 4.知识技能要求 | 1）掌握电力安全知识，熟悉电力生产流程。2）熟悉国家、行业、地方政府有关电力生产方面的方针、政策、法规和标准。2）具有一定英语听说读写能力。3）能够熟练操作OFFICE等办公软件。 |
| 5.素质能力要求 | 1）具备良好的职业道德和责任心。2）工作执行力强，能够在承受一定压力的情况下正常开展工作。3）具有较强的沟通协调、分析能力及团队协作能力。 |
| 6.其它要求 | 特别优秀或工作特殊需要的人才，可适当放宽任职条件。 |