附表1：

**招聘岗位、职数及任职条件**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位** | **部门** | **岗 位** | **招聘职数** | **岗位职责** | **任职条件（年龄计算到2018年9月30日）** | | | | **备注** |
| **年龄** | **学历** | **职称条件** | **专业年限** |
| 1 | 贵电  公司 | 发电  车间 | 集控运行主值 | 2 | 负责本机组生产运行管理，火电集控运行参数调整、事故处理以及缺陷记录、配合消除等。 | 35周岁  及以下 | 大专及以上 | 具有与本岗位相关的职称或技能等级的优先 | 1年及以上集控主值岗位全能值班员（300MW及以上燃煤机组）工作经历 |  |
| 集控运行副值 | 4 | 负责火电集控运行参数调整、事故处理以及缺陷记录、配合消除等。 | 2 年及以上集控副值岗位全能值班员（300MW及以上燃煤机组）工作经历 |
| 2 | 分宜  电厂 | 发电  车间 | 集控运行值长 | 1 | 负责本值生产调度、运行管理，协调指挥运行操作、事故处理及消缺工作等。 | 45周岁  及以下 | 大专及以上 | 具有与本岗位相关的职称或技能等级的优先 | 1年及以上660MW机组集控值长岗位全能值班员工作经历 | 值长岗位人员年龄可放宽在周岁内 |
| 集控运行主值 | 6 | 负责本机组生产运行管理，火电集控运行参数调整、事故处理以及缺陷记录、配合消除等。 | 2 年及以上660MW机组集控主值岗位全能值班员工作经历 |  |
| 3 | 新能源分公司 | 生技部 | 赣州区域生产及安全管理  （风电专业） | 1 | 配合完成生产、技术、安全管理等基础管理工作以及分管区域场站日常管理工作。 | 45周岁  及以下 | 大专及以上 | 具有与本岗位相关的职称 | 2年及以上新能源生产工作经历（有风电管理经验人员优先） |  |