大唐新能源试验研究院内部招聘岗位明细表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **工作地点** | **人数** | **主要职责** | **任职要求** |
| 1 | 试验研究所 | 高压试验工程师 | 赤峰 | 5 | 1.负责组织完成试验研究院承揽的一次电气设备预防性试验工作及安全工器具定期检验工作。  2.负责研究院提供技术支持所需开展的其他试验、一次设备消缺等工作。  3.出具高压试验报告，并对试验数据的准确性和可靠性负责。  4.发现试验数据不合格或异常情况，及时向相关负责人汇报并出具预警通知单。  5.负责现场作业安全措施的落实工作。  6.负责历年高压试验技术资料管理工作。 | 大学本科及以上学历，且目前从事高压试验相关工作。具有两年及以上电气相关专业工作经验。 |
| 2 | 试验研究所 | 继电保护工程师 | 赤峰 | 1 | 1.负责组织完成试验研究院承揽的二次电气设备预防性试验工作。  2.负责研究院提供技术支持所需开展的其他继电保护试验、调试、二次消缺等工作。  3.出具继电保护试验报告，并对试验数据的准确性和可靠性。  4.发现试验数据不合格或异常情况，及时向相关负责人汇报并出具预警通知单。  5.负责现场作业安全措施的落实工作。  6.负责历年继电保护专业技术资料管理工作。 | 大学本科及以上学历，且目前从事继电保护相关工作。具有两年及以上电气相关专业工作经验。 |
| 3 | 试验研究所 | 金属探伤工程师  (专工） | 赤峰 | 1 | 1.负责组织完成试验研究院承揽的金属探伤检测工作；  2.负责研究院提供技术支持所需开展的其他金属探伤检测工作。  3.出具金属探伤检测报告，并对检测数据的准确性和可靠性负责。  4.发现检测数据不合格或异常情况，及时向相关负责人汇报并出具预警通知单。  5.负责现场作业安全措施的落实工作。  6.负责历年金属探伤专业技术资料管理工作。 | 大学本科及以上学历，且目前从事金属探伤相关工作。具有五年及以上金属专业相关工作经验。 |
| 金属探伤工程师  (检修工） | 赤峰 | 2 | 1.负责组织完成试验研究院承揽的金属探伤检测工作；  2.负责研究院提供技术支持所需开展的其他金属探伤检测工作。  3.出具金属探伤检测报告，并对检测数据的准确性和可靠性负责。  4.发现检测数据不合格或异常情况，及时向相关负责人汇报并出具预警通知单。  5.负责现场作业安全措施的落实工作。  6.负责历年金属探伤专业技术资料管理工作。 | 大学本科及以上学历，金属专业相关专业毕业。 |