**航天南湖电子信息技术股份有限公司**

**单位简介:**

中国航天科工集团航天南湖电子信息技术股份有限公司，位于美丽的长江之畔、历史文化名城湖北省荆州市。公司始建于1976年，原名为荆州市南湖机械总厂，2015年11月20日，公司改制后名称变更为荆州南湖机械股份有限公司；2016年11月25日与中国航天科工集团重组为航天南湖电子信息技术股份有限公司，由中国航天科工集团控股。公司是我国军用雷达、雷达方舱运输平台定点研发生产单位之一，中国航天科工集团预警雷达研发生产基地。重组联合后，公司将在集团的带领下，打造成为世界一流预警雷达研发生产企业。公司通过了GJB9001B-2009质量体系认证，是国防计量三级合格单位、军工系统安全生产标准化二级单位和武器装备科研生产二级保密资格单位，是高新技术企业并建有省级技术中心。公司主要研制生产地面警戒雷达、目标指示雷达、雷达方舱运输平台及军民用相关电子产品。四十年来，先后为各军兵种提供了几十种性能先进的雷达和电子装备，多型产品先后荣获省、部级优质产品和国防科技进步二等奖、三等奖。 公司坚持实施“靠发展吸引人、靠事业造就人、靠政策激励人、靠文化凝聚人”的“人才强企”战略，为员工提供稳定的工作生活环境、全面的专业技术培训、良好的事业发展空间、丰厚的薪酬福利待遇。如果你是一个想实现自我价值的有志青年，如果你怀有为国家国防事业奉献才华的满腔热情，我们将敞开怀抱，和你一起去拥抱更加灿烂的美好明天！

**招聘需求:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位名称** | **需求专业** | **需求数量** | **薪资** | **学历** | **工作性质** | **其他** |
| 信号处理设计师 | 【本科】电子信息工程（电子信息产业）,【本科】计算机科学与技术（嵌入式系统） | 6 | 3000-4499 | 本科 | 全职 |  |
| 电气总体设计师 | 【本科】电子信息工程（电子信息产业）,【本科】计算机科学与技术（嵌入式系统）（专升本）,【本科】自动化（装备制造产业） | 5 | 3000-4499 | 本科 | 全职 |  |
| 调试工程师 | 【本科】电子信息科学与技术（车联网工程）,【本科】电气工程及其自动化 | 10 | 3000-4499 | 本科 | 全职 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**联系方式:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **联系人:** | 宋美泉 | **手机:** | 13986659423 |
| **电话:** | 0716-8185791 | **传真:** | 0716-8477194 |
| **邮箱:** | nanjihr@163.com | **通讯地址:** | 湖北省荆州市沙市区金龙路51号 |