**长沙市新一代半导体及集成电路产业链**

**“春节社招行动”企业社招需求表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 中国电子科技集团公司第四十八研究所 | | | | |
| **联系人信息** | **姓名**：张鹏 | **职务**：人事主管 | **联系方式**：  邮箱: [48hr@cs48.com](mailto:48hr@cs48.com)  座机: 0731-89626703 | | |
| **招聘岗位** | **招聘要求** | | **招聘**  **人数** | **工作**  **地点** | **薪酬待遇** |
| 1、结构工程师 | 任职要求：  机械工程类专业，本科及以上学历  岗位职责要求:  1、拟定技术方案，配合做好项目售前售后工作；  2、负责设计及技术文档编写；  3、负责编写项目研发、生产计划及配合新品研发工作；  4、完成部门交办的其他任务。 | | 3 | 长沙 | 6000-10000/月 |
| 2、软件工程师、 算法工程师 | 任职要求：   1. 软件工程、通信工程、电子信息工程等计算机、电子、通信、物联网工程、智能科学与技术等相关专业，本科及以上学历。 2. 有相关项目、案例经验优先，有成熟工作经验优先   岗位职责要求:  大数据分析，云平台搭建，工业互联网工程应用 | | 3 | 长沙 | 6000-10000/月 |
| 3、电气调试员 | 任职要求：  1、电气工程、机械自动化类专业，本科及以上学历；  2、能常年出差、熟练运用CAD、Office办公软件；  3、能看懂电气图纸、熟悉电气设备2种及以上软件控制PLC。  岗位职责要求:  1、负责出厂设备的维保工作，配合所质量管理部门处理质量问题，配合市场部售前售后服务；  2、制定设备调试工作计划，编写调试报告；  3、项目施工现场管理，施工现场人机料法环以及成本管理；  4、施工现场数据信息的收集及整理反馈。 | | 3 | 长沙 | 6000-10000/月 |
| 4.焊接技师 | 岗位职责要求:负责超高真空不锈钢腔体焊接工作  任职资格要求:  1.中专及以上学历，持有焊工证；  2.三年以上焊工经验，其中氩弧焊工作时间不得少于2年；  3.熟悉焊接材料的焊接性能，掌握相关焊工艺； | | 1 | 长沙 | 6K-1W/月 |
| 5.机加工程师 | 岗位职责：负责不锈钢产品零部件的机加生产工作  任职资格要求:  1.中专以上学历，能快速准确的识图，熟悉车、铣等机加工艺，从事机加工作三年以上；  2.掌握刀具、量具等的使用技巧以及刃磨； | | 1 | 长沙 | 6K-1W/月 |
| 6.采购专员 | 岗位职责：负责公司采购、供应商管理等  任职资格要求:  1.大专及以上学历，从事采购工作三年以上；  2.熟悉设备制造行业采购的流程制式，有较强的沟通及谈判能力，组织协调能力，成本意识强；  3.具有较强的供应链开发及管理能力。 | | 1 | 长沙 | 6K-1W/月 |
| 7.仓储物流专员 | 岗位职责：负责库房出入库管理和物流管理工作  任职资格要求:  1.仓储物流专业大专及以上学历，年龄25-35岁；  2.能熟练运用EXECL进行各种台账的建立及报表工作 | | 1 | 长沙 | 5K-8K/月 |
| 8.机械装配工程师 | 岗位职责：负责真空系统安装，调试，维护  任职资格要求:  1.具备真空、机械行业经验；  2.熟练掌握真空系统搭建和使用，了解真空检漏；  3.身体健康，有耐心，有责任心，有毅力。 | | 1 | 长沙 | 6K-1W/月 |
| 9. 项目申报经理 | 岗位职责：负责项目开拓、对外联络、项目管理等  任职资格要求:  1.全日制本科以上，理工科专业，文笔功底良好，从事半导体设备及相关行业者优先；  2.具有科技、规划、研发等部门工作经验者优先； | | 1 | 长沙 | 6K-1W/月 |
| **福利待遇** | 五险二金、提供住宿和餐补、节假日福利、带薪年假、定期体检、绩效奖金、职业晋升、年底双薪 | | | | |
| **企业简介** | 中国电子科技集团公司第四十八研究所为中央驻湘科研事业单位，成立于1964年，现有员工一千余人，其中享受国务院政府特殊津贴的专家26人、研究员级高级工程师33人、高级工程师191人,设有博士后科研工作站。  四十八所是国内主要以微电子装备、太阳能光伏、热工装备、特种传感器及测控系统等技术为主的核心骨干科研生产机构。四十八所产业规模不断发展壮大，旗下拥有三大归口管理公司，分别为湖南楚微半导体科技有限公司、湖南烁科热工智能装备有限公司、湖南烁科晶磊半导体科技有限公司，发展势头良好，发展意义重大。 | | | | |