**附件：**

**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** | 浏阳泰科天润半导体技术有限公司  |
| **企业联系人信息** | **姓名**：陈芝 | **职务**：人事主管 | **联系方式**：18942500051hr@globalpowertech.cn |
| **招聘岗位** | **岗位描述** | **招聘人数** | **工作地点** | **薪酬待遇** |
| 1、销售工程师 | 岗位职责：1、负责电子市场开发，制定销售策略，完成销售指标；2、发掘新客户，与客户决策者建立良好的客户关系。探寻新机会并推荐解决方案，共同探索出双赢的销售策略；3、与品牌厂商或者客户的研发设计部门合作认证公司材料，在制造端取得订单；4、获得首选供应商地位；5、与技术团队紧密合作准确定位客户需求，为客户提供最优解决方案；6、探索并利用一切机会在目标行业中提高公司的知名度并建立起优质的信誉度，使公司成为行业的标杆企业；7、指导并与合作伙伴销售团队配合扩大市场覆盖，加强行业渗透深度；8、收集市场信息，紧跟并预判市场趋势。任职要求：1、本科或以上以上学历，电力电子/微电子专业/ 集成电路专业；2、了解电子行业（5年以上的行业经验），有行业敏感度，有功率器件解决方案和电子产品设计制造经验的优先；3、有较强的技术能力，能够充分理解客户应用并且为之提供最佳解决方案；4、有较好的团队协作能力，自我管理能力；有良好的沟通能力、表达能力；善于时间管理，有较高的工作效率；5、能适应频繁出差；碳化硅和硅芯品销售优先。 | 5 | 北京、上海、深圳、浏阳 | 薪资面议 |
| 2、FAE（功率器件失效分析工程师） | 岗位技能：主攻功率器件失效分析岗位职责：1）负责现场客户的电源应用技术支持；2）功率器件以及其他相关器件的新产品推广；3）与客户进行深入技术交流及时了解客户技术需求信息；4）分析产品出现的各种失效现象和机理，找到原因和提出解决方案，提升公司产品的可靠性和客户口碑 任职要求：1、全日制本科及以上学历，微电子相关专业，3年以上失效分析工作经验，熟练掌握功率半导体和电路知识；2、熟悉半导体的生产工艺流程和封装测试流程，掌握常见的封装及失效分析知识；熟悉大功率器件的各项电学特性参数及测试方法优先3、熟练操作失效分析设备，如X-Ray,SEM等；熟悉失效分析的流程、原理，能够针对不同失效现象制定相应的分析方案；4）熟悉各种可靠性测试方法、标准、过程和设备手段。 | 5 | 北京、上海、深圳、浏阳 | 薪资面议 |
| 3、海外销售经理 | 岗位职责：1、开拓行业新客户、探索产品应用新行业；2、搜集项目信息并完成前期约访工作；3、拟定销售合同并进行录入管理；4、配合领导完成大客户关系的维护。5. 熟悉功率半导体行业 6. 熟悉sic器件优先任职要求：1、英语可作为工作语言，良好的沟通能力及较强抗压能力；2、精通办公常用软件；3、良好的亲和力，形象佳；4、能适应短期出差。 | 2 | 北京、上海、深圳、浏阳 | 薪资面议 |
| 4、工艺工程师 | 岗位职责：1、从生产制造角度，在产品开发过程提出建议；2、编写新产品的工艺文件；3、产品生产过程的工艺梳理，产品转产过程的方案设计与控制，产品生产过程中工艺的优化；4、产品生产过程的工艺管控。岗位要求：1、有模块类电源产品的工艺设计与工艺管控经验。2、熟悉模块类电源产品的生产过程。3、具备较好的工作、思维习惯和英文阅读能力、能独立思考与解决问题，勤奋认真，团队合作意识好。 | 5 | 浏阳 | 薪资面议 |
| 5、质量检验员/测试员 | 岗位职责：1.完成日常量产WAFER（晶圆片）测试任务;2.完成研发类新品测试任务;3.进行各种测试数据的记录、整理与分析;4.对各种器件电性测试设备和可靠性测试设备进行管理与维护。任职资格：1.男女不限，35岁以下，半导体电子器件制造领域的工作经验，具有器件测试经验优先;2.大专及以上学历，微电子、电子科学与技术、电子信息与技术、测控技术等；相关专业，经验丰富者可降低专业和学历要求；3.了解半导体分立器件的参数特性测试。4.倒班12个小时制，上两天休息两天，每月累计休息半个月。（前期需去北京总部熟悉4-6个月） | 10 | 浏阳 | 4000-6000 |
| 6、企宣专员 | 任职要求：1、熟练操作办公软件，尤其擅长PPT制作，会简单的平面设计；2、懂美工，会简单摄影，有较强的文字功底及策划能力；3、具有较强的组织、协调及团队管理能力； | 2 | 浏阳 | 6000-8000 |
| 7、工艺技术员 | 1.负责光刻、湿刻、溅射、氧化、刻蚀、注入等工艺流程中一项工艺操作实施，按工艺要求进行生产操作；2.按照车间主管要求，按时按量完成生产任务，完成当日当月生产任务；3.服从领导安排，完成本岗以外的技术学习任务；位4.完成领导交办的临时工作。简任职资格： 1.应届生，微电子、电子科学与技术、集成电路相关专业专科以上学历；2.视力良好，不抽烟，能接受产线上倒班制工作模式（上两天休两天，每月及累计休息15天），助工需在产线上熟悉1-2年。 | 20 | 浏阳 | 3500-5000 |
| 福利待遇 | 五险一金，周末双休，提供住宿和餐补，年底十三薪。 半导体行业，工作环境舒适，有广阔的发展前景和良好的晋升空间。需去北京培训学习的岗位报销往返路费一次，宿舍提供全套全新床品。 |
| 企业简介 | 浏阳泰科天润半导体技术有限公司是我国新材料半导体的标杆项目，主要生产制造第三代半导体材料——碳化硅功率器件，面向轨道交通、新能源、5G和电动汽车等高端制造业，提供需求广泛的核心元器件，属于国家急需的战略新兴产业。公司控股股东是泰科天润半导体科技（北京）有限公司Global Power Technology Co.,Ltd. ），位于北京中关村东升科技园，是国内最早从事碳化硅（SiC）功率器件制造的领军企业，也是当前国内最成熟、产业规模最大的同类晶圆制造企业。浏阳碳化硅项目位于浏阳高新技术产业开发区，属于长沙碳基产业链的核心重点建设项目。 |