**提供有竞争力的薪资，具体薪资面谈。**

**1、结构工程师：10人**

职位描述：

1、负责公司产品的外观、内部结构设计，跟进新产品的试产工作和产品异常事故的处理；

2、协助部门负责人做好产品的研发、加工、成本的控制等相关事宜；

任职要求：

1、机械设计、机电一体化、工业设计等专业毕业；

2、精通相关制图软件，并对产品设计有独到的见解，有较强的创新能力和执行能力，具备一定的抗压能力；

3、精通钣金件的结构设计及加工工艺；

4、对产品结构、生产工艺及开发流程有深入认识。

福利待遇：

薪资6000~8000元/月、五险、年终绩效奖至少1月工资、每天上班时间、周末双休、高温补贴、节日补贴、生日红包等

**2、充电器设计工程师:10人**

职位描述

1、基于快充（快速充电器）方案设计快充原理图、PCB layout、BOM制作；

2、负责电源开发工作，包括：元器件选型、出原理图、PCB图、做样、样机调试，直至试产量产等全过程管理；

3、调试阶段充电器各参数验证及测试细则的制定；

4、EMC, 安规及协议认证及问题解决；

任职要求：

1、扎实的模电和数电的理论基础知识,了解电路工作原理与元器件的工作特性；

2、有开关电源/多口充电器原理图设计，PCB Layout工作经验；

3、熟悉开关电源/充电器各项安规认证，有解决EMC问题的能力；

4、熟悉快充规范，QC3.0、USB typeC、PD等；

5、本科以上学历，熟悉无线充电、手机充电器等产品研发者优先；

福利待遇：

薪资5500~9000元/月，五险、年终绩效奖至少1月工资、每天上班时间8小时、周末双休、高温补贴、节日补贴、生日红包等。

**3、中试质量工程师:10人**

职位描述

岗位职责：

1、负责公司质量管理流程的优化和实施；  
2、负责公司量产电源产品质量问题的分析，定位；

3、负责产品转中试的产品测试，可生产性分析；  
4、负责新产品转量产的生产测试方案，测试工装设计；  
5、负责新产品量产导入的文件拟定归档；  
6、负责公司供应商的开发和生产成本目标的实现；

任职要求：  
1、具有UPS、逆变器、直流电源等产品开发经验者；

2、电子、电气、自动化专业本科以上学历，对电气行业产品有深刻理解；  
3、具备出色组织、沟通协调能力、能够迅速融入团队；

福利待遇：

薪资5500~9000元/月，五险、年终绩效奖至少1月工资、每天上班时间8小时、周末双休、高温补贴、节日补贴、生日红包等

**4、硬件工程师:10人**

职位描述

岗位职责：

1、负责电源产品的硬件设计，包括总体方案设计、器件选型、计算书拟制、原理图绘制；

2、负责电源产品研发阶段的样机调试与问题解决；

3、负责产品研发、转中试阶段文档的编写；

任职要求：

1、本科及以上学历，电力电子、电气、自动化等理工科相关专业；

2、熟练掌握电力电子及数电、模电基础知识；具有较强的动手能力；

3、熟练操作数字示波器，功率分析仪，电子负载等常用仪器；

4、电力电子研究生学历、有大功率ACDC电源、逆变器2年以上经验的优先考虑

福利待遇：

薪资5500~20000元/月，五险、年终绩效奖至少1月工资、每天上班时间8小时、周末双休、高温补贴、节日补贴、生日红包等

**5、软件工程师:10人**

职位描述

岗位职责：

1、负责电源产品软件需求分析，拟定产品软件规格和方案；  
2、负责产品软件编码和产品软件测试；  
3、负责解决产品软件方面技术问题解决；

任职要求：

1、 本科及以上学历，电力电子、电气、自动化等理工科相关专业；

2、 有MCU、DSP控制等数字电源开发；

3、 能独立思考和解决问题，勤奋认真，善于团队合作。

福利待遇：

薪资5500~20000元/月，五险、年终绩效奖至少1月工资、每天上班时间8小时、周末双休、高温补贴、节日补贴、生日红包等

**联系人：于秀**

**电话：18780197917**

**邮箱：gyx@integridtech.com**