

# 北京市京核鑫隆科技有限责任公司

## 诚聘精英加盟

### 一、生产技术员

#### **岗位职责：**

- 1、公司产品的电子电路故障处理与维修、PCB 板的焊接组装。
- 2、电子产品的生产及其产品的质量检查。
- 3、参与产品质量问题的分析与处理。

#### **任职要求：**

- 1、会万用表、信号发生器、示波器、贴片元件焊接、常用工具使用，会识别和绘制电路原理图。
- 2、有相关工作经验者优先。
- 3、可以接受学生来公司实习，毕业后成绩优秀，优先选择录用。

**薪酬福利：** 试用期三个月工资 6000 元，转正面议、房补、双休、五险、奖金、年假

### 二、电子工程师

#### **岗位职责：**

- 1、公司产品的电路设计、软件开发编程，制定研发计划方案。
- 2、电子、电气方面技术资料的收集、汇总、归档，含硬件软件。
- 3、在部门经理的指导下，负责制定测试方案，完成调试和测试工作。
- 4、定型的产品进行生产技术服务和技术改进工作，解决产品量产中的问题：故障分析、故障维修；协同生产部门完成产品试制生产，处理试制生产中的设计问题。
- 5、总结产品研发经验，持续产品的改进，并根据客户和公司有关部门的需求修改设计和设计改进，完成产品定型研制工作。
- 6、研发产品相关文档编制整理，协助质量、销售部门解决客户技术问题和搞好客户关系。
- 7、为产品的投标提供技术支持。
- 8、接受部门领导布置的专项任务和临时性任务。

#### **任职要求：**

- 1、自动化、电子技术、信息工程、机电工程相关专业无学历要求。
- 2、具备电子信息系统知识，能从事电子设备和信息系统的研发、设计、制造、应用。
- 3、会数字电路和模拟电路，知道各类元器件性能。
- 4、会模拟电路设计、实验、工艺，熟悉 PCB 设计。
- 5、会嵌入式单片机，会 ARM 芯片、STM32、C8051F022 系列单片机硬件及设计开发。

- 6、会操作办公软件；良好的团队精神和协调能力，善于沟通，动手能力强，能吃苦耐劳。
- 7、能阅读英文技术资料，能适应户外试验和测试工作，**有经验者优先**。

**薪酬福利：**本科试用期 7000 元，硕士 8000 元，转正面议、双休、五险、房补、奖金、年假，会机械设计优先。

## 三、软件工程师

### **岗位职责：**

- 1、公司产品的软件开发编程，制定研发计划方案。
- 2、技术资料的收集、汇总、归档。
- 3、在部门经理的指导下，负责制定测试方案，完成调试和测试工作。
- 4、定型的产品进行生产技术服务和技术改进工作，解决产品量产中的问题：故障分析、故障维修；协同生产部门完成产品试制生产，处理试制生产中的设计问题。
- 5、总结产品研发经验，持续产品的改进，并根据客户和公司有关部门的需求修改设计和设计改进，完成产品定型研制工作。
- 6、研发产品相关文档编制整理，协助质量、销售部门解决客户技术问题和搞好客户关系。
- 7、为产品的投标提供技术支持。
- 8、接受部门领导布置的专项任务和临时性任务。

### **任职要求：**

- 1、计算机软件编程，软件工程专业、自动化、信息工程、机电工程专业无学历要求。
- 2、具备相关知识，能从事软件研发、设计。
- 3、会 Python 语言、C++ 语言、Java 语言。
- 4、会操作办公软件；良好的团队精神和协调能力，善于沟通，动手能力强，能吃苦耐劳。
- 7、能阅读英文技术资料，能适应户外试验和测试工作，无违法犯罪记录，**有经验者优先**。

**薪酬福利：**试用期本科 7000 元，硕士 8000 元，转正面议、房补，双休、五险、奖金、年假

## 四、地质勘查及地球物理工程师

### **岗位职责：**

- 1、会地质地球物理勘探项目流程；
- 2、能带队作业，独立完成项目作业任务。

### **任职要求：**

- 1、地球物理专业或相关专业，具有扎实的理论基础，有工作经验优先。
- 2、具有良好的交流沟通能力，能适应野外出差。
- 3、能够使用地质勘探软件，编制勘探成果。
- 4、会使用探测设备，如地球物理 RTK、全站仪、管线探测仪、重力电磁法勘探设备。
- 5、责任心强，具有一定的组织管理能力；具有协作精神，服从工作安排。

**薪酬福利：** 试用期本科 7000 元，硕士 8000 元，转正面议、房补、双休、五险、奖金、年假

## 五、测绘工程师

### **岗位职责：**

- 1、 主要从事海洋测绘项目技术咨询服务等工作。
- 2、 协助项目经理编制完成技术设计书、报告书、项目管理报告、技术总结、测绘成果撰写。

### **任职要求：**

- 1、地质学（海洋地质方向）、勘查技术与工程、海洋科学、海洋环境、海洋技术等测绘相关专业。
- 2、具有良好的专业理论知识，有测深、声纳、勘探、侧扫、浅剖、多波束测量仪器和各类海道测量软件、航空遥感软件相关项目工作经验。
- 3、爱岗敬业，积极进取，具有良好的团队合作精神和工作责任感。
- 4、良好的口头表达能力、适应能力以及组织能力，并具有较强的文字写作能力。
- 5、会地理信息系统及软件。
- 6、能够适应经常出差，并按要求上船工作。

**薪酬福利：** 试用期本科 7000 元，硕士 8000 元，转正面议、房补、双休、五险、奖金、年假

## 六、商务专员

### **岗位职责：**

- 1、忠诚于企业，热爱本职工作，专注本职工作。
- 2、会行业知识、企业知识和产品知识及掌握一门外语（英语为佳），达到 4 级水平。
- 3、积极钻研本职工作，按时保质完成上级下达的任务指标。
- 4、不断学习新知识与新技术，提升自身的专业能力与职业素质。

### **任职要求：**

- 1、营销或经济管理专业；热爱本职工作，适应紧张工作；可接受出差。
- 2、有经验者优先。
- 3、无违法犯罪记录，政审合格。
- 4、具有良好的团队精神和协调能力，善于沟通，吃苦耐劳。
- 5、会常用办公软件 word 和 office 使用，知道商务文书制作。
- 6、男女不限

**薪酬福利：** 试用期 6000 以上，转正面议， 双休、房补、五险、年假

## 七、地区经理

### 岗位职责

- 1、 忠诚于企业，热爱销售职业，专注销售工作。
- 2、 负责行业市场的开拓、销售模式建立、客户开发及维护工作。
- 3、 建立客户档案,收集合作伙伴、竞争对手及行业内市场信息,并及时向总经理汇报。
- 4、 根据行业市场需要,及时向公司提供切实可行的市场推广方案,制订销售计划,并落实完成销售任务。
- 5、 根据公司制定的销售目标,拟定销售计划并监督实施。

### 任职要求:

- 1、 地球物理勘探专业、市场营销或相关专业优先;热爱销售工作,适应紧张工作。
- 2、 年龄 35 岁以上,有经验者优先。
- 3、 无违法犯罪记录,政审合格。
- 4、 具有良好的领导能力,善于沟通。

**薪酬福利:** 试用期 8000 以上,转正面议, 双休、房补、五险、年假、提成

## 八、业务专员

### 岗位职责:

- 1、 忠诚于企业,热爱销售职业,专注销售工作。
- 2、 会行业知识、企业知识和产品知识及掌握销售知识与技能。
- 3、 积极开拓业务,按时保质完成上级下达的任务指标。
- 4、 及时地、如实地向上级汇报或反馈市场信息。
- 5、 高标准地为客户提供优质服务和妥善处理客户投诉,以提高客户的满意度。
- 6、 维护老客户,拓展新市场,建立与扩大销售网络,提升销量。
- 7、 不断学习新知识与新技术,提升自身的专业能力与职业素质。

### 任职要求:

- 1、 地球物理勘探或相关专业优先;热爱销售工作,适应紧张工作。
- 2、 年龄不限,有经验者优先。
- 3、 无违法犯罪记录,政审合格。
- 4、 具有良好的团队精神和协调能力,善于沟通,吃苦耐劳。

**薪酬福利:** 试用期 6000 以上,转正面议, 双休、房补、五险、年假、提成

联系邮箱: [xinlong856f@126.com](mailto:xinlong856f@126.com)