**江铜（广州）光电科技有限公司**

【公司介绍】

江铜（广州）光电科技有限公司是江铜集团旗下专注电线电缆研发、生产、销售的线缆科技企业，是**江铜集团在华南区域线缆相关企业的总部**。公司拥有深圳、苏州、东莞三大研发生产基地，所管理子公司主要包括深圳宝新电线电缆制造有限公司、苏州宝兴电线电缆有限公司、东莞市喜诺电业科技有限公司、江铜文威科技（东莞）有限公司等。

公司主要生产经营电源线、电子线、医疗线、工控线、光伏线、EV线、延长线、转接插头、排插、PVC电线料、PVC插头料、辐照交联电缆料等。公司设有研究院，设有“江苏省新能源专用特种电缆工程技术研究中心”、“广东省智能传导特种电线电缆工程技术研究中心”和国家CNAS认可中心实验室，可对线缆产品物理、化学、电气、环保、高频和特殊性能等方面进行全性能测试，为新产品开发提供有力保障。所管理子公司拥有中国“CCC”、美国“UL”、德国“VDE”、加拿大“CSA”、荷兰“KEMA”、日本“PSE-MARK”等多个国家和地区认证，具备健全的管理体系，拥有多项专利，技术与生产实力雄厚。公司以优秀的品质为社会创造更有价值的产品，期待与社会各界优势互补，互创辉煌！

【投递简历邮箱地址】

lixubiao@jtgzgd.com

**【岗位名称】技术工程师**【工作内容】  
1、负责电线样品的开发、制作和提供产品规格书；  
2、负责提供业务需要的报价BOM资料；  
3、对非定型产品进行合同评审，建立物料清单BOM；  
4、负责解决产品偶发的工艺问题、改善生产工艺；

1. 负责安排样品的测试项目和评估样品的性能等工作。

【条件要求】  
1、电气工程专业（电线电缆方向）或高分子材料专业本科及以上。  
2、英语四级，能阅读英文资料和处理邮件。  
【工作地点】东莞、苏州  
【薪酬福利】税前年薪8-12W，五险一金，交通补贴，员工宿舍  
【需求人数】东莞3人，苏州2人

**【岗位名称】业务经理**【工作内容】  
1、根据公司经营战略，达成电源线、排插、新能源充电线等产品的销售目标、进行销售预测，对销售额和毛利的达成负责；

2、与目标客户建立长期战略合作关系，把握客户的需求。  
【条件要求】  
1、本科学历，英语六级或以上水平

2、思维清晰，能适应出差。

【工作地点】广州、深圳、东莞、苏州  
【薪酬福利】底薪+提成，五险一金，交通补贴，员工宿舍，节日福利。  
【需求人数】若干

**【岗位名称】工艺员/工艺工程师**

【工作内容】

1、负责新产品的过程开发工作，并制定新产品过程开发方案。

2、负责制作《工艺作业指导书》、《样品制作卡》、《产品规格书》等各类工艺文件。

3、负责现场生产工艺执行情况巡检，对异常数据进行记录分析原因，并根据因环境等客观因素导致的工艺差异进行实时对精细化工艺进行微调更新；

4、对月度质量报告进行分析，从工艺角度分析造成不良品的原因并给出解决措施。

5、负责制定产品的工艺消耗指标，研究工艺方法提升生产效率，降低生产成本。

【条件要求】

1、熟悉光伏线/电子线/新能源汽车用线辐照交联阻燃聚烯烃、低烟无卤、辐照硅/橡胶等线缆材料配方及生产工艺。

2、电气工程及其自动化专业、高分子专业 专科及以上，有实习或科研经验者优先。

3、英语水平通过四级认证。

4、有团队精神，执行力强。

【工作地点】苏州

【薪酬福利】税前年薪8-12W，五险一金，员工宿舍

【需求人数】1人

**【岗位名称】设备工程师**

【工作内容】

1、负责制订设备使用、保养和保管制度，并经常检查制度的执行情况。

2、负责制定公司设备的保养和中、大修计划，并予以实施。

3、负责外协件的加工及制定备品配件计划。

4、负责核定设备的生产能力及设备的能耗。

5、负责设备的安装、调试、维护及改造更新等

【条件要求】

1、具有较强机电类专业知识，熟悉各机台的生产性能，动手能力强。

2、电气、机电类专业 专科及以上，有实习、科研和现场机台改造经验者优先。

3、英语水平通过四级认证。

4、有团队精神，执行力强。

【工作地点】苏州

【薪酬福利】税前年薪8-12W，五险一金，员工宿舍

【需求人数】1人

**【岗位名称】质量工程师**

【工作内容】

1. 负责产品检验工作的监控与指导，处理内、外部品质异常及品质改善工作。
2. 负责品质问题的收集、反馈、分析、改善与追踪、汇报工作；跟踪不合格品责任部门的整改情况，及时反馈结果。
3. 负责不合格产品隔离、追溯、返工后的复检、出具检验报告，并及时汇报；负责原材料质量问题的确认、跟进与改善推动。
4. 客户不良品信息的横向、纵向传递，主导不良品的分析，跟进责任部门的改善对策及效果验证。

【条件要求】

1、掌握电线电缆原材料、在制品和成品的检验原理和方法，具备对材料、在制品和成品进行质量检测、监控和进行质量提升的能力；

2、熟悉质量体系要求及标准，熟悉QC七大手法等质量工具。

3、电气工程及其自动化专业、高分子专业 本科及以上，有实习或科研经验者优先

4、英语水平通过四级认证。

5、有团队精神，执行力强。

【工作地点】苏州

【薪酬福利】税前年薪8-12W，五险一金，员工宿舍

【需求人数】1人