**慧 灵**

**求职：光刻机工艺工程师**

职 称：高级工程师（副高级）

工作经验：11年

学 历：本科

专 业：应用物理学

毕业学校：XXXXX大学

邮 箱：123456@qq.com

电 话：1234567890

居住地：南京

**CONTACT ME**

**联系方式**

具有很强团队协作精神，有很好的执行力，我性格稍显内向，善于思考，喜欢探究生活中的一些问题。具有扎实理论基础及学习能力，可以迅速地适应不同的工作环境。做事脚踏实地、认真负责、富有激情，能够吃苦耐劳，勇于迎接新挑战。

**自我评价**

**20XX/06-20XX/02**

**XXXXXXX有限公司 设备研发主任工程师**

* 真空光学镀膜设备与人员管理及设备核心零部件的安装指导，按照设计技术要求实现设备机构零件或部件的连接把机械零件及部件组装成完整设备以及调试试运行参数制定测试等工作。
* 负责设备相关文件与设备安装作业指导书的拟定与修改，并制定相关技术作业培训计划方案，完成制造部人员培训。
* 对生产设备中存在的缺陷及时进行技术升级改造或调整，从设备进行分析发现问题与规律并找到问题原因与改进方案，协助工艺人员优化生产工艺。

**20XX/06-20XX/02**

**XXXXXXX有限公司 工程部电子工艺**

* 根据项目要求，承担工艺的硏发试验的制定及实施，在规定的时间内完成工艺硏发。
* 根据整合工程师的要求，针对新工艺所遇到的问题，提供解决方案。制定相关工艺规格，以及工艺窗口的测试条件，以保证工艺研发质量
* 根据QE的要求，通过SPC图表监控，及时发现工艺隐患，及时采取措施修正工艺，以保证生产线的稳定性.
* 根据YE的回馈，通过对缺陷异常的分析，及时找出原因，并对所研发工艺进行修正。

**工作经历**

**个人证书**

* 全国计算机等级二级 ;
* 英语六级证书；
* 英语翻译证书（中级）；

**掌握技能**

* 精通机械、液压、气动、真空、电器等原理和运行控制与故障诊断，包括镀膜，刻蚀，光刻，激光，扩散，PVD，CVD系统，以及设备工艺、总装、调试、维护、保养与改进方法。
* 熟练运用 AutoCAD，Solidworks包括机械工程检测技术与设备控制技术。
* 熟练操作光刻机台，量测机台等
* 具有良好的英文书写和表达能力

**赠送相关图标**

**简历头像替换方法：**

点击人物头像-选择更改图片-选择来自文件-替换为您的图片