

光学工程师

岗位职责： 1. 负责研发部LED灯具产品中光学件的评估、设计、组装、测试等工作；
2. 负责解决LED灯具产品中光学件生产工艺和技术问题；

任职资格： 1. 大专及以上学历，光学设计或光学工程相关专业，有3年以上LED灯具反光杯，透镜，导光板，间接发光等光学设计经验优先考虑；
2. 熟练使用Zemax或Tracepro或Lighttools等光学设计软件及机械设计软件，能完成光学件及一般机械图纸的绘制；
3. 熟悉常规光学仪器设备，熟悉常用光学测量及实验方法，能够进行光学测试，分析解决光学问题；
4. 对LED灯具防眩光UGR处理有独特见解。

PE工程师

岗位职责： 1. 主要负责产线制程中出现的质量问题分析及改善；
2. 新产品试产跟进，到量产的的全程监控。

岗位要求： 1. 22-35岁，大专学历；
2. 能有效运用IE7大手法和QC7大手法；
3. 效率高，执行力强；
4. 在照明行业从事优先考虑。

QE工程师/质量工程师

岗位职责： 1. 根据技术要求编制、修改、更新检验标准；
2. 负责产线异常的分析，并提供改善措施；
3. 产线异常的追踪，并建立不良档案；
4. 负责客诉的产品分析，并编写8D 报告。

任职要求： 1. 大专以上学历，1年品质工作经验；
2. 熟悉质量管理体系知识；
3. 熟悉电子元器件，焊接质量判断标准，编制检验标准；
4. 良好的沟通协调能力和判断分析能力。

样品制作员

岗位职责： 1. 负责产品性能的测试；
2. 负责样品制作。

岗位要求： 1. 30岁以内，大专以上学历，应届毕业生亦可；
2. 懂电路图知识，认识基本的电子元器件；
3. 责任心强，有团队精神