|  |
| --- |
| **李洋** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 性别：女 | 年龄：30岁 | 居住地：杭州 | | 手机：15165235005 | 邮箱：liyang665@126.com | 应聘职位：质量保证工程师 | |
| **教育背景**  **2012.09 - 2015.06 浙江大学 质量管理 硕士** |
| **工作经历**  **2023.01 - 至今 小米 资深质量保证工程师 39K**  • 培训质量意识，建立全员质量文化  • 负责质量管理体系建设，制定质量标准和流程，确保产品质量  • 进行质量审核，识别质量风险，制定改进措施  • 与供应商合作，确保供应链质量  • 分析质量数据，使用统计工具监控质量趋势  **主要项目：**  • 供应商质量管理：建立供应商质量评估体系，供应质量显著提升  • 质量改进项目：通过六西格玛方法，产品缺陷率降低50%  • 质量管理体系认证：主导ISO9001认证，建立标准化质量体系  **2015.01 - 2016.12 比亚迪 高级质量保证工程师 25K**  • 分析质量数据，使用统计工具监控质量趋势  • 负责质量管理体系建设，制定质量标准和流程，确保产品质量  • 推动质量改进项目，通过过程优化提升产品质量  • 培训质量意识，建立全员质量文化  • 与供应商合作，确保供应链质量  **主要项目：**  • 质量改进项目：通过六西格玛方法，产品缺陷率降低50%  • 供应商质量管理：建立供应商质量评估体系，供应质量显著提升  **2015.01 - 2017.12 富士康 高级质量保证工程师 39K**  • 培训质量意识，建立全员质量文化  • 进行质量审核，识别质量风险，制定改进措施  • 与供应商合作，确保供应链质量  • 分析质量数据，使用统计工具监控质量趋势  • 推动质量改进项目，通过过程优化提升产品质量  **主要项目：**  • 供应商质量管理：建立供应商质量评估体系，供应质量显著提升  • 质量管理体系认证：主导ISO9001认证，建立标准化质量体系  • 质量改进项目：通过六西格玛方法，产品缺陷率降低50%  **2018.01 - 2020.12 格力 高级质量保证工程师 27K**  • 分析质量数据，使用统计工具监控质量趋势  • 进行质量审核，识别质量风险，制定改进措施  • 推动质量改进项目，通过过程优化提升产品质量  • 与供应商合作，确保供应链质量  • 培训质量意识，建立全员质量文化  **主要项目：**  • 质量改进项目：通过六西格玛方法，产品缺陷率降低50%  • 供应商质量管理：建立供应商质量评估体系，供应质量显著提升  • 质量管理体系认证：主导ISO9001认证，建立标准化质量体系 |
| **专业技能**  统计分析 | ISO9001 | 过程改进 | 质量审核 | 质量体系 | 质量管理 | 质量工具 | 风险评估 |
| **培训经历**  • 参加Google Analytics数字营销认证课程  • 参加UI/UX设计专业课程培训  • 参加阿里云架构师认证培训，获得解决方案架构师认证 |
| **获奖经历**  • 技术创新奖  • 项目优秀奖  • 年度最佳新人 |
| **自我评价**  专业基础扎实，实践经验丰富，曾参与多个大型项目的设计与实施。具备优秀的分析问题和解决问题的能力，善于从全局角度思考问题。团队合作意识强，能够与不同背景的同事有效协作，共同完成项目目标。具备良好的学习能力和创新思维，能够快速适应新环境和新挑战。 |