

电子厂实习自我总结

目录

Contents

- 实习背景与目的
- 实习过程与经历
- 实习收获与成长
- 实习中的不足与反思
- 未来规划与展望

01

实习背景与目的



实习单位介绍

1

单位名称

XX电子制造有限公司

2

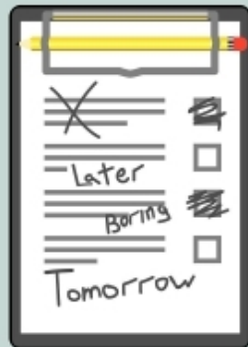
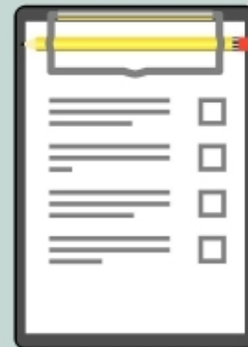
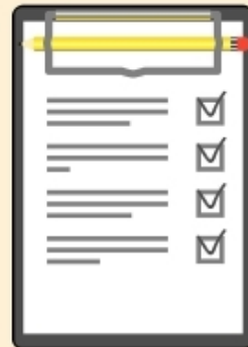
主营业务

专注于电子元器件及整机的研发、生产和销售

3

行业地位

在电子制造行业具有较高的知名度和市场份额



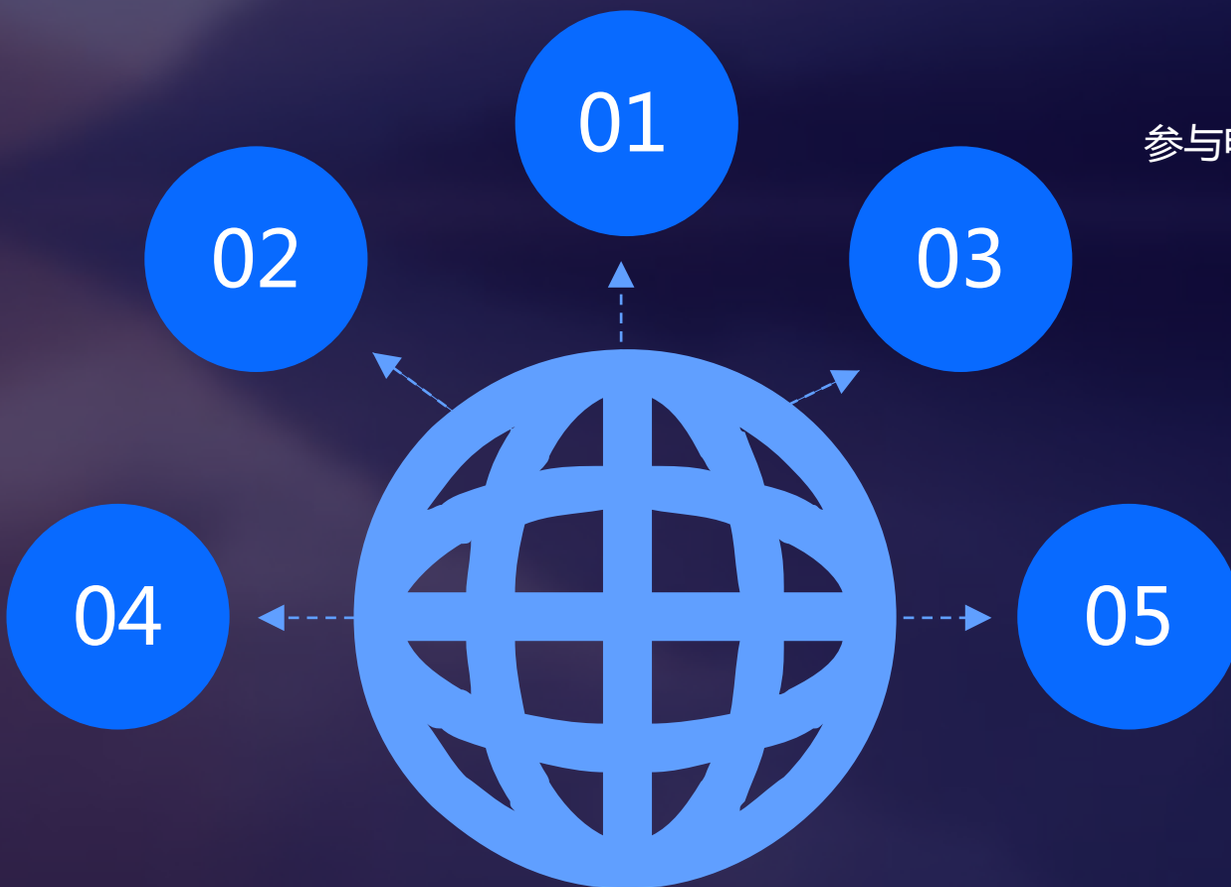


实习岗位与职责

实习岗位：电子生产技术员

主要职责

协助工程师进行产品质量检测和控制



参与电子元器件的组装和调试

负责生产线的日常维护与故障排除



实习目的和意义

技能提升

通过实践掌握电子制造的基础知识和操作技能



实践经验

积累实际工作经验，为未来的职业发展打下基础



职业认知

深入了解电子制造行业的工作环境和职业发展路径



02

实习过程与经历



实习时间安排

01

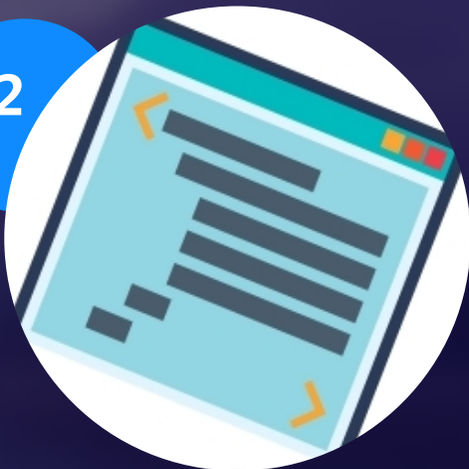


实习时间



2023年3月1日至2023年6月30日，共4个月。

02

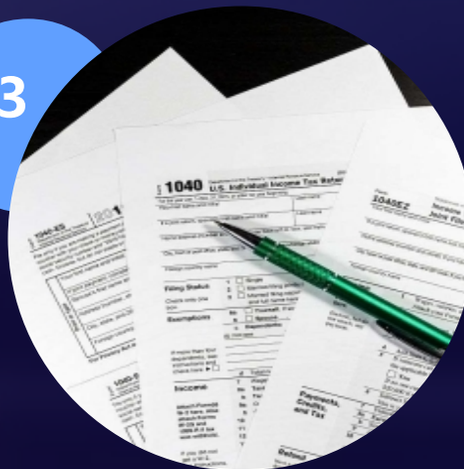


工作时间



周一至周五，每天8小时，
周末双休。

03



加班情况



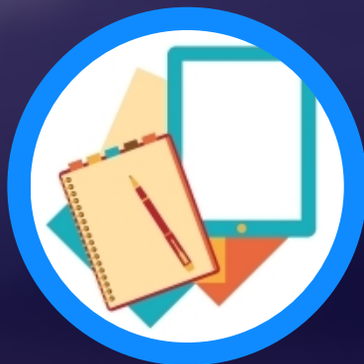
在项目紧急时，需要配合加班，但通常不超过法定加班时限。



工作流程与规范

工作流程

接收任务指令 → 分析需求 → 设计方案 → 实施方案 → 测试与调试 → 提交成果 → 反馈与改进。



工作规范

严格遵守电子厂的生产安全规定，按照标准操作流程进行工作，确保产品质量和生产效率。



团队协作

在实习期间，我深刻体会到了团队协作的重要性。通过与同事们的紧密合作，我们共同完成了多个项目，取得了良好的成果。



遇到的问题及解决方案

问题1

技术难题。在实习初期，由于对公司产品和业务流程不熟悉，遇到了一些技术难题。

解决方案

通过请教经验丰富的同事和查阅相关资料，逐渐掌握了所需技能和知识，成功解决了遇到的问题。

问题2

工作压力。随着项目进度的推进，工作压力逐渐增大，需要承担更多的责任和任务。

解决方案

积极调整心态，合理安排时间，提高工作效率。同时与同事和上级保持良好沟通，及时反馈工作进展和遇到的问题，寻求支持和帮助。

03

实习收获与成长

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/575312144333012003>