

**佰通 求职意向：硬件工程师**

**电 话：**10000000000

**现 居 住：**青岛

政治面貌：团员

电话：13188888888

邮箱：123456@qq.com

**政治面貌：中共**党员

政治面貌：团员

电话：13188888888

邮箱：123456@qq.com

**邮 箱：**000000@00.com

**20XX.09~20XX.06 XX大学**

**包括硬件电路设计，现代传感器技术、数据结构、云计算与物联网、物联网安全、无线传感器网络与RFID技术、信号与系统概论、PCB设计，软件设计，FPGA设计，硬件测试，后期维护等。**

**20XX.03~20XX.07 XXXX公司 硬件工程师**

* **承担某型超大城市气象雷达主监控板原理设计，印制板设计，软件设计 及相关调试工作，并在多个项目中投产使用；**
* **参与车载模块项目的测试工作，根据测试需求执行功能性测试和长时间压力测试；**
* **在测试过程中根据实际测试流程优化测试用例设计，编写对应的测试指导书；**
* **做好测试前的环境准备，根据测试策略准备测试工具和编写测试脚本；**
* **在测试中不放过任何bug，积极定位问题并配合开发人员分析、解决问题；在回归测试时提供有效的测试策略，验证问题是否解决；**
* **推动测试过程改进，提高测试效率，推动问题及时解决。**

**20XX.03~20XX.07 XXXX公司 硬件工程师**

* **某型雷达伺服控制板的原理设计，软件设计，后期调试；**
* **在vivado上开发zedboard开发板，完成相关的控制操作；**
* **某型雷达整机流速仪的软件调试及外部测试； 某型功率计调试。**

**实习经历**

* **计算机能力：计算机登记考试一级**
* **语言能力：英语六级，普通话二级**
* **办公能力：熟悉Office、WPS等办公软件**
* **从业证书：物联网开发工程师、物联网开发工程师认证**

**熟悉C/C++语言设计，多线程、网络编译。一直从事电力，化工领域的软件研发及技术管理等相关务实和高级职称，熟悉人员薪酬体系设计、绩效激励方案制定与考核。使用过单片机主要有ARM7（stm32），zigbee协议和wifi定位技术，熟悉ti的keilμvision4：10802.11模块化设计。懂电子电路设计,机械制造工艺，多年的光通信行业项目管理经验。**

**技能证书**

**教育背景**

**自我评价**