

# 个人简历

姓名：林海城 出生年月：2002.05.18  
民族：汉族 政治面貌：群众  
电话：13539812923 邮箱：1225958790@qq.com  
毕业院校：广东科学技术职业学院 学历：全日制专科  
求职岗位：嵌入式软件工程师



## 个人技能

掌握C/C++编程，掌握8位的51单片机、32位基于ARM内核的STM32单片机，寄存器、库函数方式的编程。对USART / IIC / SPI / PWM / 定时器 / 看门狗/FLASH/ 红外NEC，等外设的协议和驱动代码有深入了解。熟练掌握 Keil、VScode、CAD、AD等软件的使用。  
对代码版本控制工具Git、Linux系统、终端shell命令等有所接触。  
掌握基本办公软件的使用，并且有较好的技术文档编写能力，熟练掌握Markdown标签语言。  
熟练掌握万用表、示波器、电烙铁等工具仪器的使用，拥有电工中级证、SMT助理工程师证书、机动车驾驶证。  
拥有个人博客网站(只上传个人的学习笔记)：<https://lin-haicheng.github.io/>

## 工作经历

- 一、在 珠海市运泰利自动化设备有限公司 实习，岗位：技术支持工程师
  - 二、在 佛山市顺德区和而泰电子科技有限公司 实习并工作，岗位：硬件工程师
- 时间：2022.03.21 ~ 2024.08.07，两年多

## 项目经历

光伏储能类： 恩智浦光伏项目产品网站：<https://www.northernep.cn/products.html>  
1、微型逆变器，一拖一 BDM-300 ~ 一拖二 BDM-1000W系列。 2、光伏储能直流耦合微型变流器，BDS1000W。  
3、光伏快速关断器，PVG-1/PVG-2/PVG-3系列。  
负责事务：整理项目资料，开线上会议告知总公司及越南工厂各部门告知项目信息和周期，BOM整理、样机制作、测试，因逆变器项目工艺复杂每个项目都要出差进行跟进，问题点汇总编写图文对应的DFX并报告客户修正，CAD图纸绘制，试产资料维护受控等工作。  
变频空调电控箱类：  
三相8KW ~ 10KW-ATS-单相三合一等项目：负责新产品原理图绘制、整理研发BOM器件选型，连接线、散热器等图纸绘制，样机制作与调试，试产资料维护等工作。

## 教育经历

2020.9~2022.6 就读于 广东科学技术职业学院，应用电子技术专业，学生  
曾获学校一等奖 奖学金，获评三好学生奖

## 自我评价

喜欢看书，有明确的学习目标和方向。拥有良好的沟通、判断能力。对事情认真负责、做事细心，曾多次检查出同事受控进系统的试产项目资料有替代料选型或者其他错误的情况，热爱折腾技术。感谢您在百忙中浏览我的简历，期待与您一起在贵公司共同发展和进步，静待佳音！