



求职意向：机电工程师，

嵌入式工程师

基本信息 Personal Information

姓名 / 钟武泉

政治面貌 / 中共预备党员

学历 / 本科

籍贯 / 广西玉林

生日 / 2001.08.01

电话 / 152-7755-9540

邮箱 / 1415398471@qq.com

英语 / 四级 400

个人技能 Personal Skills

精通：Office 办公软件

熟练：Keil、

AutoCAD、

CREO

入门：ADAMS、

有限元 ANSYS、

C 语言

Matlab

个人评价 Self-evaluation

- 相比“聪明”，更爱“靠谱”
- 公私分明，理性先行，感性辅之
- 对自己的要求高于对他人
- 保持好奇，保持学习态度

教育背景 Educational Background

2019.09 -至今 桂林理工大学 机械电子工程专业 本科在读

平均绩点：3.3/5.0 综测排名：6/114

实践经历 Practical Experience

1 桂林理工大学金工实习 2020.04 – 2020.05

- 实习内容：实习周期为两周，在此期间全面了解并熟悉运作了车床，铣床，钻床，线切割，数控车床，数控铣床，电焊等金工实习。

2 嵌入式设计实习 2022.04 – 2022.05

- 实习内容：蓝牙 WiFi 插座，在 Keil 软件上编写代码，在阿里云的生活物联网平台创建自己需要的控制平台，通过与 stm32 单片机的程序进行配合，阿里云控制平台激活该程序，可以实现手机 app 对蓝牙 WiFi 插座的控制。

3 深圳信盈达科技有限公司 2022.09- 2022.10

- 实习内容：WiFi 热点助手，实现开关按钮控制 LED 灯亮暗、蜂鸣器的语音播报，还有图片和文字在 LCD 屏幕上的显示，在 LCD 屏幕设计计算器界面并实现能够基础的计算功能。

项目经历 Project experience

2022.07 大学生创新创业训练计划项目负责人，（芯片卷绕机）国家级立项

2022.07 大学生创新创业训练计划项目成员，（虚拟同步发电机技术及其在多能互补微电网中的应用）区级立项

主修课程 Major course

电路分析基础、电子技术基础、机械制造基础、传感器与检测技术、机械设计、C 语言程序设计、单片机原理及接口技术、数字信号处理、机械控制工程、电装电调实习、电子电路系统设计实习、视觉测量技术、工业机器人技术基础及其应用、

获奖情况 Awards

2020.07 桂林理工大学新生杯数学竞赛一等奖

2020.11 桂林理工大学二等奖学金

2021.05 桂林理工大学“五四红歌会”比赛二等奖

2021.06 全国 3D 大赛 13 周年精英联赛广西赛区二等奖