古永丰

♦15369998659 **▶**2251381168@qq. com **♦**GGyongfeng

△教育经历

天津大学 2020.09 - 2024.07

本科 精密仪器与光电子工程学院 智能感知工程专业

- GPA: 3.55/4 加权平均成绩: 86.9/100 排名: 6/32
- 主修课程: 接口电路设计、计算机视觉、传感器、电路信号与系统、模电、数电等

一项目经历

工业夹具的远程控制web开发

全栈工程师/侧重前端

2023.09 - 2024.03

项目介绍: 在嵌入式平台(IMX6U核心板\linux系统\arm32架构)搭建web服务器,实现通过局域wlan访问服务器,移动端在web编写程序,远程控制目标设备。

项目职责:

- 前端界面设计与功能实现:按照需求编写web界面和基本功能 语言: h5 依赖库: Jquery、ajax、vue等
- 后端服务器搭建:接收前端json数据,写入指定文件语言: nodejs 依赖库: npm、express等
- wifi驱动模块:编写shell脚本实现wifi驱动以及web服务器的初始化和自启语言:shell

▷ 实习经历

MEMS工程实验室实习

工艺工程师

2023.08 - 2023.09

天津大学

中国•天津

熟悉超净间工作规范,完整参与了2.5um工艺MEMS芯片的设计、制造和封装三个环节,包括利用Layout软件进行结构设计,通过光刻、干湿法蚀刻、薄膜沉积等MEMS加工工艺进行生产制造,以及最终芯片的打线、测试和封装。

□相关技能

web前端 精通

前端开发: html\JavaScript\css\json\xml

后端开发: Nodejs linux开发: shell

后端 熟练

前端开发: html\JavaScript\css\json\xml

后端开发: Nodejs linux开发: shell

linux开发 熟练

前端开发: html\JavaScript\css\json\xml

后端开发: Nodejs linux开发: shell

管理工具 熟练

Git\npm\webpack\express\ionicons

常用软件 vscode\mobaXterm\Vmware\matlab\CAD\layout\Multsim\vivado

平台\环境 wins\linux\stm32

政治身份 中共党员

校园经历 班长\精仪学院文体专员\校学生会新闻媒体部部长\党支部宣传委员等

个人优势 热爱工作,做事积极主动,自学能力强,自驱力充足

奖项荣誉 iCAN大学生创新创业大赛天津赛区三等奖\天津大学优秀学生干部(两届)等

语言 英语六级445