

邓仕昊

求职意向：前端开发(实习)



年龄：20

电话：13392127971

可实习时间：8-12 月

邮箱：1391755954@qq.com

教育背景

2021.09 至今

深圳技术大学

物联网工程专业

专业排名 23/159

主修课程：C/C++程序设计、数据结构与算法、微机原理与接口技术、电子技术基础、电路分析、物联网控制、物联网通信技术、单片机与嵌入式系统、计算机网络、操作系统等、数据库系统设计等。

实习经历

嘉为科技有限公司

前端研发工程师

2024.3 月-2024.7 月

承担内容：

- 主要产品线为嘉为蓝鲸 AIOps (Paas) 主要负责多云管理平台(Sass)M 版本基线开发+客户定制开发，曾多次在数字广东(负责 AD 域 OU 组织管理)、ITR 缺陷修复、武汉众邦银行 POC 展示等项目担当前端负责人。
- 前端开发，除完成客户定制开发完成外，还承担了 M 版本基线中动态表单组件(核心组件)的开发与维护。

项目成果：

- 实习 4 个月期间，共计完成客户定制开发项目 7 个、完成需求累计 50 个、修复 ITR 缺陷单 4 张、POC 项目 1 个

项目经历

基于开源鸿蒙的智能水表（校级大创项目）

创始人&总负责人

2022.6-至今

承担内容：

- 该智能水表是由学生自主开发的基于开源鸿蒙操作系统的智能水表，实现实时检测水流量水质数据等功能，并将数据上传到云端，在小程序上渲染。
- 本人前端设计(主要是基于 H5 微信小程序的功能构建与维护)与项目人员的沟通管理。

项目成果：

- 持续更新维护中，是全学院和老师重点支持的学生自主创新项目之一。
- 荣获挑战杯、节能减排大赛等国家级、省级奖项累计 4 项；新型专利受理；荣获 2023 年校级大创基金支持；项目获九联等物联网企业的认可与推荐；完成论文及技术报告多篇；PCB 设计一件；自主知识产权的前后端软件设计多份；作品参展 2022 年华为开发者大会、深圳技术大学秋季学生创新成果展等多个展会。

基于 React 的公共图床（数据库系统课程设计）

前端开发

2023.11-2023.12

承担内容：

- 本人主要负责前端 API 的构建与维护，登录与短信验证功能的实现。项目的主要功能是实现了一个可多人上传、共享和自动化构建图片外链的图片管理系统。
- 项目主要使用 React+Typescript+Vite 进行前端构建，golang+gin+gorm+mysql 进行后端开发，提供 jwt 用户鉴权和图片的存储与管理

我的感受：

- 这是本人第一次完整接触软件开发的全部过程，从前、后端到数据库，数据源的获取，接口的调试和软件的测试等。我们克服了小组合作的重重阻力，完成了此次课设项目。

专业技能

- **编程语言**：熟悉 HTML5/CSS3/JavaScript；了解 C/C++/Java/Python；理解基本的数据结构和算法
- **前端框架**：了解 Vue、React；曾基于 React+ts+Vite 进行项目的 Web 前端开发和微信小程序开发
- **前端构建**：了解 Webpack、Vite 的构建和区别
- **接口测试**：能使用 Apifox、postman 等接口调测工具测试
- **开发工具**：掌握 Git 版本控制原理、提 PR 和 Issues 等
- **云原生**：熟悉 Linux 基本操作、了解虚拟环境 Docker 的使用与部署，简单的 dockerfile 编写

个人能力

- 英语 4、6 级均 425 分以上；掌握在无工具的情况下快速阅读和撰写理解技术文档的能力
- 优秀的团队协作能力以及沟通经验，具有团队意识、积极上进完成工作。
- 具备熟练的文档编写与整理经验。熟悉知识产权申请流程，熟练撰写软著、专利交底书和技术说明书

比赛经历与荣誉

荣获挑战杯等国家级奖项 3 项、省级比赛奖项 6 项、校级比赛奖项多项。

获得奖学金、校级荣誉奖项十余项。

1 件新型专利受理、一项软件著作权受理中。其中一件为第一学生作者。

1 篇国家级期刊已发表（第二作者）

2024 年 2 月	2023 年度大学生创新发展基金项目创新奖	校级	大创项目
2023-2026 年	1 项新型专利已受理，多项知识产权申请已提交		
2023 学年	研究与创新奖 4 项（优秀项目数量）	校级	荣誉奖学金
2023 学年	工匠之星一等奖（综合排名前 10）	校级	荣誉奖学金
2022-2023 年	深圳技术大学大学生创新发展基金获得者（连续两年）	校级	大创项目
2023 年	校级大创项目“基于 AR 与 VR 的虚拟试衣间”技术总负责人	校级	创业训练项目
2023 年 4-8 月	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	三等奖
2023 年 4-6 月	2023 全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛	南部赛区	二等奖
2023 年 6 月	第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛红色专项赛	省赛	一等奖
2023 年 8 月	睿抗机器人开发者大赛	国赛	三等奖 两项
2023 年 7 月	睿抗机器人开发者大赛	南部赛区	三等奖 两项
2023 年 5-7 月	深圳技术大学第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	校赛	优秀奖
2023 年 3 月	广东省 2022-2023 学年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛	校赛	二等奖
2022 年 12 月	第一届深圳技术大学大数据与互联网学院“大数据杯”大赛	校级	一等奖
2022 年 7-8 月	2022 年广东省电子设计竞赛	省赛	三等奖
2022 年	研究与创新奖(个人奖)		
2022 年	工匠之星(团体奖)		
2021 年 9 月	新生优秀奖学金		