毛忆宁

杭州电子科技大学 | 2021 届前端开发实习简历



个人信息

姓 名: 毛忆宁 **专 业**: 软件工程

性 别: 女 联系方式: 135-8880-4610

出生年月: 1999/02 **电子邮箱**: mynlalaland@163.com

毕业院校: 杭州电子科技大学 **Github**: https://github.com/maoyining

求职意向:前端开发实习

教育背景

2017.09 - 2021.06 杭州电子科技大学 计算机软件工程

主修课程: 高等数学、线性代数、数据结构、数据库系统原理、微信应用开发、web 前端开发、计算机网络、软件

需求分析、操作系统、计算机组成原理、项目管理等

个人成绩/校园经历

• 语言能力: 英语 CET-6 (能熟练阅读英文专业文档)

- 多次获得校优秀学生二、三等奖学金, 综合成绩排名约前 10%
- 浙江省新苗人才计划立项——基于物联网的智能楼宇疏散系统项目负责人
- 担任班级组织委员, 积极负责班级事务, 开展班级团建

专业技能

- 熟练掌握 HTML+CSS+JavaScript 三大前端语言,同时熟悉常用的前端框架,如 React.js,能使用 React.js 搭建前端网站
- 熟悉 Node.js+MongoDB/MySQL 进行简单的后台搭建,能简单使用基于 Node.js 的 web 框架,如 express,sails.js,快速完成后台需要的基本功能
- 了解小程序并可以做简单开发
- 有良好的数据结构基础, 了解计算机网络基础知识
- ◆ 熟悉使用 Git 工具进行协同开发,团队配合意识良好
- 掌握 webpack 的简单基础配置

项目经验

竞赛 HELP 微信小程序开发:

- 项目背景: 很多学生在大学时代都会参加各种各样的竞赛,可和竞赛相关的信息却分布在各个举办方的官网上,不够集中,查找麻烦,跨学院找队友难。所以,针对这样的现象设计了一款竞赛 HELP 小程序。
- 我承担的工作:设计数据库表,采用 RESTful 风格对 API 接口进行设计,为小程序搭建简单后端,满足小程序所需的后端功能;完成首页和队伍两块内容的前端的代码编写
- 涉及到的技术:使用模板技术对小程序中会复用的组件进行封装;使用 weMark 处理后台返回的带标签数据;express 框架的使用;由于小程序请求的链接地址必须为 https,所以还涉及了 Nginx 的反向代理。
- 成果: 该小程序在 2019 中国高校计算机大赛微信小程序应用开发赛中获得华东赛区二等奖