

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

性别：女

出生年月：1999/02

毕业院校：杭州电子科技大学

求职意向：前端开发实习

专业：软件工程

联系方式：135-8880-4610

电子邮箱：mynlalaland@163.com

Github：https://github.com/maoyining

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