

월 24岁

18612183548

github.com/hellowor1d

hellowor1d.gtihub.io

主要技能

HT ML

CSS

JavaScript

iQuerv

Bootstrap

Node.js

AngularJs

兴趣爱好







知

编段子





电子产品



人工智能

脑洞幻想

刘明亮

求职意向:前端开发工程师

喜爱敲代码的节奏感,享受制作精美网站的成就感



教育背景

2010.08 -- 2014.06

吉林大学 (985、211、本科) 信息工程



工作经历

2015.1 -- 2015.7

物联网智库(创业)

网站前端工程师

• 负责公司网站的页面维护,页面交互设计并参与制作,熟练掌握PS、切图技术,配合设计人员制作 网站的活动宣传页

2015.8 -- 2017.1

公司宝(已上市)

前端开发工程师

- 1. 负责公司后台系统前端页面的开发,使用 AngularJs 框架开发 SPA, 支撑产品及业务人员的需
- 2. 负责部分公司官网客服聊天功能的对接,以及客服软件客户端内嵌页面的制作;
- 3. 为公司原有网站页面的静态文件,编写 Node.js 脚本维护工具;



₹ 项目经验

2015.08 -- 2017.01

公司宝——蜂巢系统

作为主力前端开发

蜂巢系统是一个公司内部总的后台系统, 仿照阿里云的后台布局, 为打通公司内部工作流程而搭 建,前后端分离模式进行开发,包括迭代、重构历时一年完成。

- 项目以 AngularJs 框架为核心, 搭建整套蜂巢系统的前端开发体系;
- ui-router 作为路由分发,管理各个主页面、 Modal 页面, Controller 控制业务逻辑, 常用功能封 装为directive 方便复用, service 统一存放调取 Java 后端提供的接口和数据,做到了前后端分离;
- 项目使用较成熟的前端工作流, Jade(Pug) + Angular + UI-Bootstrap + Gulp + Webpack + Node.js + npm + Git 等作为日常工作所用工具, Linux 系统下使用 Webstorm 进行开发;
- 前期负责部分页面的路由搭建,页面开发,研究 Angular UI库,通用组件编写,完成蜂巢系统 30 **多个功能页面的开发**,包含各类列表,浮层页面表单,地址级联组件等内容,顺利完成开发任务并及时 解决线上 bug, 优化前端组件效果, 如按钮、翻页跳转、输入推荐等, 顺利完成蜂巢 2.0 版本, 为公司 进行融资起到支撑作用;
- 后期协助组长接管整个系统前端的开发和维护工作;

2015 -- 至今

个人项目

- 通过 Hexo 框架搭建自己的DIY博客,修改完善博客主题,博文使用 Markdown 格式快捷书写,结 合持续集成工具 Travis-CI 发布到 Github, 欢迎访问我的博客 (http://hellowor1d.github.io) 兼容 主流浏览器,具有良好的交互体验;
- 一些平时学习好练习项目会在github有记录,比如:动态网页(http://hellowor1d.github.io/strmlpage)、canvas 绘制五子棋局, JS 实现 AI 功能, 可与玩家对战;



技能成长

一个正在进化的(前端)程序员:

- 1. 掌握了一些基本的前端开发技能,如左侧主要技能框内所展示;
- 2. 能够无障碍阅读英文文档, Google、Github、Stack Overflow 为必备常用工具;
- 3. 能够熟练使用 Linux , 已经连续使用作为开发环境一年以上;
- 4. 以 AngularJS 作为常用开发框架工作,能够熟练地运用组件和UI库开发项目,平时也有学习和练习 新的框架,如 Vue2, Angular2,凭借原有经验以及个人自学能力,均能较快上手;

自我评价

- 我的主要兴趣集中在前端开发,学习前端技术是一个非常愉快的过程,把自己的构想通过代码在屏幕 上展现出来的成就感妙不可言。这些兴趣支持着我不断学习新的知识,不断解决新的问题。虽然关注以 前端为主,但并不排斥后端及服务端知识的学习,比如 Python、Docker 等。
- 我在前端的道路上才走了一小段距离,希望能在这条路上找到一份新的工作,让我发挥自己的兴趣和 特长,沿着技术的方向走得更远!