

**** 18883994164

mars_to_fly

https://github.com/OneNewLife

https://blog.onenewlife.net

黄若星

前端实习生/全栈实习生



教育经历 Education



2014 ~ 2018

重庆邮电大学

★ 信息管理与信息系统(本科)



语言水平 Language

CET-4 CET-6 538 491

- ★ 能流畅阅读英文API和英文技术博客
- ★ 可观看无字幕的 Conf
- ★ 能够通过 Github、 Gmail 和 Quora 与歪果仁正常交流



项目与工作经验

EXPERIENCE

→ 重邮信管工作室

EXPERIENCE

2014.11~至今

前端组成员

- ❖ 组织学员培训
- ❖ 参与项目前端部分的设计与开发
- ✿ 解决旧系统遗留的 bug 及浏览器兼容问题(IE8+)



团队项目

% 源代码

Sewage

- ❖ 一个中间商的外包平台及电商网站
- ◆ 使用 Gulp 驱动页面生成、架设本地服务器以及后期 打包代码
- ◆ 使用 Bootstrap 来定制复用组件,选择 Juicer 作为 渲染模板
- ♦ 使用 RequireJS 实现模块化,优化页面结构
- ◆ 使用 koa-proxy 来进行代理,解决跨域请求的问题,使用 koa-router 来拦截 Ajax 请求,进行 mock 数据的测试,使用 koa-static 来处理静态资源和入口文件
- ❖ 项目前期使用 RAP 来实现前后端分离
- ◆ 生产环境部署采用 Nginx 来压缩静态文件,采用 base64 来压缩商店高清图



团队项目

ERP v-3.0(ing)

- ◆ 一个迭代和维护了好几年的 ERP 虚拟运营系统,早期主要供实验课使用,现在开始面向企业,由于要求兼容 IE8+,综合考虑后选择了 Backbone.js 来进行重构
- ♥ 使用 Backbone.js 提供的 Router、Collection 和 Model 来优化代码结构、实现复杂的跳转以及数据同步
- ❖ 使用 QUnit 来编写单元测试



.

% 源代码 │ % Demo

2048

- ◆ 一个红极一时的数字游戏



技能 SKILLS

Web 前端

HTML / CSS

- ★ 能够编写语义化的 HTML,模块化的 CSS,实现复杂的布局与简单的动画
- ★ 熟悉已标准化的 HTML5 / CSS3 新特性,实验项目中 能尝试使用未广泛实现的新标准

ECMAScript

- ★ 熟悉 ECMAScript 5.1
- ★ 了解 ECMAScript 2015

DOM / BOM 及常见 Web API

- ★ 熟悉原生 DOM 与 BOM 的使用及相关标准(W3C)
- ★ 对 Cookie / localStorage 等 API 有一定的使用经验

前端工程实践

- ★ 使用 Backbone.js / Vue.js 编写过 SPA, 了解前端 MV* 模型
- ★ 熟悉 jQuery / Bootstrap 的使用、定制与扩展, 阅读过部分源代码
- ★ 在项目中使用过 RequireJS / Jade / Juicer / Underscore 等模块化解决方案
- ★ 在项目中使用过 Less / Sass / Compass 等预处理工
- ★ 日常使用 Gulp 改进工作流
- ★ 掌握基本的前端兼容性处理、性能优化知识与技巧, 并能在项目中加以实践

Meb 后端

Node.js

- ★ 能够编写简单的爬虫
- ★ 能够使用 Node.js API / Express / Koa 搭建简单的 后端程序与数据库交互、渲染模板及提供 RESTful API

Ruby

- ★ 了解 Ruby, 熟悉 Ruby 的生态圈
- ★ 可熟练使用 Jekyll
- ★ 用 Ruby On Rails 搭建过个人博客

其他

- ★ 了解 PHP 、 Java,维护过学院的网站(http://jgxy.cqupt.edu.cn)
- ★ 有使用 MongoDB / MySQL 数据库, Nginx 反向代理的经验
- ★ 了解 HTTP、 TCP/IP、 DNS 等协议

₩ 其他

- ★ Fedora 与 CentOS 用户,熟悉常用命令与配置
- ★ 了解基本的 Web 安全知识(DDoS / XSS / CSRF)
- ★ 能够使用 Markdown 编写得体的中英文文档,具备 良好的技术交流能力
- ★ 日常使用 DevDocs、Git 与 Sublime Text / WebStorm 进行开发,乐于尝试好用的新工具
- ★ 日常使用 Shadowsocks + Heroku 进行科学上网
- ★ KISS 原则的践行者