



18883994164
marswong618@gmail.com
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-4 538

CET-6 491

- ★ 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 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

个人项目 源代码 Demo

2048

- ✿ 一个红极一时的数字游戏
- ✿ 采用了 MVC 的架构，视图层只有纯粹的 html + css，游戏逻辑以及动画都用 jquery 来实现

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 等预处理工具
- ★ 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

Web 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