



✉ 469564715@qq.com
 💬 L-star
 🌐 <https://github.com/NumerHero>
 🌐 <http://numerhero.github.io/>

欧阳湘粤

前端实习生

教育经历 EDUCATION

2014 ~ 2018

黑龙江大学

- 🎓 信息管理与信息系统（本科）
- 🏆 黑龙江大学信管创业基地前端组组长
- 🏆 参加两届百度IFE学院经历
- 🏆 2年技术博文积累
- 🏆 阮一峰老师的开源书籍--《ECMAScript 6入门》书稿贡献（7次 Commit merge 和 3次被毙）
- 🏆 W3cPlus以Owen 笔名上发表三篇博文（有关svg和canvas）
- 🏆 SegmentFault reputation 130

项目与工作经验 EXPERIENCE

百度糯米 2017.01.04 ~ 2017.02.20

营销活动页面开发（实习）

- ⚙️ 初学Vuejs
- ⚙️ 糯米抢红包活动页新增商家冠名广告栏目轮播 (基于 Zeptojs + Vuejs)
- ⚙️ 三端兼容
- ⚙️ 维护糯米抢红包活动页,修改原项目代码
- ⚙️ 活动pv 137万

百度金融(FSG) 2017.02.20 ~ 至今

内部策略平台开发（实习）

- ⚙️ 复习reactJs + react-router + webpack 学习 Ant-design
- ⚙️ 阅读flex-box 规范, 深入了解flex-box的计算方式以及其他细节,并总结博文
- ⚙️ 负责权限控制模块、效果投放模块的前端开发
- ⚙️ 学习git 分支操作, 尝试多人配合开发

个人项目 [源代码](#)

阔论--即时评论系统

- ⚙️ 阔论 免注册评论系统
- ⚙️ 使用flex布局 + Es6 + react + redux技术较新技术
- ⚙️ 支持评论代码高亮, 发送表情, 流光标题, 图片上传（可拖拽）以及 自拍上传（使用WebRtc技术调用摄像头进行拍照）, 动态表格创建
- ⚙️ 独自一人完成前后端所有模块
- ⚙️ nodeJs 做后台服务, 基于mongodb进行数据存储
- ⚙️ star 18 fork 2

个人项目 [源代码](#)

我研究的Animations（Svg + canvas）

- ⚙️ README 上有demo link
- ⚙️ star 28 fork 13

个人项目 [源代码](#) [Demo](#)

信管创业基地官网

- ⚙️ 信息管理学院信管教育基地（Information Management Web）官方网站

- ✎ 独自一人 从设计 到前端代码实现 **95%** 以上任务 (除首页Low-Poly风格背景动画实现 调用了fssJs)
- ✎ 首页 使用fssJs 实现low-poly 动画背景,配合vivusJs 实现logo 描边,动态粒子文字效果
- ✎ 成员墙页 通过阅读 species-in-pieces 源代码 通过**Css3 Clip-Path** 实现**碎片成员墙风格** 全部设计均有本人使用ps完成 (请使用 **Chrome** 查看)
- ✎ 加入我们: 除前端设计外 其他效果均由本人实现
- ✎ 博文聚合: 和 博文页面全部界面设计到代码实现均有本人实现
- ✎ 培养方案: 弹球效果
- ✎ 愿景: 用心追求卓越Offer

个人项目

源代码

JQ 插件: 轻量级博客音乐播放器

- ✎ 一个轻量级的JQ 博客音乐播放器
- ✎ 扁平化设计
- ✎ 圆形进度条

个人项目

源代码

Fox-Listener

- ✎ 基于Es6语法实现的 发布/订阅 模式 小工具
- ✎ 通过travis 和 codecov 集成测试 代码覆盖率达**86%**
- ✎ 实现对象属性, 深浅监听

个人项目

Demo

京东金融页静态布局

- ✎ 海康集团前端组团队二等奖

个人项目

源代码

百度IFE 2016 SteelTeam

- ✎ 多数任务由本人完成

个人项目

源代码

Get_BaiDuNewsRss

- ✎ 以nodeJs 驱动 能够每天获得百度新闻最新头条的小爬虫

技能

SKILLS

Web 前端

HTML / CSS

- ★ 能够编写语义化的 **HTML**, 模块化的 **CSS**, 实现较复杂的布局与动画
- ★ 熟悉已标准化的 **HTML5** / **CSS3** 新特性, 了解例如css clip-Path 之类的新特性
- ★ 关注w3cplus 实验项目中能尝试使用未广泛实现的新标准

ECMAScript (JavaScript)

- ★ 了解 **ECMAScript** 新标准与相关后处理工具并尝试项目中使用
- ★ 关注MDN Es7 新规范

DOM / BOM 及常见 Web API

- ★ 熟悉原生 **DOM** 与 **BOM** 的使用及相关标准 (W3C / WHATWG)

Canvas / SVG

- ★ 关注CodePen 以及 W3cPlus 动画效果, 并愿意了解源代码
- ★ 对营销类的动画效果有一定追求

前端工程实践

- ★ 在项目中使用过 **CommonJS** / **WebPack** 等多种模块化解决方案
- ★ 在项目中使用过 **Less** / **Sass** / **babel** 等预处理/后处理工具
- ★ 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

- ★ 能够使用 **Node.js API / Express** 搭建简单的后端程序与数据库交互、渲染模板及提供 **RESTful API**
- ★ 掌握常见的 4 种 **异步编程** 解决方案
- ★ 能编写简单的 **Express** 中间件，使用 **Mocha** 与 **Should** 编写单元测试



其他

- ★ 一定的 数据结构 / 软件工程 / 计算机网络 相关知识
- ★ Sublime Text 死忠粉
- ★ git是世界上最好的版本控制系统
- ★ Unix/Linux 使用经验基础，可以快速上手