2018/3/23 欧阳湘粤 - 个人简历



✓ 469564715@qq.com

♣ L-star

469564715

- https://github.com/NumerHero
- http://numerhero.github.io/
- **\** 18003657981





## 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
- ▼ 贡献过开源书籍--《ECMAScript 6入门》书稿贡献(6次 Commit merge 和 2次被毙)
- ▼ 在W3cPlus上以Owen 笔名上发表三篇有关svg和canvas博文 和《深入理解 flex 布局以及计算》Pv 3101
- SegmentFault reputation 130
- ♥ O'REILLY 《SVG ANIMATION》译者(独立翻译前言部分+1、2、9、13、17章内容)https://github.com/airen/svganimations



## 项目与工作经验

**EXPERIENCE** 

百度金融(FSG)

2017.02.20 ~ 2017.06.01

## 内部策略平台开发(实习)

- ♣ 复习reactJs + react-router + redux + webpack 学习接触 Ant-desgin
- ♪ 阅读flex-box 规范,深入了解flex-box的计算方式、FFC、以及其他细节,并总结博文
- ❖ 负责权限控制模块、效果报告模块的前端开发,准备接手离职同学实验模块
- ♥ 学习git 分支管理, 尝试多人配合开发
- 🌺 学习配置Webpack(建立DII库,搭建Webpack-dev-server,配置转发代理,Chunks分块按需加载,使用各种plugin进行 优化)



<del>一</del> 腾讯科技Now直播团队

2017.07.12~至今

## 内外渠道相关业务(实习)

- ✿ 维护、开发内外渠道相关业务(React+Redux)
- ♥ 学习部署服务端直出渲染+部署压测服务
- ❖ 维护、开发活动管理内部系统(前端+node开发+权限系统产品设计)
- ❖ 学习内部活动系统后台搭建+配置Nginx
- ◆ 学习浏览器相关调试技巧
- ✿ 研究学习Es2017并产出博文: https://ivweb.io/topic/599e5c5b8f9db94f17765e3f
- ✿ 研究学习ReactV16并产出博文: https://ivweb.io/topic/598dad35cc7ea0744bb1b013
- ✿ 研究学习Protobuf并产出博文: https://ivweb.io/topic/59759fbc97baaa5723b4df69

## 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
- ◆ 使用js-xss做了防Xss处理
- ✿ 伪造CA创建HTTPS连接
- star 20 folk 4

2018/3/23 欧阳湘粤 - 个人简历

个人项目 % 源代码

## 我研究的Animations (Svg + canvas)

- ♠ README 上有demo link
- star 59 fork 19
- ✿ W3cPlus上以Owen 笔名上发表三篇Canvas博文

✔ 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



## 技能

**SKILLS** 

## ₩eb 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
- ★ 了解已标准化的 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

★ 了解原生 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

## Meb 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
- ★ 能编写简单的repl脚本

## 其他

- ★ 一定的 数据结构 / 软件工程 / 计算机网络 相关知识
- ★ Sublime Text 使用者
- git基本操作
- 了解Unix/Linux 使用经验基础,可以快速上手