

- ✓ 469564715@gg.com
- L-star
- https://github.com/NumerHero
- http://numerhero.github.io/
- **** 18003657981

欧阳湘粤

前端实习生



教育经历 **EDUCATION**

2014 ~ 2018

黑龙江大学

- 廥 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
- ▼ 海康集团程序设计大赛前端组团队 二等奖
- ♥ 参加两届百度IFE大赛经历
- ▼ 2年技术博文积累
- ▼ 阮一峰老师的开源书籍--《ECMAScript 6入门》书 稿贡献者(7次 Commit merge 和 3次被毙)
- ♥ 尝试翻译过一篇MDN 技术文档
- SegmentFault reputation 120



项目与工作经验 **EXPERIENCE**

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
- ♣ 愿景: 成为像多说一样多用户量的 React 评论系统
- ✿ GitHub 获得 14 star 1人folk, 其中包括 ImWeb 结一

→ 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)
- Power By GitPage
- ♦ 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 参照大漠老师技术博文实现
- ✿ 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



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 Shapes 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

ECMAScript (JavaScript)

- ★ 熟悉 ECMAScript (JavaScript) , 对 JavaScript 引擎及相关
- ★ 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

- ★ 研究Canvas 基础API
- ★ 研究过 GSAP SVG 动画框架
- ★ 关注CodePen 以及 W3cPlus 动画效果, 并愿意了解 源代码

前端工程实践

- ★ 使用 React 模型
- ★ 熟悉 iQuery / Bootstrap 的使用、定制与扩展
- ★ 在项目中使用过 RequireJS/ 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
- ★ 了解异步 I/O 及事件驱动的服务器模型,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

- 能使用 Illustrator 制作简单矢量图, Photoshop 基本
- 一定的 数据结构 / 软件工程 / 计算机网络 相关知识

- ♣ 扁平化设计
- ♣ 圆形进度条

★ Sublime Text 死忠粉

1个月Linux 使用经验,如有需要可以快速上手



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82%

◆ 个人项目

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

% Demo

百度IFE 2016 SteelTeam

❖ 多数任务由本人完成

✓ 个人项目



百分比数据可视化水波视图

♦ 能根据数据量动态调节水波振幅

个人项目



Low-Poly 熊猫

♦ 自己通过ps 制作 Low-Poly 风格图,使用Illustrator 转 化为矢量图并保存为SVG,通过GSAP实现动画

个人项目



React-Logo

♠ React Logo 动画

✓ 个人项目

Tool.js

℅ 源代码

❖ 百度技术学院任务 加上一些自己平时学习的知识 封 装的前端工具框架 (未压缩版 947行code)

❖ 包含最基础的DOM元素查找,去重,DOM结点插入 删除,控制cookie, Class增删改查,绑定事件,以 及一个Web 文字打印机实现

✔ 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