

## 基本信息

姓名/性别：尤靖宇/男

出生年月：1994/6

电 话：15708478804

邮 箱：whaleyou@163.com

毕业院校：西南石油大学(2012-2016)

英 语：CET6

个人主页：[Github](#)、[Segmentfault](#)

## 自我评价

1. 对整个前端技术栈、思想以及各个分支领域有一定认识；深入理解 JS、浏览器机制；
2. 掌握 jQuery、Bootstrap、Less；掌握 Gulp，熟悉 Webpack；
3. 掌握 Vue.js 技术栈，使用 React 全家桶、D3.js、Echarts 做过项目，实践过基于 Tabris.js、React Native 的 app 开发；
4. 熟悉 Node.js；能够在 linux 中做开发；了解 mysql；
5. 对前端工程化、监控、性能数据分析、性能优化有一定实践；
6. 追求高效、易维护、易扩展、用户体验友好的代码；
7. 持续关注前端社区，技术视野广；逻辑思维能力强、责任感强、自我驱动力强。

## 工作经验

**2017/11 – 至今：新浪网络技术有限公司**

行业：媒体资讯

职位：大前端与工具平台开发工程师

工作职责：

1. 参与 hybrid js sdk 的优化、迭代、单元测试覆盖；
2. 参与前端错误日志、性能日志系统的搭建，包括前端收集 sdk、数据存储与分析。

项目技术：mocha、vue、express、linux、elasticsearch、grafana、rsyslog。

**2017/03 – 2017/10：盼达用车**

行业：共享汽车

职位：Web 前端开发工程师

工作职责：

1. 负责公司 web 应用开发、工程化前端 workflow、制定编码规范；

项目技术：基于 Vue.js 全家桶、Echarts、Less，用 Webpack 构建。

**2015/10 – 2017/03：成都天软信息技术有限公司**

行业：智能硬件

职位：Web 前端开发工程师

工作职责：

1. 负责智能硬件 Web 控制系统的开发，公司主站开发；
2. 作为前端团队的核心成员，负责前端前沿技术的探索与落地实施；

项目技术：基于jQuery、Bootstrap、Less、Echarts，用Gulp、Browserify构建。

## 项目经验

### 2017/11 – 至今 前端错误、性能日志系统搭建

项目职责：错误日志sdk迭代、实现性能数据收集sdk、日志管理脚本、数据分析。

运用技术：vue、express、linux、elasticsearch、grafana、rsyslog。

成果：1. 发现多类隐蔽 bug，保证应用质量；  
2. 基于数理统计的性能数据分析，指导项目优化。

### 2017/11 – 2017/112 新浪新闻hybrid js sdk迭代优化

项目职责：单元测试编写、文档编写、实现接口同时支持callback与promise。

运用技术：mocha、jsdoc。

成果：1. 测试覆盖率90%，优化代码结构、优化api。

### 2017/05 – 2017/10 盼达用车调度后台管理系统

项目职责：参与框架搭建、组件编写、百度地图二次开发。

运用技术：基于Vue.js全家桶、Less、百度地图、Echarts，用Webpack构建。

成果：1. 相较于旧系统，极大地提高了性能、易用性、可扩展性。

### 2017/03 – 2017/06 盼达用车 web app

项目职责：负责框架搭建、组件编写、通用方法封装。

运用技术：基于Vue.js全家桶、Less，用Webpack构建。

成果：1. 按时保质完成项目开发，前期框架搭建、规范的流程为快速迭代提供了保障；  
2. 在支付宝、微信端获取到大量用户。

### 2015/10 – 2017/03 智能路由器 Web 控制系统

项目职责：1. 负责该单页面应用的迭代开发与维护；该项目重JS逻辑及复杂交互；

2. 负责重构该项目；

3. 负责该项目手机版的开发。

运用技术：Bootstrap、Less、jQuery、Echarts、Gulp、Browserify。

成果：1. 高质量完成项目迭代开发，测试通过率90%以上，获得公司优秀员工称号；  
2. 经重构该项目，提高了页面性能，工程化、模块化的重构思路增强了代码的规范性、灵活性，极大地降低了未来开发与维护的工作量。

### 2016/11 – 2017/1 Web 思维导图

项目职责：1. 负责项目可行性调研与实施。

运用技术：D3.js、SVG。

成果：1. 解决D3.js原生tree组件不能自适应结点大小的问题；  
2. 解决SVG对文本的不友好支持；兼容各平台浏览器。