

🎓 教育经历 EDUCATION

华东师范大学 (硕士)	软件工程	2015 ~ 2018
南京工业大学 (本科)	计算机科学与技术	2011 ~ 2015

👤 个人信息 PERSONAL

家乡-安徽蚌埠	出生: 1994-04	现居-上海
---------	-------------	-------

乐观、积极, 做事认真, 喜欢编程, 学习能力强, 喜欢专研, 有团队合作精神

★ 实习经验 EXPERIENCE

📍 阿里巴巴淘宝-五道口-盒马 2017.06 ~ 2017.08

🕒 前端工程师

1. **React** 前端开发, 一边写业务, 一边写组件, React 写到吐
2. 基于 **react-select** 和 **react-virtualized** 开发大数据渲染的 **WDKSelect** 选择框, 秒开级别, 供团队使用
3. 学习优秀的可视化前端库 **d3**, 针对业务需求构建业务组件

📍 南京 841 研究所 2016.06 ~ 2017.05

🕒 Web 安全

1. 研究 **Web** 安全, 复现 Web 漏洞, 因签保密协议, 具体细节无法告知
2. 用 **Python** 开发防火墙系统, 检测常见漏洞
3. 研究 Python 中如何更高效的使用 **正则表达式**

📁 部分项目 PROJECTS

📁 个人博客

📍 项目地址 📄 Demo

🕒 个人技术博客

1. 我自己设计的 **Hexo** 静态博客, 托管在 Coding.net, 从学习 Hexo 的使用到自己设计 **CSS**, 历时两周
2. 发布自己总结的前端技术博客, 在这里每一天都在进步
3. 遇到的难点还是对 Hexo 的使用, 在熟悉的基础上手动改造 **RSS**、搜索插件

📁 Online Pcap Analyzer

📍 项目地址 📄 Demo

🕒 实验室项目

1. **Online Pcap Analyzer** 是一款基于网页的 pcap 数据包分析工具, 是实验室的一个项目, 我主要负责前端界面与数据交互
2. 利用 **Ajax** 与后台服务器进行数据交互
3. 使用开源的 **JQuery** 和 **Semantic UI** 搭建前端界面, 后台使用 Flask 框架, 利用 Chartkick 搭建图表

📁 百度前端技术学院

📍 项目地址 📄 Demo

🕒 前端学习历程

1. 学习百度 **IFE** 前端技术学院春季班课程, 并独立完成其中的大部分任务(部分任务多人)
2. 纸上得来终觉浅, 绝知此事要 **躬行**, 做了才知道哪里不足
3. 循序渐进、由浅入深地在实践中掌握技术, 作为团队一员, **总结、分享、交流** 对学习效率与效果的提升非常明显

📁 其他项目

📍 项目地址 📄 Demo

1. 基于 **HTML** 的个人简历, 漂亮、简洁可生成 **PDF**
2. 分析 **JQuery** 源码, 并用原生 **JS** 来实现大部分函数
3. 基于 **Ghost + Express** 的动态博客(旧博), 自己修改的主题
4. 维护域圆信息科技有限公司的主页, 实现手机端自适应
5. 学习 **React** 和 **Vue**, 并能在 webpack 环境下构建简单 demo
6. 用开源的 Google CardBoard 实现一个 Unity3D 应用

🦋 全部技能 SKILLS

📁 前后端技能

⚙️ HTML / CSS

1. 能够编写语义化的 **HTML**, 模块化的 **CSS**, 实现较复杂的布局, 能够独立完成网页设计, 熟悉已标准化的 HTML5 / CSS3 新特性, 并在项目中使用, 喜欢黑科技
2. 熟悉并能够使用 **scss / stylus** 进行日常开发

⚙️ JavaScript / DOM

1. 能够用 JavaScript 编写日常组件, 深刻理解 JS 中的函数、闭包、原型等概念, 能用原生 JS 操控 DOM / BOM 对象
2. 熟悉并能用原生 JS 实现部分 **JQuery** 中的函数

⚙️ React / NodeJS

1. 熟练使用 **React**, 能够独立开发组件, 了解其原理
2. 熟悉 **Express** 框架, 能用中间件搭建简单服务器, 能够实现与数据库交互、渲染模板等功能
3. 能编写和改进 **Hexo** 的插件, 了解 **NodeJS** 中的异步 IO 和事件驱动
4. 了解 Python 中的 **Flask**, 并能搭建简单的服务器

📁 其他技能

⚙️ 熟练技能

1. 精通正则表达式语法, 熟悉 **Python**、**JS** 中的正则表达式, 并能根据实际应用对正则表达式优化(感觉会被面试官虐)
2. 一年 **Python** 开发经验(实习), 熟悉 Python 语法, 写过简单爬虫脚本等
3. 熟练使用 **Linux**, 熟悉常用命令, 有配置服务器经验
4. 熟练使用 **Git**、Sublime T、各种 IDE, 喜欢尝试新工具
5. 熟悉 **Web** 安全知识, 半年 Web 漏洞研究, 了解 **SQL注入**、**XSS**、**CSRF**、常见 **WebShell** 等漏洞原理
6. 熟练使用 **PS**, 满足日常图片设计, 了解 ImageMagick
7. 虚拟现实开发经验, 做过 **Unity3D** 和 **Arduino** 的项目
8. 计科出身, 数据结构、组原、网络、OS、离散、编译和算法等知识储备, 擅长 **Debug**、调试(不亮家底, 都抢不到饭碗)

⚙️ 曾经用过

1. 编程语言 C++、Java、Android (本科) Font Awesome 和 Bootstrap、JQuery、Semantic UI、SVG 等