# ▶余聪

所在地: 江苏-南京 性别:男 出生日期: 1995/11/14

工作年限: 大四实习生 电话: 15651828732

外语水平: Cet4,能借助工具查看英文 api 并使用

电子邮件: 492899414@qq.com 爱好: 编程/Dota/跑步

GitHub: <a href="https://github.com/moyuyc">https://github.com/moyuyc</a> 技术博客: <a href="http://moyuyc.github.io">http://moyuyc.github.io</a> 个人网站: <a href="http://moyuyc.xyz">http://moyuyc.xyz</a>;

# 目标职位

前端工程师 (实习生,可工作至2017年6月)

### 学历

(2013/09 - 至今) 南京师范大学本科 计算机科学与技术专业

- ▶ 专业成绩均分95左右,GPA: 4.0
- ▶ 获得每年度滚动奖学金二等奖
- ▶ 2016/03 获得蓝桥杯个人 Java 竞赛省二等奖
- ▶ 2015/04 获得甲骨文 |ava 竞赛团队省二等奖
- ▶ 2013/09-2014/09 担任学生部 PC120 成员, 义务为同学维修电脑

#### 实习经历

2016/07-2016/10 在北京百度时代公司任前端实习生,负责公司企业内部的产品的界面交互实现,以及配合后端完成产品逻辑,学习使用 Backbone/React+Redux 等技术

#### 项目经历

(2016/10 - 2016/11) Moka (类 Hexo 的 npm 包, 快速搭建个人单页博客)

所用技术: moka 本身使用 nodejs 实现,主要使用 marked(解析 markdown)、express(搭建 http 服务),git-push 等等, 默认

博客主题使用 webpack+react 实现

项目地址: https://github.com/moyuyc/moka

项目教程: https://moyuyc.github.io/#/article/Set-Up-Yourself-Blog (英文)

https://moyuyc.github.io/#/article/Moka-birth (中文)

描述: 兴趣趋势, 快速搭建个人博客

(2016/10 - 2016/11) Moka Desktop (Moka 的桌面应用程序)

所用技术: electron/acejs(文本编辑器)/marked/moka

项目地址: https://github.com/moyuyc/moka-desktop

项目教程: https://moyuyc.github.io/#/article/Set-Up-Yourself-Blog (英文)

https://moyuyc.github.io/#/article/hello-moka-desktop (中文)

https://moyuyc.github.io/#/article/moka-desktop-program-record

描述: 兴趣趋势, 方便自己与其他非 cli 爱好者

(2016/11 - 2016/12) Moka Theme Toy (Moka 第三方主题)

所用技术: webpack+react+less

项目地址: https://github.com/moyuyc/moka-theme-toy

描述: 美化个人博客, 搭配 moka

(2016/11 - 2016/12) iNjnu App (南京师范大学手机 app,包括讨论系统,快速查分,相识同学搜索等功能)

所用技术: react-native/react、node 爬虫/jwt

项目地址: https://github.com/moyuyc/iNjnu-App

https://github.com/moyuyc/injnu-server (server 端)

描述: 兴趣趋势, 熟悉入门 react-native

(2015/10 - 至今) 考友无忧在线考试(在线聊天系统,考试系统,好友系统,积分系统,后台)

所用技术: 前端运用 html/js/css jquery/bootstrap/echarts 等框架,

html5 新特性: websocket/websql/FileReader/canvas;

后端运用jsp/servelet; 采用MySQL数据库

项目地址: https://github.com/moyuyc/autoexam system

描述: 计算机设计大赛参赛项目,较完善了解web 开发全栈,独立完成

## 技能

- ▶ 熟悉并使用 Java / C++语言;
- ▶ 熟悉并使用 html/css/JavaScript 前端技术;
- ▶ 熟悉 linux/mac 系统使用
- ▶ 熟悉使用 jquery/bootstrap/react/webpack/glup 等前端框架
- ▶ 熟悉后端 java web / node 技术
- ▶ 熟悉数据库设计原则,并使用 sql 语言

\_\_\_\_\_\_

- ▶ 逻辑能力较强,对算法/数据结构较有认识
- ▶ 对代码运行效率与代码模块化思想有所认识

# 个人评价:

喜欢造轮子;

不局限于前端;

热爱编程,能够坐得下来长时间投入地工作;

热爱学习新的技术并且实践运用;

擅于总结与思考,抓住脑中闪现的思路想法并记录下来。