

► 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: <https://github.com/moyuyc>
技术博客: <http://moyuyc.github.io>
个人网站: <http://moyuyc.xyz>;

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 Java 竞赛团队省二等奖
- 2013/09 - 2014/09 担任学生会 PCI20 成员, 义务为同学们维修电脑

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。