

郑鹤, 前端/全栈工程师

247156072@qq.com | 15650709876 | 北京, 海淀区, 中国

<https://github.com/ZhengHe-MD>

简介 本人有经济学本科、计算机硕士双重教育背景。去年3月以实习生身份加入天使轮公司马达数据, 在公司期间负责维护几乎所有前端项目, 后因公司转型离职。擅长用ReactJS全家桶进行Web开发, 注重代码可读性、可测试性, 平时习惯通过 Hacker News, Medium 等关注新旧技术的发展, 也通过关注特定会议, 如 React Conf, 来关注有关技术及其社群的进步。

实习经历 **马达数据, 全栈工程师** 2016-03-15 — 2017-04-17
<http://www.madadata.com/>
马达数据专注于为企业提供新一代商务智能(BI)产品, 帮助企业高效整合、深入分析、互动展示内部及外接数据, 从而帮助业务人员和管理层快速制定商业决策。

- 1. 负责公司主产品的前端和中后端 (Express) 项目的搭建、开发、维护。前端涉及用户注册、登录、管理、数据中心、制图及其展示界面, 中后端涉及用户验证、相关路由、代理等设置。主项目和子项目之间有效解耦、独立开发。所有项目均有语法风格检查、单元测试、集成测试。主产品有端到端测试, 项目使用 Npm Private Registry 管理, 版本发布遵循 Semantic Versioning 规范。
- 2. 使用ReactDnd, 实现通过拖拽生成图表的交互界面, 使用 Apollo Client 与后端 GraphQL API 交流。
- 3. 参与搭建公司官网

教育背景 **对外经济贸易大学** 2010-09-01 — 2014-07-01
本科生 - 经济与金融荣誉实验班, GPA: 3.7+

中国人民大学 2014-09-01 — 2017-07-01
研究生 - 计算机应用技术, GPA: 3.7+

学术论文 **Simplify the Basic Artificial Bee Colony Algorithm, IEEE International Conference on Systems Man and Cybernetics Conference Proceedings** 2015-10-12

获奖情况 **研究生国家奖学金, 教育部** 2015-12-01

技能 **JavaScript (熟练):** ReactJS, Redux, NodeJS, Mocha/Tape, Karma/Nightmare
HTML/CSS (熟练): Postcss, Pug/Mustache
Python (掌握): Tensorflow, Keras, Numpy, Scipy, Requests, Flask, Ansible
其它工具和协议: Docker, Webpack, Babel, GraphQL, Restful

语言能力 英语 (6级, 书面阅读、书面交流无障碍)

兴趣 体育 [足球, 羽毛球, 长跑], 音乐 [吉他, 非洲鼓, 箱鼓], 计算机其它 (非Web开发) [群智能算法 (遗传、蜂群算法等), 图像语义分割 (全卷积神经网络等)]