

郑鹤

前端/全栈工程师

📍 北京市海淀区中关村大街59号中国人民大学, 1000872, 北京 (中国), 海淀区

🔗 <https://github.com/ZhengHe-MD>

✉ 247156072@qq.com

☎ 15650709876

🔗 [ZhengHe-MD](#)

About

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。

Experience

马达数据

March 2016 - April 2017

全栈工程师

🔗 <http://www.madadata.com/>

马达数据成立于2015年，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。马达数据产品后端可自动整合多数据源，不用找IT部门也能满足客户提出的新需求，强调高效查询、快速上手、交互性展示、多数据融合、安全性和细致的权限管理。

整合多数据源的云平台

交互式ETL，创建图表

权限管理

Education

对外经济贸易大学

2010 - 2014

本科生
经济与金融荣誉实验班
🎓 GPA: 3.7+

中国人民大学
2014 - 2017
研究生
计算机应用技术
🎓 GPA: 3.7+

Awards

1 December 2015
研究生国家励志奖学金
教育部

Publications

📄 *Simplify the Basic Artificial Bee Colony Algorithm* in IEEE International Conference on Systems Man and Cybernetics Conference Proceedings, 12 October 2015

Skills

JavaScript
熟练

ReactJSWebpackBabelMocha/TapeReduxNodeJSDockerGraphQLAnsible

HTML/CSS
熟练

PostcssPug/Mustache

Python
掌握

TensorflowKerasNumpyScipyRequestsFlask

Languages

英语

6级, 书面阅读、书面交流无障碍

Interests

体育

音乐

足球

羽毛球

长跑

吉他

非洲鼓

箱鼓

计算机其它（非前端）

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）