



个人信息 (Personal Info)

电 话：18697585071

出生年月：1996.07.31

邮 箱：3275605460@qq.com

工作状态：求职

籍 贯：安徽

婚姻状况：未婚



自我评价 (Self-assessment)

- 专业背景：4 年互联网技术理论学习经验,主修 C/C++、数据结构、计算机操作系统原理、数据库原理与应用、计算机组成原理、通信原理基础等课程。
- 技能积累：
 - 在校期间,自学 Python3、Python 高级编程、算法导论、MySQL、Redis、Linux 系统命令等课程,能够熟练使用原生 javascript 于 html 开发前端项目。
 - 精通 Python 语言,精通 Django、Flask 框架。熟悉 RESTFul 规范。
 - 能够使用 golang 或 nodejs 开发简单的后端应用。
 - 熟悉互联网产品开发的全流程。掌握 web 应用开发所需的全栈技能,熟练使用 Docker 运行项目。
- 个人素质：优秀的学习和沟通协调能力,逻辑思维能力极强,喜欢挑战,善于发现问题并解决问题;有上进心和团队协助意识,具备独立开发能力,能快速适应新环境,具备一定抗压能力。



项目经历 (Project experience)

2018.12-2019.06

Web 端在线阅读软件

毕业设计

- 项目简介：浏览器端在线阅读、评论的 web 应用。
- 框架搭建：前端基于浏览器,后端使用 Python-Django 框架,开发环境使用基于 Linux 的 Ubuntu 系统。数据库使用 MySQL 与 Redis。
- 技术开发：使用 Django 的 MVT 模式,创建了主站、用户、关于等应用处理前端发的请求,使用 Celery 实现任务队列加快部分请求的响应速度。
- 调试与优化：项目能够正常运行,实现基本需求。项目网站 <http://book.eveisgd.com>

2019.03-2019.07

北京时代复兴投资有限公司

实习+全职

- 工作简介：负责相关产品的后端开发工作
- 工作内容：负责公司相关产品的中后端开发工作。从事后台前端界面设计与后端业务代码的编写,前端大部分使用 React,后端使用 python 作为服务器语言。以及 BUG 调试与优化代码质量。通过 rancher2 管理并部署项目。
- 技能树：Python3、Nodejs、rancher2、Docker。



教育背景 (Education)

2015.09-2019.07

北华大学

计算机科学与技术

本科 (学士)

个人 GitHub 地址 <https://github.com/Kuhaku1>