PERSONAL RESUME

应聘职位

任何公司

软件类岗位 寒暑期实习和日常兼职

蒋嵩林

兰州大学

2018 级本科生

基础信息

学院: 信息科学与工程学院

班级: 2018 计算机基地班 (Honor Class)

邮箱: hollowman@hollowman.ml

Github: @HollowMan6 (1.5K 关注)

Linkedin: linkedin.hollowman.ml

网站: hollowman.ml

技术栈

Python: 精通

JavaScript: 精通

Java: 熟练

C++: 熟练

HTML: 熟练

SQL: 熟练

自 我 介 绍

欢迎访问我的 Linkedin 和 Github 以及个人网站来更多地了解我。

我正在寻找寒暑假实习或者日常兼职岗位,如果贵公司正好有适合我的的空缺岗位,欢迎您随时通过 Email 与我联系!

PERSONAL RESUME



PERSONAL RESUME

教育背景 Education

2018. 09—2022. 06 兰州大学 计算机科学与技术(基地) 本科学历

• 2019 年度获得学校二等奖学金

• GPA 91.53/100. 排名 3/26

• IELTS 6.5: Listening 8.0, Reading 7.0, Writing 5.5, Speaking 6.0

• CET-4 623, CET-6 592

• 4 项软件著作权 https://copyright.hollowman.ml

• 1篇发表论文(中文核心期刊, 1次他引) https://pub.hollowman.ml

2020.01-2020.06 University of Leeds Computer Science 国家公派交换生

页目经历 Experience

2020. 07-2020. 09 中科院软件所 开源软件供应链点亮计划—暑期 2020

2019 年国家留学基金委优秀本科生国际交流项目(第二批)资助

• Emacs(中文)开源社区实习,使用 Emacs Lisp, Python, JavaScript, SQLite 为

EAF 项目增加新功能,完成规定的 15 个各种难度的任务 + 1 个主动完成的附加任务 46 次提交,4291 行代码贡献量

导师评价: https://isrc.iscas.ac.cn/gitlab/summer2020/students/proj-2012153/-/issues/22#note_162737

项目链接: https://ospp.hollowman.ml

2019. 09-2019. 10 个人项目 Hollow 图片(视频)信息隐藏加解密软件

• 使用 Python 根据相关论文中所述算法实现了基于整数小波变换的图像信息隐藏加密

• 软件著作权登记号: 2020SR0079950

• 代码: https://hiding.hollowman.ml

2020. 07-2020. 08 Arthas 阿里巴巴编程之夏 2020

• 阿里巴巴开源实习,使用 Katacoda 和前端技术为 Arthas 编写中英在线教程, 并且使用 Java 为类相关命令增加根据 ClassLoader 名字搜索的参数,从而无需指定其 HashCode

80 次提交, 26734 行 代码/文档 贡献量

• 项目链接: https://asoc.hollowman.ml

2019. 03-2019. 11 校级创新创业项目 "文艺复兴" ——AI + 敦煌

• 四人合作项目,使用 Tensorflow. js 开发出敦煌风格的在线服饰风格生成

♪・ 我负责模型的移植和在线界面前端代码编写

项目最终结项通过,并被评为了兰州大学校级优秀项目

• 项目效果 Demo: https://styletrans.hollowman.ml

参与活动 Activities

2019. 05-2019. 06 兰客社 人脸识别门禁系统大赛

· 五人合作比赛,我负责后端人脸识别代码部分的实现

使用 OpenCV 和 Python 语言实现了人脸识别部分

/• 代码: https://lanck.hollowman.ml

• 最终获得三等奖和 1000 元奖金

2019.04-2019.06 Google InnoCamp Hangzhou BoostMakers --- Tensorflow Boost

• 使用 Tensorf low. js 开发出了一个简单的 LATEX 符号识别系统

• 使用 TensorTTOW. Js 开友山] 一个间里的 LATEA 付亏识别系统

• 项目证书编号: ICBN-TFB-19028

• 活动官网: https://blackwalnut.zucc.edu.cn/tfboost/introduce

• 成果 Demo: https://texter.hollowman.ml

能评价 Skills

语言技能: 在英交换半年,英语熟练,可与 Native Speaker 无障碍交流

编程技能:在 Github 上拥有众多自己的项目,有丰富的编程经验

学习技能: 热爱学习新知识,参加过多个 Coursera 和中国大学 MOOC 课程并通过考核获得证书

Debug 技能: 熟练掌握谷歌百度 StackOverflow 等提问搜索工具,有丰富 Debug 技巧,有耐心