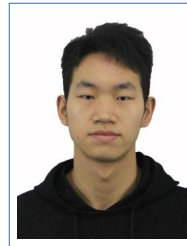


# 刘健

(男, 1997年6月)

现居住地: 四川省成都市  
求职意向: 信息体验工程师

☎ (+86) 14769192695  
✉ whu\_jianliu@163.com



## 教育背景

- 2016.09–2020.07 武汉大学, 电子信息学院, 电子信息工程学士, 本科加权平均分:85.132, **GPA:3.451/4**.
- 2020.09–现在 西南交通大学, 信息科学与技术学院, 电子与通信工程硕士, 研究生加权平均分:86.1, **GPA:3.3/4**.

## 编程技能

- 编程语言 **Java**(熟悉基础的数据结构和算法, 熟悉**java**多线程, 熟悉基础**IO**操作, 熟悉**JDBC**, 熟悉计算机网络相关基础知识, 了解**jvm**内存结构, 垃圾回收机制, 了解**java** 类加载双亲委派机制, 了解**SSM**框架,了解**MVC** 三层架构),**Python**.
- 数据库 **MySQL**.
- 工具使用 **IDEA**, **git**, **maven**, **matlab**, **latex**

## 项目经历和科研成果

- 2021.04–现在 辐射源个体识别, *python, matlab, TensorFlow*, 教研室项目, 基于深度学习进行辐射源指纹识别, 采集SDR平台的无线信号, 进行数据预处理和射频指纹特征提取, 设计深度学习模型对多个设备的信号进行识别。.
- 基于以上辐射源识别项目完成独立作者研究论文, *specific emitter identification method based on deep ensemble learning*, 在投.
- 2021.11–2022.1 超市订单管理系统, *jsp/servlet,mysql, JDBC*, 基于过滤器完成登录权限验证和编码过滤, 完成用户管理模块, 订单管理模块和供应商管理模块的增删改查功能, 各个模块通过SQL动态拼接实现条件查询, 各个模块通过limit实现分页查询功能。(前端页面使用开源项目的文件), 在线地址<https://github.com/little111cow/smbms>.

## 语言技能

- 英语 **CET-4 485**  
英语 **CET-6 463**

## 获奖经历

- 2020-2021 西南交通大学三等奖学金.

## 自我评价

, 本人性格开朗, 做事认真, 能积极与人合作, 成绩优异, 学习能力强; 具有良好的沟通能力、学习能力及解决问题能力; 编程思路清晰, 有良好的代码编写风格, 有团队合作精神, 具有良好的沟通表达能力和承压能力.