

个人简历

能力决定走的多快，心态决定走的多远

基本信息 Basic information

姓名：刘淑玮 / 男 / 1996
专业：本科 / 软件工程
工作年限：4 年 / 2018 年毕业
期望职位：深圳 / Java 研发工程师

电话：13682308665
邮箱：liushuweiwork@outlook.com
Github：github.com/Suvan-L
期望薪资：面议



教育背景 Education

2019.09 - 2021.09	中国人民解放军	陆军
2014.09 - 2018.06	广东东软学院	软件工程（本科）

技能清单 Skill certificate

- 熟悉 Java 语法，多线程，集合基础框架，并发框架实践
- 熟悉 JVM 原理（内存模型、垃圾回收，运行机制）
- 熟练 Redis 集群的搭建，熟悉备份策略（AOF & RDB），了解高并发下缓存穿透缓存雪崩的解决方案
- 熟练 RocketMQ 消息中间件异步、削峰、解耦业务架构设计与需求研发
- 熟练 Elasticsearch 中间件搜索模块业务架构设计与需求研发
- 熟悉 MySQL 关系型数据库，具备业务功能设计与需求研发，以及一定的 SQL 调优经验
- 熟悉 Spring 生态，以及 Spring Boot，Spring Cloud 分布于微服务业务设计与需求研发

工作经历 Work experience

2022.01 ~ 至今	奈雪の茶	中级 Java 开发工程师
<ul style="list-style-type: none">深圳技术中心 / 大运营部 / 财务平台研发组参与集团全国财务体系中台业务系统的需求研发独立负责电子档案 & CBS 中心系统，产品新功能研发 & 日常维护，参与 NodeJS 异构系统对接研发实现企业工商信息深度爬虫（1 亿 + 数据），第三方提供商源码性能优化（金蝶 K3Cloud）		

2019.09 ~ 2021.09	中国人民解放军	士兵
<ul style="list-style-type: none">陆军 - 野战部队2019 年 9 月入伍，中国人民解放军 73022 部队，履行义务，磨砺自身参与过多次跨地区，多兵种联合大型演习单位指派参与军工内部软件 & 平台系统研发工作（机密研发）（个人被授予旅级表彰嘉奖）2021 年 9 月退伍（被授予年度“四有”优秀士兵）		

2018.03 ~ 2019.09	深圳花儿绽放网络科技股份有限公司	Java 研发工程师
<ul style="list-style-type: none">互娱事业部 - 互动游戏平台 - 产品研发部主要负责平台产品互动游戏（H5，小程序，小游戏）新产品后端研发有娱平台线上日常维护，微服务技术调研，JSP 技术重构（转前后端分离）兼顾实习生导师，开发指导，工作部署，周报汇总		



工作经历 Work experience

2016.06 ~ 2017.02

广州博纳信息技术有限公司

Java 研发工程师实习

- **大数据平台 - 基础应用研发部**
- 主要负责针对国内各省市区的政府招投标网站，开发数据爬虫，实现自动化，增量信息采集
- 空闲时间，独立开发《信息采集-应用交付文档》一键生成工具，减轻组内同事工作量，极大提高工作效率
- 因项目需求，持续与公司继续合作，校内组建 5 人团队，进行远程协作开发



项目经验 Project experience

2022.01 ~ 至今

财务系统

后端 - Java - 微服务开发

- **项目介绍：**品道集团财务系统 TeaCore
- **上线地址：**teacore.pin-dao.cn
- **技术模块：**Spring Boot、Dubbo、Nacos、RocketMQ、Elasticsearch、Mybatis、Redis
- **工作职能：**
 1. 【电子档案】纸质资料电子化，统一归档 & 云管理，系统功能研发 & 日常维护
 2. 【CBS 中心系统】对接银行财务系统，二次开发 & 日常维护
 3. 【各个业务系统对接模块研发】OA 流程系统，对账系统，金蝶中心系统，全国发票中心系统

2020 ~ 2021

部队项目

Java / C++ / Qt

- **项目介绍：**（机密研发）
- **主要收获：**入伍两年，除了部队战争方面军事技能的训练，同时因某项目需要，军部招募人才，单位指派参与军工内部软件 & 平台系统研发工作，保密研发，规模较大，项目分组较多，也有国内某厂商指派研发人员共同研发。

2018.03 ~ 2019.09

有娱互动游戏平台

后端 - Java - 平台开发

- **项目介绍：**一个原创互动游戏平台，提供许多基于微信平台的互动游戏（吸粉游戏，节日游戏，助力游戏，挑战游戏），帮助企业实现品牌推广，涨粉，节日热点营销，提供多种的原创游戏的互动解决方案。
- **上线地址：**youyu.weijuju.com
- **技术模块：**SpringMVC、Mybatis、MySQL、Redis、ELK、Dubbo、Zookeeper、Nginx、Jenkins
- **工作职能：**
 1. 【web 平台研发】官网日常运维、产品上新活动、新产品搜索相关
 2. 【微信公众号研发】根据产品策划需求，实现新公众号活动产品后端功能研发
 3. 【微信小程序研发】根据产品策划需求，实现新小程序产品后端功能研发
 4. 【定制业务】针对客户定制需求，进行相应模块 & 系统后端功能研发，交付测试
 5. 【团队协作】实习生指导工作，任务部署，产品需求评估，周报汇总，文档编写，后端模块 code review
- **主要收获：**毕业后入职第一家产品研发公司，一直工作到 2019.09 参军入伍，从最初的新产品互动游戏的后端接口研发，到后续随着经验技术提升，对业务不断的主动深入研究和开发，在团队中负责的职能也越来越多，参与了 20+ 款 H5 游戏，15+ 款小程序后端研发，Web 平台系统的日常维护以及监控，老旧代码的技术重构，推进代码开发规范标准（参考阿里巴巴编码规范），组内 Code Review 实施，以及新技术推广和调研。
- **平台相关项目：**
 1. 投票平台：vote.weijuju.com
 2. 酒吧现场：screen.weijuju.com
 3. 电商平台：youyushop.com

2016.06 - 2017.02

比地招标网

后端 - Java - 爬虫

- **项目介绍:** 国内招投标大数据服务平台, 提供全国各地政府实时发布的招投标信息服务(招标预告、招标公告、公告变更、招标答疑、咨审结果、招标文件、中标结果、采购意向、拍卖出让、土地矿产、产权交易)
- **上线地址:** www.bidizhaobiao.com
- **技术模块:** Spring、Struts、Hibernate、Oracle、HDFS、RabbitMQ
- **工作职能:** 针对全国各省市县区招投标网站, 定制编写网络爬虫, 实现增量信息采集
- **主要收获:** 大二暑期跟导师主动申请, 希望能够参与大型项目实践, 提升技术, 经由导师推荐, 暑期到广州此公司实习, 其中初次接触完整的团队合作, 企业协作开发流程, 同时也发掘了自己对技术的热情, 在完成日常工作的同时, 同时发现公司要求每个开发接口都需要编写的《信息采集-应用交付文档》, 具备一定的重复性和模块性, 每次人为填写会占用许多的时间, 自己利用业余时间, 基于 Java Swing + POI + SQLite 开发了客户端一键生成文档工具, 尽可能减少重复的文档编写工作量, 并在组内推广, 减轻同事文档编写的负担。后续开学返校, 但是企业方面也是希望继续协助研发, 后续在校内组件小型团队, 进行远程协作研发。

2015 ~ 2018

Neubbs

后端 - Java - 论坛开发

- **项目介绍:** 东软校内论坛, nuitcoder 团队协作开发, 前后端分离, 参考 Ruby China 社区的 Java 实现, 拆解分析论坛业务, 实现论坛用户管理, 话题定制, 热点话题上架, 用户发帖, 点赞、收藏、关注, 用户行为统计等全面论坛功能, 同时提供相应的自动化测试, 持续集成
- **开源地址:** github.com/nuitcoder/neubbs
- **技术模块:** Spring、Mybatis、JUnit、Log4j、JWT、MySQL、Redis、Tomcat、Nginx
- **主要收获:** 从最初的课程设计, 到组织小伙伴一同参与项目, 使用前后端分离模式, 学习相关自动化测试, 一边开发一边学习, 将当时较为火热的 React + SSM 技术应用实践, 同时拆解 Ruby China 社区论坛各项功能, 网上研究解决方案, 将所学知识与技能, 应用开发实践, 同时不断推进团队协作, 任务进度规划, 项目整体架构设计, 绘制功能模块图, 细节实现流程图, 并在 Github 上进行版本迭代。



奖项荣誉 Awards honor

- **2021 年** 年度“四有”优秀士兵(有灵魂, 有本事, 有血性, 有品德)
 - 中国人民解放军 73022 部队政治工作部
- **2021 年** 大型演训任务相关软件 & 平台系统研发, 被授予旅级表彰嘉奖
- **2017 年** 《大数据时代下爬虫技术应用与研究》
 - 共青团广东省委员会, 广东省学生联合会, 颁发立项证书(项目编号: pdjh2017b0836)



兴趣爱好 Hobbies

阅读 / 编程 / 健身 / 足球 / 桌游狼人杀



自我评价 Self evaluation

- 对技术有热情, 具备有较强的自我驱动力, 积极好学
- 工作认真, 有较强的快速学习能力
- 能够积极主动交流以便解决问题
- 性格外向开朗, 善于沟通和表达, 阳光的态度面对生活
- 参军经历更好的磨砺的自我意志, 责任心强, 执行力强, 面对困难敢于挑战
- 自信有节、自尊有度、自律有为