### 张俊峰

求职意向	JAVA 软件工程师
生年月日	19960312
学历	19届本科(计算机科学与技术)
Tel:	18892893198
E-mail:	1352577024@qq.com

# 自评

工作认真负责,服从管理,喜欢挑战,工资到位,加班无畏。逻辑业务梳理能力到位,善于组合现有技能实现特定功能,具有快速学习、做技术攻关的能力。熟悉 B/S业务开发流程,独立编写开发文档,快速适应代码规范,独立功能开发。有 UML 建模、思维导图梳理、官方文档阅读能力。技能方面熟练通用 IDE 的使用,基于 SSM 架构的开发,Jsp,Jquery,BootStrap,以及 MySQL 的操作、部署和 SQL 基础调优,git,SVN 版本控制;掌握 Struts2, Hibbernate, SpringBoot 的使用,Redis 部署和使用,Linux 命令操作;了解React.js 的工作模式,Oracle 的通用操作,MongoDB 等。

# 技能

自然语言	英语/日语
OS	Windows / Linux
软件环境	Eclipse / VScode / Intellij IDEA / Apache Tomcat / FileZilla / Xshell
框架/技术	SSH / SSM / jsp / EL / Ajax / Jquery / Bootstrap / Maven / git / SVN
数据库	MySQL / Oracle / Redis
其他	PS / Pr / AE / Au

## 工作经历

**2018.7-2019.7 | NTT DATA**(中国)信息技术有限公司 软件工程师(实习) | **MES** 生产管理

### 工作描述

参与客户新需求分析与开发,建立逻辑模型及物理模型,独立梳理业务模块,完成项目从数据链路层到 View 层的的纵向开发,完成项目的性能测试功能测试,优化用户体验,撰写开发文档(数据字典、功能实现流程)和测试文档。

#### 主要参与项目

三木 MES 后台信息管理系统

Linux / Spring MVC / Hibbernate / MySQL / Eclipse / Intellij IDEA / SVN

#### 项目描述

基于 SSH,用于管理某生产机构的生产线,包括:生产报警、产线监控、产能统计、产线信息和产线分工排异等模块。负责后台信息管理系统的子系统,产线产能数据的函数式统计,结合 SQL 数据生成后台报表,将数据按照相关需求后端处理,以 ajax 异步传输到管理页面,结合图表 GUI(e-chart)化,同时编写模块开发文档。

2019.7-2020.8 | 苏州智慧源软件技术有限公司→外派上海海隆软件有限公司 JAVA 工程师 | 证券交易

#### 工作描述

参照外部设计,编写内部设计和开发文档,根据开发式样书,完成代码实现需求功能,局域测试,交付通过之后进行线上测试(兼容、画面、异参、URL注入...),与日本侧合作,部署功能上线。参与业务整合,代码结构调优等工作。

### 主要参与项目

MF 证券交易系统

Linux / SSM / Jsp / MF (私有框架) / Oracle / Eclipse / TeraTerm ...

#### 项目描述

常驻一年期间,一直从事该系统设计、开发、测试和部署,该系统集成了 20+个日本大型证券公司交易业务,每个公司业务独立,部分代码共用。主要服务于"野村証券、みつほ証券、丸三証券…"证券公司。主要工作为配合团队,对分配业务独立构思,结合代码规范和外部需求,通过 MF 模型代理,快速生产原始代码,并根据 UML 设计关系来重定义作成代码逻辑。核实业务合理性和功能的可行性。并作成支付宝相关支付功能。梳理相关的开发日志或完善既存的开发日志。对新开发业务的 SQL 语句进行性能测试,和效率调优。最后将新模块部署到线上模拟环境,对新功能进行各个方面的综合测试。