



张时俊 男

目前公司： 武汉烽火通信科技股份有限公司

目前职位： 软件开发工程师

工作年限： 2 年以上

基本资料

年 龄： 27

婚姻状况： 未婚

手 机： 15827238062

邮 箱： 15827238062@163.com

国 籍： 中国

户 籍： 湖南娄底

职业意向

期望行业： 计算机软件;互联网/移动互联网/电子商务;IT 服务/系统集成

期望职位： 软件研发工程师(微服务方向)

期望地点： 长沙;武汉

工作经历

2016.07-至今 武汉烽火通信科技股份有限公司

软件研发工程师

2016.07-至今

- 职责业绩：
- 1: AS 框架迭代开发。
 - 2: MS 框架微服务化改造。
 - 3: 交付类项目设计，开发，测试，运维。
 - 4: 技术预研。
 - 5: Docker，k8S 环境服务部署。
 - 6: 指导应届毕业生和实习生。
 - 7: 编写 md 文档。

2015.07-2015.10 杭州海康威视数字技术股份有限公司

软件研发工程师

2015.07-2015.10

- 职责业绩：
- 在司法事业部实习，参与其中一个定制项目的开发，了解安防领域关于审讯管理平台的开发流程。

教育经历

湖南大学（ 2013.09 - 2016.07 ）

专业名称： 计算机科学与技术 学历： 硕士

是否统招： 是

项目经历

澳门海关风险管理平台

2017.07-2018.03

项目职务： 开发人员

项目描述： 澳门海关希望通过该系统从线下办公转移到线上办公。借助大数据分析和算法模型对过关企业、车辆、货物、旅客进行风险管控。

该项目由多部门开发，WEB 端，APP 端，大数据组，算法组。

技术架构：

- 1: MS 微服务架构。
- 2: 前后端分离，面向接口同步开发。
- 3: K8S 云平台服务部署。

项目职责： 1: MS 框架的搭建。
2: 系统管理模块的定制业务开发(对接澳门海关的 AD 系统登录，WebService 对接澳门海关 CCV3/EDI 系统，操作权限，数据权限)。
3: 多个微服务模块后端接口和前端页面的开发。
4: 技术预研和集成 HBASE, kafka, Redis, JWS。
5: 在 Docker 集群和 K8S 云平台上部署服务。

项目业绩： 在项目开始阶段搭建好了开发和测试环境，保证了项目的良好开端。
在项目开发中准时的完成了分配给我的开发任务，促进了项目的良好进展。
在项目上线之后负责各个服务增量的部署，保证了项目的正常交付。

MS 微服务开发框架

2017.03-2017.07

项目职务： 软件开发人员

项目描述： MS 微服务框架是基于 SpringBoot 和 SpringCloud 开发的框架。
基于 AS 拆分成 SmartMs 和 FaeMs 两层架构。

SmartMs:

提供框架核心 Starter(Dao,Service,Resource,Session,Support,Upload,Download)支持 FaeMs 服务的开发和业务服务的开发。

FaeMs:

几大基础服务，Lookup, Security, Attachment, Gateway, Sc 版本迭代打成镜像存储在 Hub 仓库。以供业务 pull。

光电产业云项目及其微服务化改造

2016.12-2017.03

项目职务： 开发人员

项目描述： 基于 AS 开发的单体应用：

类似电子商城，三个子系统组成用户中心，运营中心，门户。

微服务改造：

拆分服务发布和服务消费两个服务。

项目职责： 1: 数据库设计。

- 2: 核心模块开发。
- 3: 打包发布。
- 4: 微服务改造服务拆分, 接口设计。

项目业绩: 在项目中准时完成了分配给我的任务。
同时协助团队成员解决项目中遇到的难点。
定时组织技术研讨会讨论功能实现方案以及代码审核。
微服务改造完成对 MS 框架的验证。

AS 单体应用开发框架

2016.07-2016.12

项目职务: 软件开发人员

项目描述: AS 框架是一套基于 Spring 开发的脚手架框架。是一套标准的 restful 架构, 实现前后端分离。
集成了业界流行的技术, 开发人员只需关注业务本身, 简化开发, 快捷交付。
框架模块划分为系统管理和基础业务模块。
系统管理包含用户管理, 角色管理, 权限管理, 菜单管理, 组织机构管理, 数据字典, 注册表。
基础业务模块包括附件上传下载, 模板文件导入导出, 定时任务, 工作流。

项目职责: 1: AS 代码阅读和 md 文档产出。
2: 框架的迭代开发, (如工作流的数据权限, 附件上传下载功能, 异常友好提示等开发。)
3: 基于 AS 框架项目的技术支持。
4: AS-demo 工程的开发。
5: AS 其中几个业务模块的 golang 化改造。

项目业绩: 在框架组期间准时完成迭代开发任务。
完成 md 文档的编写, 及时回答 Git 中提出的 issue。
准时提交 asdemo 代码包括 jsx 页面和后台代码关于框架封装的写法。
支持基于框架开发的多个项目的技术答疑, 获得同事的积极肯定。

自我评价

我于 2016 年硕士毕业, 专业是计算机技术研究方向是数据挖掘和推荐系统领域。我热爱技术, 希望能在技术领域有所建树。在工作岗位主要涉及技术包括 Spring 框架, SpringMVC, SpringBoot, SpringCloud。架构方面单体应用 MVC 架构, restful 架构。分布式应用微服务架构以及第二代微服务框架服务网格 Server Mesh。容器方面 Docker 和 K8S。数据库中间件 mybatis, 常用数据库 Mysql, Sqlserver, Redis, Hbase。消息中间件 kafka。平时开发中用 Git 进行代码管理, 用 Maven, gradle 管理项目。

我认为我是一个性格积极乐观, 心态平和, 做事认真负责, 追求上进的人。平时接触各类知识丰富, 有比较灵活的应变能力, 有强烈的创新精神, 能与人友好交流, 遵循团队至上原则 对于专业的学习基础扎实, 兴趣浓厚。希望在工作中不断提高自我, 努力踏实工作, 实现自我价值。

github 地址: <http://github.com/ajunzhang>