

# 谢超君

---

## 个人信息

---

- 姓名：谢超君
- 性别：男
- 出生日期：1992年11月21日
- 婚姻状况：已婚
- 手机号：15723458953
- 邮箱：[1158103993@qq.com](mailto:1158103993@qq.com)

## 工作经历

---

### 美的集团-美云智数(2019年7月~今)

- 岗位: 软件工程师
- 项目介绍: (ICCS国际渠道协同系统) 基于美的销司实体化的背景下, 将渠道协作系统推广至东盟, 目标实现企业进销存数字化管理, 通过线上下单, 线下配送, 提高业务单据沟通效率; 目前越南、新加坡、印尼、柬埔寨、泰国等五个国家已成功上线且正常使用中。
- 责任描述:
  1. 确定项目基础架构
  2. 对项目进行微服务拆分
  3. 对接上下游系统
  4. 配合项目经理根据用户需求提供技术解决方案
  5. 配合测试人员在sit/uat阶段进行缺陷修复
  6. 解决生产问题
- 技术: Java, Mysql, Redis, Spring MVC, Spring Boot, Dubbo, Mybatis, Kafka

### 广州蓝月亮实业有限公司(2018年5月~2019年7月)

- 岗位: 软件工程师
- 项目介绍: (月亮商城)
  - 1、采用SSM+dubbo+angularJS(服务层+WEB层)分层架构。
  - 2、(数据层) 底层mysql、redis、kafka消息中间件、es。
  - 3、(服务层) 商家商品服务、商家商品服务、搜索服务、页面生成服务、用户服务、购物车服务、订单服务、微信支付服务、秒杀服务、评价服务、任务调度服务、短信微服务

- 4、（web层）商家后台、运营商后台、网站首页、搜索频道、商家首页、用户中心、登陆中心、购物车、秒杀、评价、商品详情页
- 5、（静态页面+反向代理层）静态web服务器+反向代理服务器（nginx）
- 6、搭建zookeeper集群。

- 责任描述:

1. 确定项目基础架构
2. 对项目进行微服务拆分
3. 主要负责搜索系统及其商家后台、运营商后台系统的开发，前期与产品对接，架构设计及其数据设计，多小组协同分布式开发，需要多方面沟通与交流，按照排项目开发计划把控开发进度以及保证开发的质量，协助测试相关人员进行冒烟测试，把控产品质量。
4. 保证代码的规范性，按照阿里开发手册进行代码规范性检测。
5. 产品推广及其相关性培训。

- 技术: Java, Mysql, Redis, Spring MVC, Dubbo, Mybatis, Kafka, ES

## 广州恒企教育科技有限公司(2017年4月~2018年5月)

- 岗位: 软件工程师
- 项目介绍: (学来学往在线教育) 与项目经理进行业务方面的对接，整理需求进行讨论与分析，设计数据库表结构及其关系，将该系统进行功能剥离。将该系统分成以下几大模块去同步开发，SSO，后台管理系统，前台系统，搜索系统。在开发的过程中熟悉了REDIS的运用，熟练掌握了SPRING、SPRING MVC、MYBITS、MYSQL，对COOKIE以及TOKEN的深入理解，掌握的HELPER PAGE分页及其MAPPER，配置与报表的导入与导出功能，图片文件上传等功能。熟悉NGINX的基本配置，实现反向代理以及均衡负载，TOMCAT的部署以及相关配置。安装LINUX虚拟机，操作bash、ksh等脚本语言，文件的配置与项目的部署。ZOOKEPER以及DUBBO的安装与运用，实现接口的注册以及远程调用，系统之间的AJAX请求解决了跨域的相关问题，实现最基本的RPC，做到查询REDIS的用户信息与登陆注册功能分离。局部还运用了HTTP CLIENT进行系统之间的调用，采用KAFKA进行数据的同步与通知。代码上通过SPRING AOP对多个数据库进行书写分离操作，减轻对读取数据的压力。版本迭代的过程中进行了MYSQL数据库的性能优化实现读写分离，索引的添加注意事项，REDIS实现主从复制及其集群
- 技术: Java, Mysql, Redis, Spring MVC, Dubbo, Mybatis, Kafka, ES

## 苏州赛麦斯科技有限公司(2014年7月~2017年4月)

- 岗位: 软件工程师
- 项目介绍: (KITTING拣料系统及其MES系统) 工作描述: 着手于重庆长安汽车整车厂以及发动机厂的拣料系统开发。具备以下能力: 熟悉MyEclipse开发工具; 良好的JAVA基础; 熟悉jquery、Bootstrap、jqueryUI、DataTable、css; 熟练掌握ORACLE、熟练运用PL/SQL Developer客户端; 熟知LINUX以及WINDOWS部署, JAVA页面功能部署到LINUX, 接口功能部署到WINDOWS接口服务器上; 测试阶段采用JBoss部署, 精通DEBUG模式调试代码, 善于分析添加验证; 有一定编写SQL语句脚本的功底, 擅长多表关联查询及其触发器的运用; 善于与客户协调、评估确定需求范围、善于分析需求文档转化为字段建立表格; 良好的开发习惯、Spring框架; 独立解决问题的能力、喜欢新鲜的技术、善于思考。
- 技术: Java, Mysql, jquery、Bootstrap、jqueryUI、DataTable、css、ORACLE、硬件对接

## 教育经历

---

### 南昌工程学院(2009年9月~2013年7月)

- 专业: 电子信息工程
- 学历: 本科

## 天智教育 (2013年7月~2014年3月)

获得《JAVA高级开发工程师证书》

## 自我评价

---

- 熟练掌握java语法、集合等基础框架
- 熟练掌握Mysql数据库
- 熟练掌握多线程基础知识
- 熟练掌握JVM原理
- 熟练掌握Spring、SpringMvc、SpringBoot等开源框架
- 熟练掌握Dubbo、Zookeeper开源分布式服务框架
- 熟练掌握Kafka消息队列框架
- 熟练掌握Activiti流程引擎框架