## 个人简介

姓名：王亚飞

公司：软通动力

软通工号：260243

业务工号：wb813546

## 项目经历

### 软电话（csccmng）：

软电话实现自动调度

方舟平台提供小休和恢复工作接口

质检模块的重构

敏感信息加密存储在数据库

精细化管理员的鉴权颗粒度

增加坐席配置及转接树功能

### 致慧工作台（clive）

session中获取用户信息

签入时调整技能组

## 开发技能

springBoot,mybatis,maven,mysql,git,sofaboot,sql优化,并发编程,分布式与微服务

## 个人成长

1. **技术拓展**：蚂蚁的技术走在了最前列，在这里，了解了新一代的微服务service mesh，对分布式架构也加深了理解。学习了新的技术框架sofaboot、新的缓存技术Tair、新的消息队列msgQueue、新的部署工具Linke、新的动态配置框架Drm。同时蚂蚁的公开课和文档，使我了解了一个项目从小到大的进化历程，在此期间，架构、数据存储等技术领域会面临哪些问题，这些技术拓展都对我在开发云热线项目起到了重要作用，云热线本身也加深了我对云的理解。
2. **技术基础**：随着项目的初步推进，深刻地认识到了信息计算科学的基础知识在项目中的应用，比如想要在日益复杂的业务中写出优雅代码，必须对设计模式、数据结构、算法有一定的掌握了解。而在理解整个项目的运转时，计算机网络、计算机组成原理又起着关键作用，同时，在排查问题或者设计存储结构时，操作系统和数据库又是必不可少的。

在实践中这些知识得到了应用，在业务时间有意的加深了对它们训练

和学习，二者相辅相成，使自己受益匪浅。

1. **工作对接**：接手项目之后，可以在和业务主管、上下游系统的开发人员、云热线用户交流沟通中较好的完成理解需求并解决问题的工作要求。在业余期间，会承担部分面试招聘工作，这也会让我的表达和应急能力得到锻炼，并在工作中得到应用，提升工作效率。

## 未来的成长之路

在以后的工作中，仍要坚持技术上的学习，业务上的理解：

1. **对于基础仍要加强：**业余期间，数据结构、算法、设计模式等基础训练还要继续坚持，这是写出高质量代码的重要保障，也是对自己思维敏捷性和思考深度的优秀的学习方式。
2. **加深项目和业务本身的关注：**学习的第一目的是应用，要脚踏实地的完成业务主管所分配的任务，做到发现问题、分析问题、解决问题，并努力提升用户对系统的满意度。
3. **高度的提升：**在架构上，加强学习，努力达到可以独立掌控生产流程的目标；在新技术上，多多关注技术新动态，比如智能技术、或者和RD息息相关的jdk、spring、编译器等；在业务上，会关注行业及政策的发展趋势，主动思考技术和业务的结合方案。