

# 简 历

## 个人信息

姓名：杨智文  
籍贯：湖南·株洲

联系方式：18390143921  
邮箱：[yangzhiwen2017@126.com](mailto:yangzhiwen2017@126.com)

## 教育背景

湖南理工学院-本科 2013.09-2017.06

## 求职意向

Java 开发工程师

## 技能

- ✓ Java、常用设计模式，Maven、Git、SVN，Rabbit MQ、Redis 常用中间件；
- ✓ Spring Boot/Cloud 微服务体系、Jenkins + Docker + Kubernetes 容器化体系实战经验丰富；
- ✓ MySQL、Oracle 数据库，MyBatis、Hibernate、Spring Data JPA 持久层框架；
- ✓ 掌握 vue+iview 前端开发技能，熟悉 echarts 报表插件；敏捷开发经验丰富；

## 工作与项目经验

### 中铝视拓智能科技有限公司

2017.11 - 至今

#### 工作业绩：

- ✓ 按客户需求和组织目标完成大物流项目版本研发任务，支持系统升级、维护、数据割接；
- ✓ 包铝无人计量二期分析，服务模块拆分重组规划设计，系统版本研发、实施，支撑疑难问题解决；
- ✓ 开发逆向表模型代码生成工具，接口文档集成管理及交付工具，提升工作效率、提升文档交付能力；

### 中铝物流集团物流云平台——大物流

#### 项目说明：

大物流项目主要应用于大宗物流管理，解决有色领域的大宗物流需求场景。为物流集团及下属十个物流子公司提供仓储管理、承运商运输调度管理、原材料供应商及生产企业的物流订单管理的能力。

#### 工作职责：

【流程开发】负责 WMS 仓储侧出库、入库、盘点流程通过 Activiti 引擎落地，协助 OMS 流程落地。

【业务开发】负责各微服务模块业务开发，BASE 的物料、客户关系、业务类型、操作日志管理功能；WMS 库存相关功能、仓储报表开发；BMS 的计费结算及导出。

【Activiti 开发】基于 Activiti 引擎进行适配业务的二次开发，优化任务节点数据处理、日志记录等。

【服务支撑】开发环境维护、版本升级、性能监控调优，生产问题支撑。

## 包铝集团自动计量项目——无人计量

### 项目说明：

无人计量项目为智能工厂提供原材料/产成品自动计量能力。对大宗原料、产成品进行有效规范化管理，进出厂物资自动计量并与仓储及生产计划数据同步，有效控制生产成本，实现精益生产。

### 主要职责：

【业务开发】服务模块工程重组及代码结构优化，将公共业务相关功能抽离为公共服务包。优化数据流转方式，引入 MQ 异步处理数据，提升系统整体可靠性。

【服务支撑】环境搭建，数据库安装，监控、文档服务部署，性能分析与问题定位，基于计量业务场景，对现有 Activiti 进行开发与性能优化。技术技能培训。

## 广州华微明天软件技术有限公司

2016.11 - 2017.10

## 数据中心云管理平台——CMP

### 项目说明：

CMP 主要应用于运营商数据中心异构资源池，CMP 支持对不同厂家的服务器、小型机、存储设备、云存储软件、网络设备、虚拟化软件的集中统一管理；可以管理 VMware 资源池、OpenStack 资源池、物理服务器集群。

### 工作职责：

先后担任 CMP 项目 Base、Network、Storage、ELB 服务后端开发。与团队一起完成了 P 层的 ELB 功能，I 层的基础网络功能、存储功能，完成微服务安全整改工作。完成 Docker Swarm 分布式自动化部署相关脚本编写，Jenkins 持续集成。

【BASE 服务】CMP 基础信息配置、审计日志、区域管理、网络分区管理、业务类型管理、数据字典、邮件服务、任务调度等。

【Network 服务】实现对 neutron 网络、vmware vss/vds、n1000v 等网络的适配能够管理和同步资源池数据，包括网络、子网、端口、VPC、防火墙、安全组的管理及同步，为主机提供网络能力。

【Storage 服务】实现对 rhev、vmware、hyper-v 资源池存储对接，实现块存储管理功能，为主机提供存储能力。

【ELB 服务】运用消息队列异步任务，对接 Computer（主机）微服务申请虚拟机，实现了基于 Ansible playbook 自动部署 keepalive+haproxy 到虚拟机形成整套基于软件的负载均衡功能。